

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Absceso
Sinónimos:	Cultivo de bacterias absceso
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	6 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	Recoger la muestra antes de administrar antibiótico
Otras consideraciones	Indicar procedencia/localización del absceso: Cerebral, intraperitoneal o visceral, pulmonar

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Absceso (aspirado): Cultivo de bacterias
Tipo de contenedor	Jeringa preferentemente con cambio de aguja, contenedor estéril, frasco d
Volumen mínimo	El que se pueda obtener
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Aspirar con una jeringa el líquido del absceso y desechar la aguja.
Recomendaciones para transporte	Temperatura ambiente
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Absceso
Sinónimos:	Cultivo de hongos absceso
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	6 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	Recoger la muestra antes de administrar antibiótico
Otras consideraciones	Indicar procedencia/localización del absceso: Cerebral, intraperitoneal o visceral, pulmonar

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Absceso (aspirado): Cultivo de hongos.
Tipo de contenedor	Jeringa preferentemente con cambio de aguja, contenedor estéril, frasco d
Volumen mínimo	El que se pueda obtener
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Aspirar con una jeringa el líquido del absceso y desechar la aguja.
Recomendaciones para transporte	Temperatura ambiente
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Absceso
Sinónimos:	Virus en Absceso
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	6 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	Recoger la muestra antes de administrar antibiótico
Otras consideraciones	Indicar procedencia/localización del absceso: Cerebral, intraperitoneal o visceral, pulmonar

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Absceso(aspirado): Cultivo de virus.
Tipo de contenedor	Jeringa (sin aguja) o en medio de transporte de virus
Volumen mínimo	El que se pueda obtener
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	2-8°C
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Adenovirus, detección ADN
Sinónimos:	Detección de ADN de adenovirus
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	5 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	No
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Exudado nasofaríngeo, aspirado nasofaríngeo
Tipo de contenedor	Tubo con medio de transporte de virus
Volumen mínimo	El que se pueda obtener
Conservante	
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnosticar de infección por Adenovirus.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Adenovirus-Ag, Astrovirus-Ag, Rotavirus-Ag
Sinónimos:	Antígeno de Adenovirus, Astrovirus, Rotavirus
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	3 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Heces (diarreicas)
Tipo de contenedor	Contenedor estéril de boca ancha (tapa roja)
Volumen mínimo	5 ml
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	Disponible para niños <5 años

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnosticar infección de gastroenteritis de origen vírico.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Anti HAV IgM
Sinónimos:	Anticuerpos de tipo IgM frente al virus de la hepatitis A
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Urgencias, Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	1-24 horas
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	Si

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	NO
Dieta previa a la prueba	NO
Supresión de fármacos anterior a la prueba	NO
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	SUERO O PLASMA (heparina de litio, sodio, EDTA o citrato sódico).
Tipo de contenedor	Tubo bioquímica tapón amarillo con gel separador o tubo con heparina de l
Volumen mínimo	200 µl
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnóstico de la infección aguda por el virus de la hepatitis A.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Anti HBc
Sinónimos:	Anticuerpos de tipo IgG e IgM frente al antígeno core del virus de la hepati
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Urgencias, Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	1-24 horas
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	Si

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	NO
Dieta previa a la prueba	NO
Supresión de fármacos anterior a la prueba	NO
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	SUERO O PLASMA (heparina de litio, sodio, EDTA o citrato sódico).
Tipo de contenedor	Tubo bioquímica tapón amarillo con gel separador o tubo con heparina de l
Volumen mínimo	200 µl
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnóstico de infección por el virus de la hepatitis B.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Anti HBc IgM
Sinónimos:	Anticuerpos de tipo IgM frente al antígeno core del virus de la hepatitis B
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Urgencias, Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	1-24 horas
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	Si

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	NO
Dieta previa a la prueba	NO
Supresión de fármacos anterior a la prueba	NO
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	SUERO O PLASMA (heparina de litio, sodio, EDTA o citrato sódico).
Tipo de contenedor	Tubo bioquímica tapón amarillo con gel separador o tubo con heparina de l
Volumen mínimo	200 µl
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnóstico de la infección aguda por el virus de la hepatitis B.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Anti HBe
Sinónimos:	Anticuerpos frente al antígeno E del virus de la hepatitis B
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Urgencias, Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	1-24 horas
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	Si

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	NO
Dieta previa a la prueba	NO
Supresión de fármacos anterior a la prueba	NO
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	SUERO O PLASMA (heparina de litio, sodio, EDTA o citrato sódico).
Tipo de contenedor	Tubo bioquímica tapón amarillo con gel separador o tubo con heparina de l
Volumen mínimo	200 µl
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Control del curso de la infección por el virus de la hepatitis B.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Anti HBs
Sinónimos:	Anticuerpos frente al antígeno de superficie del virus de la hepatitis B
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Urgencias, Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	1-24 horas
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	Si

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	NO
Dieta previa a la prueba	NO
Supresión de fármacos anterior a la prueba	NO
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	SUERO O PLASMA (heparina de sodio, EDTA o citrato sódico). NO EMPLEA
Tipo de contenedor	Tubo bioquímica tapón amarillo con gel separador o tubo con heparina de
Volumen mínimo	200 µl
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	UI/L
Factores de conversión	
Valores de referencia	Cuantificación de anticuerpos contra el antígeno de superficie de la hepatitis B

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Anti HCV
Sinónimos:	Anticuerpos frente al virus de la hepatitis C
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Urgencias, Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	1-24 horas
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	Si

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	NO
Dieta previa a la prueba	NO
Supresión de fármacos anterior a la prueba	NO
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	SUERO O PLASMA (heparina de litio, sodio, EDTA o citrato sódico).
Tipo de contenedor	Tubo bioquímica tapón amarillo con gel separador o tubo con heparina de l
Volumen mínimo	200 µl
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnóstico de la infección por el virus de la hepatitis C

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Anti HEV IgG
Sinónimos:	Anticuerpos de tipo IgG frente al virus de la hepatitis E
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Urgencias, Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	3 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	Sí

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	No
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	SUERO O PLASMA (heparina de litio, sodio, EDTA o citrato sódico).
Tipo de contenedor	Tubo bioquímica tapón amarillo con gel separador o tubo con heparina de l
Volumen mínimo	1 ml
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnóstico de la infección pasada por el virus de la hepatitis E.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Anti HEV IgM
Sinónimos:	Anticuerpos de tipo IgM frente al virus de la hepatitis E
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Urgencias, Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	3 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	Sí

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	No
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	SUERO O PLASMA (heparina de litio, sodio, EDTA o citrato sódico).
Tipo de contenedor	Tubo bioquímica tapón amarillo con gel separador o tubo con heparina de l
Volumen mínimo	1 ml
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnóstico de la infección aguda por el virus de la hepatitis E.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Antígeno de Cryptosporidium spp
Sinónimos:	Detección del antígeno de Cryptosporidium spp (heces)
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	3 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	la petición de parásitos en heces sólo debe hacerse en cuadros prolongados en los que no se hayan detectado otros enteropatógenos.

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Heces (diarreicas)
Tipo de contenedor	Contenedor estéril de boca ancha (tapa roja)
Volumen mínimo	5 ml
Conservante	
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Antígeno de Legionella spp. y S.pneumoniae
Sinónimos:	Antígenos urinarios (Legionella spp. y S.pneumoniae): orina
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	3 horas (restringido según protocolo de manejo de neumonías de urgencia)
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	Recoger la muestra antes de administrar antibiótico
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Orina
Tipo de contenedor	Contenedor estéril de boca ancha (tapa roja)
Volumen mínimo	5-10 ml
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnosticar neumonía mediante detección de antígeno de Legionella spp.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Antígeno GDH de Clostridioides difficile (heces)
Sinónimos:	Detección de GDH de Clostridium difficile: Heces
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	3 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Heces (diarreicas)
Tipo de contenedor	Contenedor estéril de boca ancha (tapa roja)
Volumen mínimo	5 ml
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnóstico de gastroenteritis/ Íleo paralítico producida por Clostridioides diff

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Aparato lagrimal
Sinónimos:	Cultivo de bacterias y hongos: Aparato lagrimal
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	7 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	Recoger la muestra antes de administrar antibiótico
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Aparato lagrimal
Tipo de contenedor	Torunda con MT/ MT para anaerobios/ Jeringa aspiración
Volumen mínimo	Todo el que se pueda obtener
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Aspirar el exudadopurulento o dacriocistotomía
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Aspirado gástrica: Cultivo de bacterias y hongos
Sinónimos:	Secreción gástrica (aspirado): Cultivo de Cultivo de bacterias y hongos
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	7 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	Recoger la muestra antes de administrar antibiótico
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Secreción gástrica (aspirado)
Tipo de contenedor	Tubo estéril con tapón con rosca verde
Volumen mínimo	El que se pueda obtener
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Aspirado gástrica: Cultivo de micobacterias
Sinónimos:	Secreción gástrica (aspirado): Cultivo de micobacterias
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	40 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	No
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Secreción gástrica (aspirado)
Tipo de contenedor	Tubo estéril con tapón con rosca verde
Volumen mínimo	El que se pueda obtener
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Bartonelosis: IgG Bartonella henselae
Sinónimos:	Detección de anticuerpos IgG Bartonella henselae
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	7 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	No
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Suero
Tipo de contenedor	Tubo bioquímica tapón amarillo con gel separador
Volumen mínimo	1 ml
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Bartonelosis: IgM Bartonella henselae
Sinónimos:	Detección de anticuerpos IgM Bartonella henselae
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	7 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	No
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Suero
Tipo de contenedor	Tubo bioquímica tapón amarillo con gel separador
Volumen mínimo	1 ml
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Biopsia gastroduodenal
Sinónimos:	Biopsia gástrica: Cultivo de Helicobacter pylori
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	15 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Biopsia gástrica
Tipo de contenedor	Tubo estéril con tapón con rosca verde
Volumen mínimo	3-4 fragmentos
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Añadir suero fisiológico a la biopsia para evitar desecación
Recomendaciones para transporte	El transporte debe realizarse en menos de 30 minutos
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Biopsias/tejidos
Sinónimos:	Cultivo bacterias y hongos Biopsias/tejidos
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	7 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	Recoger la muestra antes de administrar antibiótico
Otras consideraciones	Indicar procedencia/localización de la biopsia

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Biopsias/tejidos
Tipo de contenedor	Contenedor estéril de boca ancha (tapa roja)
Volumen mínimo	Máximo tejido posible y añadir suero fisiológico a la muestra
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	evitar contacto con zonas necróticas
Recomendaciones para transporte	Contenedor estéril
Otras consideraciones	No enviar las muestras envueltas en gasas

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	biopsias/tejidos
Sinónimos:	Micobacterias biopsias/tejidos
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	40 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	Indicar procedencia/localización de la biopsia

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	biopsias/tejidos
Tipo de contenedor	Contenedor estéril
Volumen mínimo	
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	añadir unas gotas de agua destilada a la muestra
Recomendaciones para transporte	No enviar las muestras envueltas en gasas
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	biopsias/tejidos
Sinónimos:	Virus biopsias/tejidos
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	7 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	biopsias/tejidos
Tipo de contenedor	Contenedor con medio de transporte de virus
Volumen mínimo	
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	No enviar las muestras envueltas en gasas
Otras consideraciones	Indicar procedencia/localización de la biopsia

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis detección ADN
Sinónimos:	Detección de ADN de Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	2 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	No
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Aspirado nasofaríngeo/ Exudado nasofaríngeo
Tipo de contenedor	Tubo con medio de transporte de virus/ Torunda con MT virus
Volumen mínimo	0,5- 1 ml
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Aspirar las secreciones mediante un sistema de aspiración
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	Introducir la torunda en la parte posterior de nasofaringe por vía nasal

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnosticar tos ferina causada por Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Borrelia burgdorferi
Sinónimos:	Detección de anticuerpos frente a Borrelia burgdorferi
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	48 horas
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	Si

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	NO
Dieta previa a la prueba	NO
Supresión de fármacos anterior a la prueba	NO
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	SUERO
Tipo de contenedor	Tubo bioquímica tapón amarillo con gel separador
Volumen mínimo	100 µl
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnóstico de la infección por Borrelia burgdorferi

DEL PARÁMETRO
Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Carga del virus de la hepatitis C
Sinónimos:	Determinación cuantitativa de ARN del virus de la hepatitis C
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	< 7 días
Volante de petición	Intervalo del ensayo 15 - 69.000.000 UI/ml
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	Si

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	NO
Dieta previa a la prueba	NO
Supresión de fármacos anterior a la prueba	NO
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	SUERO o PLASMA
Tipo de contenedor	Tubo bioquímica tapón amarillo con gel separador o tubo con EDTA.
Volumen mínimo	2200 µl : hacer 2 alícuotas de 1100 µl
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	Separar el suero o plasma mediante centrifugación en menos de 6 horas
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	UI/ml
Factores de conversión	
Valores de referencia	Evaluación de la respuesta vírica al tratamiento antivírico

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Carga del virus de la inmunodeficiencia humana (VIH)
Sinónimos:	Determinación cuantitativa de ARN del virus de la inmunodeficiencia huma
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	< 7 días
Volante de petición	Intervalo del ensayo 20 - 10.000.000 copias/ml
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	Si

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	NO
Dieta previa a la prueba	NO
Supresión de fármacos anterior a la prueba	NO
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	PLASMA
Tipo de contenedor	Tubo con EDTA.
Volumen mínimo	2200 µl : hacer 2 alícuotas de 1100 µl
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	Separar el plasma mediante centrifugación en menos de 24 horas
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	copias/ml
Valores de referencia	Valoración del pronóstico del paciente, monitorizar los efectos de la terapia

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Chlamydomphila pneumoniae IgG
Sinónimos:	Detección de anticuerpos IgG frente a Chlamydomphila pneumoniae
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	1-24 horas
Volante de petición	<1.1: negativo / >1.1: positivo
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	Si

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	NO
Dieta previa a la prueba	NO
Supresión de fármacos anterior a la prueba	NO
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	SUERO
Tipo de contenedor	Tubo bioquímica tapón amarillo con gel separador.
Volumen mínimo	200 µl
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	D.O. (densidad óptica)
Valores de referencia	Diagnóstico de la infección respiratoria por Chlamydomphila pneumoniae.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Chlamydomphila pneumoniae IgM
Sinónimos:	Detección de anticuerpos IgM frente a Chlamydomphila pneumoniae
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	1-24 horas
Volante de petición	<1.1: negativo / >1.1: positivo
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	Si

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	NO
Dieta previa a la prueba	NO
Supresión de fármacos anterior a la prueba	NO
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	SUERO
Tipo de contenedor	Tubo bioquímica tapón amarillo con gel separador.
Volumen mínimo	200 µl
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	D.O. (densidad óptica)
Valores de referencia	Diagnóstico de la infección respiratoria por Chlamydomphila pneumoniae.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Clostridioides difficile (toxina B, toxina binaria), detección ADN
Sinónimos:	Clostridioides difficile: Heces
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	24 horas
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Heces (diarreicas)
Tipo de contenedor	Contenedor estéril de boca ancha (tapa roja)
Volumen mínimo	5 ml
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnosticar infección gastrointestinal por Clostridioides difficile.

DEL PARÁMETRO**Utilidad Clínica**

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	CMV-IgG
Sinónimos:	Anticuerpos de tipo IgG frente al Citomegalovirus
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	1-24 horas
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	Si

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	NO
Dieta previa a la prueba	NO
Supresión de fármacos anterior a la prueba	NO
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	SUERO O PLASMA (heparina de litio o EDTA).
Tipo de contenedor	Tubo bioquímica tapón amarillo con gel separador o tubo con heparina de l
Volumen mínimo	200 µl
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Comprobar la existencia de una infección por citomegalovirus actual o pasa

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	CMV-IgM
Sinónimos:	Anticuerpos de tipo IgM frente al Citomegalovirus
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	1-24 horas
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	Si

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	NO
Dieta previa a la prueba	NO
Supresión de fármacos anterior a la prueba	NO
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	SUERO O PLASMA (heparina de litio o EDTA).
Tipo de contenedor	Tubo bioquímica tapón amarillo con gel separador o tubo con heparina de l
Volumen mínimo	200 µl
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Dianóstico de la infección reciente por citomegalovirus.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Coprocultivo
Sinónimos:	Cultivo de bacterias: Heces
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	5 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	Recoger la muestra antes de administrar antibiótico
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Heces (diarreicas)
Tipo de contenedor	Contenedor estéril de boca ancha (tapa roja)/ Torundas con medio de tran
Volumen mínimo	5 ml
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Elegir la porción que presente sangre, moco o pus
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnosticar infección de gastroenteritis de origen bacteriano.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Coxiella burnetii IgG
Sinónimos:	Detección de anticuerpos IgG frente a Coxiella burnetii
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	1-24 horas
Volante de petición	<1.1: negativo / >1.1: positivo
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	Si

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	NO
Dieta previa a la prueba	NO
Supresión de fármacos anterior a la prueba	NO
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	SUERO
Tipo de contenedor	Tubo bioquímica tapón amarillo con gel separador.
Volumen mínimo	200 µl
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	D.O. (densidad óptica)
Valores de referencia	Diagnóstico de la infección respiratoria por Coxiella burnetii

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Coxiella burnetii IgM
Sinónimos:	Detección de anticuerpos IgM frente a Coxiella burnetii
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	1-24 horas
Volante de petición	<1.1: negativo / >1.1: positivo
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	Si

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	NO
Dieta previa a la prueba	NO
Supresión de fármacos anterior a la prueba	NO
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	SUERO
Tipo de contenedor	Tubo bioquímica tapón amarillo con gel separador.
Volumen mínimo	200 µl
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	D.O. (densidad óptica)
Valores de referencia	Diagnóstico de la infección respiratoria por Coxiella burnetii

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	CRYPTOCOCCUS
Sinónimos:	CRYPTOCOCCUS
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	48 horas
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	Si

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	NO
Dieta previa a la prueba	NO
Supresión de fármacos anterior a la prueba	NO
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	SUERO o LCR
Tipo de contenedor	Tubo bioquímica tapón amarillo con gel separador, Tubo para LCR
Volumen mínimo	100 µl
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnóstico de la infección por Cryptococcus neoformans

DEL PARÁMETRO**Utilidad Clínica**

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Cultivo de gonococo
Sinónimos:	Cultivo de Neisseria gonorrhoeae
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	5 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Exudado uretral/ Endocervical/ Faríngeo/ Rectal
Tipo de contenedor	Torunda con medio de transporte líquido (tapón rosa)
Volumen mínimo	Lo que se pueda obtener
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	En hombres se recoge la secreción uretral directamente. Si no existe secreción espontánea puede utilizarse un escobillón que se introduce 1 ó
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	Es importante realizar el estudio antes de iniciar tratamiento antibiótico. La muestra se recogerá por la mañana, antes de la primera micción.

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnóstico de ITS por Neisseria gonorrhoeae.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Cultivo de Legionella spp.
Sinónimos:	Cultivo de Legionella spp.
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	7 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	Recoger la muestra antes de administrar antibiótico
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Muestras tracto respiratorio inferior: BAS/ LBA
Tipo de contenedor	Contenedor estéril de boca ancha (tapa roja)
Volumen mínimo	10 ml
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnosticar infección por Legionella spp.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Cultivo de Streptococcus agalactiae
Sinónimos:	Estudio de colonización por Streptococcus agalactiae
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	5 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Exudado vagino-rectal
Tipo de contenedor	Torunda con medio de transporte líquido (tapón rosa)
Volumen mínimo	Lo que se pueda obtener
Conservante	
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Recoger la muestra SIN espéculo en vagina, luego rotar el hisopo contra las criptas rectales
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	No es aceptable para esta determinación un exudado vaginal

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Detección portadoras de S. agalactiae en la semana 35-37 de gestación.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Cultivo de T. vaginalis (ex.vaginal)
Sinónimos:	Detección de Trichomonas vaginalis en exudado vaginal
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	5 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Exudado vaginal
Tipo de contenedor	Torunda con medio de transporte líquido (tapón rosa)
Volumen mínimo	Lo que se pueda obtener
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Se tomará con escobillón, con ayuda de espéculo, haciendo rodar el escobillón durante unos segundos sobre la zona de mas abundante
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnóstico de ITS por Trichomonas vaginalis en mujeres.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Enterobacteria con betalactamasa de espectro ampliado, detección
Sinónimos:	Estudio de colonización por enterobacteria con betalactamasa de espectro
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Restringido al equipo de Infección Nosocomial.
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	5 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Exudado Faríngeo/ rectal/ axilar/inguinal /perineal/ Aspirado traqueal
Tipo de contenedor	Torunda con medio de transporte líquido (tapón rosa)
Volumen mínimo	Lo que se pueda obtener
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Frotar la torunda por las zonas de donde se va a tomar la muestra.
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnosticar pacientes colonizados por enterobacteria con betalactamasa d

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Enterobacteria productora de carbapenemasa, detección
Sinónimos:	Estudio de colonización por enterobacteria productora de carbapenemasa
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Restringido al equipo de Infección Nosocomial.
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	5 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Exudado Faríngeo/ rectal/ axilar/inguinal /perineal/ Aspirado traqueal
Tipo de contenedor	Torunda con medio de transporte líquido (tapón rosa)
Volumen mínimo	Lo que se pueda obtener
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Frotar la torunda por las zonas de donde se va a tomar la muestra.
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnosticar portadores de carbapenemasas: P. aeruginosa/ Acinetobacter

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Enterovirus, Metapneumovirus humano, Rinovirus, Virus de la parainfluenza
Sinónimos:	Enterovirus, Metapneumovirus humano, Rinovirus, Virus de la parainfluenza
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específica	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	5 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	No
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Exudado nasofaríngeo, aspirado nasofaríngeo
Tipo de contenedor	Tubo con medio de transporte de virus
Volumen mínimo	El que se pueda obtener
Conservante	
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnosticar de infección por Enterovirus, Metapneumovirus humano, Rino

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Espudo: Cultivo de bacterias y hongos
Sinónimos:	Espudo: Cultivo de bacterias y hongos
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	5 días
Volante de petición	

¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	Recoger la muestra antes de administrar antibiótico
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Espudo
Tipo de contenedor	Contenedor estéril de boca ancha (tapa roja)
Volumen mínimo	3-5 ml
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Obtener esputo tras expectoración profunda, preferentemente matinal, después de enjuagarse la boca con agua.
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	No enviar muestras que contengan saliva ya que ello significa contaminación del esputo con flora de la boca

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnosticar neumonía de origen bacteriano.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Espudo: Cultivo de micobacterias
Sinónimos:	Espudo: Cultivo de micobacterias
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	40 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Espudo
Tipo de contenedor	Contenedor estéril de boca ancha (tapa roja)
Volumen mínimo	5-10 ml
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Obtener esputo tras expectoración profunda, preferentemente matinal, después de enjuagarse la boca con agua.
Recomendaciones para transporte	Las muestras pueden conservarse en refrigeración 2 días, así el paciente puede
Otras consideraciones	No enviar muestras que contengan saliva ya que ello significa contaminación del esputo con flora de la boca

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Estudio de parásitos
Sinónimos:	Estudio de parásitos: Heces
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	3 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	la petición de parásitos en heces sólo debe hacerse en cuadros prolongados en los que no se hayan detectado otros enteropatógenos.

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Heces
Tipo de contenedor	Contenedor específico para parásitos con conservante
Volumen mínimo	5 ml (líquidas)/ 2 gramos (formes)
Conservante	Sí
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Se requieren 3 muestras de heces, obtenidas en 3 días alternos.
Recomendaciones para transporte	Temperatura ambiente.
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Estudio de portador: S. aureus meticilin resistente
Sinónimos:	Detección de S. aureus meticilin resistente
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Restringido al equipo de Infección Nosocomial.
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	5 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Frotis nasal
Tipo de contenedor	Torunda con medio de transporte líquido (tapón rosa)
Volumen mínimo	Lo que se pueda obtener
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	En las 2 fosas nasales
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Estudio de portador de S. aureus meticilin resistente.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Exudado balano-prepucial
Sinónimos:	Cultivo de hongos: Exudado balano-prepucial
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	4 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Exudado balano-prepucial
Tipo de contenedor	Torunda con medio de transporte líquido (tapón rosa)
Volumen mínimo	El que se pueda obtener
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Recoger del surco balanoprepucial
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnosticar balanitis.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Exudado conjuntival
Sinónimos:	Cultivo de bacterias y hongos:Exudado conjuntival
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	7 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	Recoger la muestra antes de administrar antibiótico
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Exudado conjuntival
Tipo de contenedor	Torunda con medio de transporte líquido (tapón rosa)/ Inoculación directa
Volumen mínimo	
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Frotar la conjuntiva tarsal y fórnix
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	Humedecer la torunda con suero fisiológico ambos ojos si la torunda está sin medio líquido

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Exudado faríngeo: Cultivo bacterias y hongos
Sinónimos:	Exudado faríngeo: Cultivo bacterias y hongos
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	5 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Exudado faríngeo
Tipo de contenedor	Torundas con medio de transporte
Volumen mínimo	El que se pueda obtener
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Hacer "rodar" el escobillón por la faringe y amígdalas, cuidando no tocar la lengua ni las paredes de la boca.
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	Utilizar un depresor lingual

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnosticar faringoamigdalitis por S. pyogenes.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Exudado ótico: Cultivo de bacterias y hongos
Sinónimos:	Exudado ótico: Cultivo de bacterias y hongos
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	5 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	Tomar muestra antes de tratamiento antibiótico.
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Exudado ótico
Tipo de contenedor	Torunda con medio de transporte/ Frasco estéril
Volumen mínimo	El que se pueda obtener
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Recoger el exudado con escobillón estéril.
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	Si el tímpano esta perforado, limpiar el conducto auditivo y recoger el pus que drena con escobillón estéril

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnosticar otitis externa/ media.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Exudado vaginal: Cultivo de bacterias+hongos
Sinónimos:	Estudio de vaginosis/ vaginitis
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	5 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Exudado vaginal
Tipo de contenedor	Torunda con medio de transporte líquido (tapón rosa)
Volumen mínimo	Lo que se pueda obtener
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Se tomará con escobillón, con ayuda de espéculo, haciendo rodar el escobillón durante unos segundos sobre la zona de mas abundante
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	No usar antisépticos antes de la toma

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnóstico de vaginitis/ vaginosis.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Exudados de heridas/quemaduras/mordeduras
Sinónimos:	Cultivo de bacterias exudados de heridas/quemaduras/mordeduras
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	6 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	Recoger la muestra antes de administrar antibiótico
Otras consideraciones	Si es necesario, desbridar la herida antes de tomar la muestra

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Exudados de heridas/quemaduras/mordeduras
Tipo de contenedor	Frasco estéril/ Torunda con medio de transporte líquido (tapón naranja o r
Volumen mínimo	El que se pueda obtener
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Frotar la torunda por las zonas donde hay signos de infección
Recomendaciones para transporte	Temperatura ambiente
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Exudados de heridas/quemaduras/mordeduras
Sinónimos:	Cultivo de hongos exudados de heridas/quemaduras/mordeduras
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	7 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	Si es necesario, desbridar la herida antes de tomar la muestra

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Exudados de heridas/quemaduras/mordeduras
Tipo de contenedor	Frasco estéril/ Torunda con medio de transporte líquido (tapón naranja o r
Volumen mínimo	El que se pueda obtener
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Frotar la torunda por las zonas donde hay signos de infección
Recomendaciones para transporte	Temperatura ambiente
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Frotis pericatéter y de la conexión
Sinónimos:	Cultivo bacterias/ hongos: Frotis pericatéter y de la conexión
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	5 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Frotis pericatéter y de la conexión
Tipo de contenedor	Torunda con medio de transporte líquido (tapón rosa)
Volumen mínimo	Todo lo que se pueda obtener
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Frotando la piel o introduciendo la torunda en el orificio de la conexión
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Giardia intestinalis/lambliia, Ag (heces)
Sinónimos:	Antígeno de Giardia lambliia: Heces
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	3 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	la petición de parásitos en heces sólo debe hacerse en cuadros prolongados en los que no se hayan detectado otros enteropatógenos.

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Heces (diarreicas)
Tipo de contenedor	Contenedor estéril de boca ancha (tapa roja)
Volumen mínimo	5 ml
Conservante	
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Giardia lamblia: Aspirado gastroduodenal
Sinónimos:	Detección de Giardia lamblia en Aspirado gastroduodenal
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	1 día
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Aspirado gastroduodenal
Tipo de contenedor	Contenedor estéril de boca ancha con suero fisiológico (tapa roja)
Volumen mínimo	0,5 mL
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	HBeAg
Sinónimos:	Antígeno E del virus de la hepatitis B
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Urgencias, Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	1-24 horas
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	Si

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	NO
Dieta previa a la prueba	NO
Supresión de fármacos anterior a la prueba	NO
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	SUERO O PLASMA (heparina de litio, sodio, EDTA o citrato sódico).
Tipo de contenedor	Tubo bioquímica tapón amarillo con gel separador o tubo con heparina de l
Volumen mínimo	200 µl
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Control del curso de la infección por el virus de la hepatitis B.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	HBsAg
Sinónimos:	Antígeno de superficie del virus de la hepatitis B
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Urgencias, Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	1-24 horas
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	Si

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	NO
Dieta previa a la prueba	NO
Supresión de fármacos anterior a la prueba	NO
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	SUERO O PLASMA (heparina de sodio, EDTA o citrato sódico). NO EMPLEA
Tipo de contenedor	Tubo bioquímica tapón amarillo con gel separador o tubo con heparina de
Volumen mínimo	200 µl
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnóstico de infección por el virus de la hepatitis B

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Helicobacter pylori
Sinónimos:	Detección de anticuerpos de tipo IgG frente a H. Pylori
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	24 horas
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	Si

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	NO
Dieta previa a la prueba	NO
Supresión de fármacos anterior a la prueba	NO
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	SUERO o PLASMA
Tipo de contenedor	Tubo bioquímica tapón amarillo con gel separador / tubo con EDTA
Volumen mínimo	100 µl
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnóstico de la infección por Helicobacter pylori

DEL PARÁMETRO**Utilidad Clínica**

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Helicobacter pylori- Ag: Heces
Sinónimos:	Detección de antígeno de Helicobacter pylori: Heces
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	5 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Heces
Tipo de contenedor	Contenedor estéril con tapón de rosca
Volumen mínimo	Tamaño de nuez
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Hemocultivo: Cultivo de bacterias y hongos
Sinónimos:	Cultivo de sangre: Bacterias y hongos
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a domingo.
Tiempo de respuesta	7 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Sangre
Tipo de contenedor	Frascos de hemocultivos
Volumen mínimo	10 mL/frasco en adultos y 1-3 ml/ frasco en pediátricos
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Extracción forma aséptica, distintos lugares de venopunción. Sin tiempo de espera
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	2-3 extracciones Endocarditis y FOD 3 extracciones / BAC (1 dispositivo / 1 sangre periférica)

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnóstico de bacteriemia/ Endocarditis/ Bacteriemia relacionada con caté

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	HIDATIDOSIS
Sinónimos:	EQUINOCOCOSIS
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	48 horas
Volante de petición	Título < 1/160: reacción no significativa. Título > 1/160: reacción sospecho
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	Si

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	NO
Dieta previa a la prueba	NO
Supresión de fármacos anterior a la prueba	NO
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	SUERO
Tipo de contenedor	Tubo bioquímica tapón amarillo con gel separador
Volumen mínimo	100 µl
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnóstico de la infección por Echinococcus granulosus

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	HIV
Sinónimos:	Detección de antígeno p24 de HIV-1 y de anticuerpos frente a HIV-1 y 2
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Urgencias, Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	1-24 horas
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	Si

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	NO
Dieta previa a la prueba	NO
Supresión de fármacos anterior a la prueba	NO
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	SUERO O PLASMA (heparina de litio, sodio, EDTA o citrato sódico).
Tipo de contenedor	Tubo bioquímica tapón amarillo con gel separador o tubo con heparina de l
Volumen mínimo	200 µl
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnóstico de la infección por los virus de la inmunodeficiencia humana 1

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Humor acuoso
Sinónimos:	Cultivo de bacterias y hongos:Humor acuoso
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	7 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	Recoger la muestra antes de administrar antibiótico
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Humor acuoso
Tipo de contenedor	Tubo estéril con rosca verde/ Jeringa de aspiración
Volumen mínimo	Todo el que se pueda obtener
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	Volumen de muestramuy limitado, priorizarlos estudios

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Humor vítreo
Sinónimos:	Cultivo de bacterias y hongos: Humor vítreo
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	7 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	Recoger la muestra antes de administrar antibiótico
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Humor vítreo
Tipo de contenedor	Tubo estéril/ Jeringa de aspiración/ inoculación directa en medios de cultiv
Volumen mínimo	Todo lo que se pueda obtener
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Volumen de muestra muy limitado, priorizarlos estudios
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Leche materna
Sinónimos:	Cultivo de bacterias:Leche materna
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	5 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Leche materna
Tipo de contenedor	Contenedor estéril de boca ancha (tapa roja)
Volumen mínimo	2 ml
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Recoger de forma aséptica
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Legionella pneumophila IgG
Sinónimos:	Detección de anticuerpos IgG frente a Legionella pneumophila
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	1-24 horas
Volante de petición	<1.1: negativo / >1.1: positivo
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	Si

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	NO
Dieta previa a la prueba	NO
Supresión de fármacos anterior a la prueba	NO
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	SUERO
Tipo de contenedor	Tubo bioquímica tapón amarillo con gel separador.
Volumen mínimo	200 µl
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	D.O. (densidad óptica)
Valores de referencia	Diagnóstico de la infección respiratoria por Legionella pneumophila

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Legionella pneumophila IgM
Sinónimos:	Detección de anticuerpos IgM frente a Legionella pneumophila
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	1-24 horas
Volante de petición	<1.1: negativo / >1.1: positivo
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	Si

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	NO
Dieta previa a la prueba	NO
Supresión de fármacos anterior a la prueba	NO
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	SUERO
Tipo de contenedor	Tubo bioquímica tapón amarillo con gel separador.
Volumen mínimo	200 µl
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	D.O. (densidad óptica)
Valores de referencia	Diagnóstico de la infección respiratoria por Legionella pneumophila

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	LIA HCV
Sinónimos:	Inmunoensayo en tira para la detección de anticuerpos contra el virus de l
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	< 7 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	Si

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	NO
Dieta previa a la prueba	NO
Supresión de fármacos anterior a la prueba	NO
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	SUERO o PLASMA (EDTA, citrato o heparina)
Tipo de contenedor	Tubo de bioquímica de tapón amarillo con gel separador / tubo con EDTA,
Volumen mínimo	100 µl
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Ensayo complementario para muestras que resultaron reactivas en un crib

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	LIA HIV I / II
Sinónimos:	Test confirmatorio de anticuerpos anti-HIV I y II
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	< 7 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	Si

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	NO
Dieta previa a la prueba	NO
Supresión de fármacos anterior a la prueba	NO
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	SUERO o PLASMA (EDTA, citrato o heparina)
Tipo de contenedor	Tubo de bioquímica de tapón amarillo con gel separador / tubo con EDTA,
Volumen mínimo	100 µl
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Confirmar la presencia de anticuerpos contra el VIH-1 y el VIH-2

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Líquido cefalorraquídeo (LCR)
Sinónimos:	Cultivo de bacterias/ hongos: Líquido cefalorraquídeo
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	24 horas
Tiempo de respuesta	4 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	Recoger la muestra antes de administrar antibiótico
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	LCR
Tipo de contenedor	Tubo estéril con tapón con rosca verde
Volumen mínimo	2 ml
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Extracción aséptica tras punción lumbar
Recomendaciones para transporte	?15 min, protocolo de meningitis urgente
Otras consideraciones	Enviar a microbiología el LCR de aspecto más turbio o el extraído en segundo lugar

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Líquido cefalorraquídeo (LCR)
Sinónimos:	Cultivo de micobacterias: Líquido cefalorraquídeo (LCR)
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	24 horas (restringido a protocolo de manejo meningitis de urgencia)
Tiempo de respuesta	40 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	Recoger la muestra antes de administrar antibiótico
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	LCR
Tipo de contenedor	Tubo estéril con tapón con rosca verde
Volumen mínimo	2 ml
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Extracción aséptica tras punción lumbar
Recomendaciones para transporte	?2 h, protocolo de meningitis urgente
Otras consideraciones	Enviar a microbiología el LCR de aspecto más turbio o el extraído en segundo lugar

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Líquido cefalorraquídeo (LCR)
Sinónimos:	Virus (neurotrofos) y detección de ácidos nucleicos: LCR
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	24 horas (restringido a protocolo de manejo meningitis de urgencia)
Tiempo de respuesta	24 horas
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	Recoger la muestra antes de administrar antibiótico
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	LCR
Tipo de contenedor	Tubo estéril con tapón con rosca verde
Volumen mínimo	2 ml
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Extracción aséptica tras punción lumbar
Recomendaciones para transporte	?15 min, protocolo de meningitis urgente
Otras consideraciones	Enviar a microbiología el LCR de aspecto más turbio o el extraído en segundo lugar

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Líquido de diálisis peritoneal
Sinónimos:	Cultivo de bacterias: Líquido de diálisis peritoneal
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	6 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	Recoger la muestra antes de administrar antibiótico
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Líquido de diálisis peritoneal
Tipo de contenedor	frascos de hemocultivo aerobio y anaerobio/ jeringa estéril
Volumen mínimo	5 ml
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Inocular primero el frasco anaerobio luego el aerobio
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Líquido seminal o secreción prostática
Sinónimos:	Cultivo de bacterias: Líquido seminal/ secreción prostática
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	5 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Semen o secreción prostática
Tipo de contenedor	Contenedor estéril de boca ancha (tapa roja)
Volumen mínimo	más de 1 ml
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Secreciones prostáticas acompañadas de 2 muestras de orina (pre y post secreciones)
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	Tras masaje prostático o eyaculación

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnosticar prostatitis.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Líquidos estériles
Sinónimos:	Cultivo de bacterias: Líquidos estériles
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	7 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	Recoger la muestra antes de administrar antibiótico
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Abdominal,amniótico, pleural,ascítico, biliar,articular, sinovial,pericárdico
Tipo de contenedor	Tubo estéril con tapón con rosca verde/ frascos de hemocultivo/ jeringa es
Volumen mínimo	1-5 ml
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Obtener la muestra por punción percutánea
Recomendaciones para transporte	frascos de hemocultivos, inocular primero anaerobio luego el aerobio
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Líquidos estériles
Sinónimos:	Cultivo de micobacterias:Líquidos estériles
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	40 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	Recoger la muestra antes de administrar antibiótico
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Abdominal,amniótico, pleural,ascítico, biliar,articular, sinovial,pericárdico
Tipo de contenedor	Tubo estéril con tapón con rosca verde/ jeringa estéril
Volumen mínimo	10 ml
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Obtener la muestra por punción percutánea
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Medula ósea: Cultivo de bacterias y hongos
Sinónimos:	Medula ósea: Cultivo de bacterias y hongos
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	7 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	Recoger la muestra antes de administrar antibiótico
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Medula ósea
Tipo de contenedor	Frascos de hemocultivos
Volumen mínimo	1 ml
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Punción-aspiración
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Medula ósea: Cultivo de micobacterias
Sinónimos:	Medula ósea: Cultivo de micobacterias
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	40 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	Recoger la muestra antes de administrar antibiótico
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Medula ósea
Tipo de contenedor	Frascos de hemocultivos específicos de micobacterias.
Volumen mínimo	1 ml
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Punción-aspiración
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Mucosa oral: Cultivo de hongos
Sinónimos:	Exudado mucosa (boca): Cultivo de hongos
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	5 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Mucosa oral
Tipo de contenedor	Torunda con medio de transporte líquido (tapón rosa)
Volumen mínimo	El que se pueda obtener
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	La toma se efectúa haciendo "rodar" el escobillón por la mucosa oral.
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Mycoplasma pneumoniae IgG
Sinónimos:	Detección de anticuerpos IgG frente a Mycoplasma pneumoniae
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	1-24 horas
Volante de petición	<1.1: negativo / >1.1: positivo
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	Si

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	NO
Dieta previa a la prueba	NO
Supresión de fármacos anterior a la prueba	NO
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	SUERO
Tipo de contenedor	Tubo bioquímica tapón amarillo con gel separador.
Volumen mínimo	200 µl
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	D.O. (densidad óptica)
Valores de referencia	Diagnóstico de la infección respiratoria por Mycoplasma pneumoniae

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Mycoplasma pneumoniae IgM
Sinónimos:	Detección de anticuerpos IgM frente a Mycoplasma pneumoniae
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	1-24 horas
Volante de petición	<1.1: negativo / >1.1: positivo
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	Si

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	NO
Dieta previa a la prueba	NO
Supresión de fármacos anterior a la prueba	NO
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	SUERO
Tipo de contenedor	Tubo bioquímica tapón amarillo con gel separador.
Volumen mínimo	200 µl
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	D.O. (densidad óptica)
Valores de referencia	Diagnóstico de la infección respiratoria por Mycoplasma pneumoniae

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Orina
Sinónimos:	Citomegalovirus (CMV)/ Virus BK (detección ADN): Orina
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	5 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Orina
Tipo de contenedor	Contenedor estéril de boca ancha (tapa roja)
Volumen mínimo	5-10 ml
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnosticar infección por CMV y virus BK.

DEL PARÁMETRO**Utilidad Clínica**

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Orina
Sinónimos:	Cultivo de micobacterias: Orina
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	40 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	Recoger la muestra antes de administrar antibiótico
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Orina
Tipo de contenedor	Contenedor estéril de boca ancha (tapa roja)
Volumen mínimo	10-20 ml
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Orina
Sinónimos:	Estudio de parásitos (Schistosoma haematobium): orina
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	3 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Orina
Tipo de contenedor	Contenedor estéril
Volumen mínimo	100 ml u orina de 24 horas
Conservante	
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	La rentabilidad aumenta si la muestra se recoge entre las 10 y las 15 horas del día y si se realiza ejercicio antes de recogerlo.
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnosticar infección por Schistosoma haematobium.

DEL PARÁMETRO
Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Orina (primera micción).
Sinónimos:	Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoeae, Mycoplasma genitalium: Ori
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20 horas.
Tiempo de respuesta	7 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Orina primera micción
Tipo de contenedor	Contenedor estéril de boca ancha (tapa roja)
Volumen mínimo	5 ml
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnosticar infección de transmisión sexual por Chlamydia trachomatis, Ne

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	PCR Chlamydia trachomatis
Sinónimos:	Chlamydia trachomatis, detección ADN
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	7 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Exudado cervical, ex. uretral, ex. vaginal, ex. rectal, ex. faríngeo
Tipo de contenedor	Torunda con medio de transporte líquido (tapón rosa)
Volumen mínimo	El que se pueda obtener
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Se recoge la secreción uretral directamente. Si no existe secreción espontánea puede utilizarse un escobillón que se introduce 1 ó 2 cm por el
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	Es importante realizar el estudio antes de iniciar tratamiento antibiótico.

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnosticar ITS causada por Chlamydia trachomatis.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	PCR de MonkeyPox: Virus de la viruela del mono
Sinónimos:	Detección de ADN del virus de la viruela
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a domingo.
Tiempo de respuesta	3 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	No
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Lesiones cutáneas: Lesión vesiculosa, pustulosa o costrosa. localizaciones
Tipo de contenedor	Contenedor con medio de transporte específico para virus.
Volumen mínimo	El que se pueda obtener
Conservante	
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Recogida de muestra en lesiones cutáneas: en caso de lesión vesiculosa, pustulosa o costrosa es importante romper la lesión para tomar una
Recomendaciones para transporte	Todas las muestras deben enviarse con triple envase junto con la solicitud
Otras consideraciones	En otras localizaciones mucosas (recto, faringe, uretra, vagina, conjuntiva) se realizará una toma de muestra frotando la mucosa afectada cuidadosamente

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Dignóstico de infección por el virus de la viruela del mono (MPX).

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	PCR Mycoplasma genitalium
Sinónimos:	Mycoplasma genitalium, detección ADN
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	7 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	Es importante realizar el estudio antes de iniciar tratamiento antibiótico.
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Exudado cervical, ex. uretral, ex. vaginal, ex. rectal, ex. faríngeo
Tipo de contenedor	Torunda con medio de transporte líquido (tapón rosa)
Volumen mínimo	El que se pueda obtener
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Se recoge la secreción uretral directamente. Si no existe secreción espontánea puede utilizarse un escobillón que se introduce 1 ó 2 cm por el
Recomendaciones para transporte	Fondo de saco vaginal posterior (usar espéculo)
Otras consideraciones	Recoger la muestra con espéculo.Retirar el exceso de moco y rotar en endocervix

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnosticar ITS causada por Mycoplasma genitalium.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	PCR Mycoplasma hominis
Sinónimos:	Mycoplasma hominis, detección ADN
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	7 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	Es importante realizar el estudio antes de iniciar tratamiento antibiótico.
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Exudado cervical, ex. uretral, ex. vaginal, ex. rectal, ex. faríngeo
Tipo de contenedor	Torunda con medio de transporte líquido (tapón rosa)
Volumen mínimo	El que se pueda obtener
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Recoger la muestra con espéculo.Retirar el exceso de moco y rotar en endocervix
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	Se recoge la secreción uretral directamente. Si no existe secreción espontánea puede utilizarse un escobillón que se introduce1 ó 2 cm por el orificio uretral y se rota ligeramente

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnosticar ITS por Mycoplasma hominis.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	PCR Neisseria gonorrhoeae
Sinónimos:	Neisseria gonorrhoeae, detección ADN
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	7 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	Es importante realizar el estudio antes de iniciar tratamiento antibiótico.
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Exudado cervical, ex. uretral, ex. vaginal, ex. rectal, ex. faríngeo
Tipo de contenedor	Torunda con medio de transporte líquido (tapón rosa)
Volumen mínimo	El que se pueda obtener
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Recoger la muestra con espéculo.Retirar el exceso de moco y rotar en endocervix
Recomendaciones para transporte	Fondo de saco vaginal posterior (usar espéculo)
Otras consideraciones	Se recoge la secreción uretral directamente. Si no existe secreción espontánea puede utilizarse un escobillón que se introduce1 ó 2 cm por el orificio uretral y se rota ligeramente.

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnosticar ITS causada por Neisseria gonorrhoeae.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	PCR Pneumocystis jirovecii.
Sinónimos:	PCR Pneumocystis jirovecii.
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	5 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	Recoger la muestra antes de administrar antibiótico
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Lavado broncoalveolar/ Esputo inducido
Tipo de contenedor	Tubo estéril (tapón con rosca)/ Contenedor estéril de boca ancha (tapa roja)
Volumen mínimo	10-100 ml
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	PCR SARS Coronavirus-2
Sinónimos:	SARS Coronavirus 2, detección ARN
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a domingo 24 horas.
Tiempo de respuesta	5 horas
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Ex. nasofaríngeo, aspirado nasofaríngeo
Tipo de contenedor	Tubo con medio de transporte de virus
Volumen mínimo	El que se pueda obtener
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	El hisopo debe alcanzar una profundidad igual a la distancia desde las fosas nasales hasta la abertura externa de la oreja.
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	Se deja el hisopo en ese lugar durante varios segundos para absorber las secreciones. Se retira lentamente el hisopo mientras se gira. Se hacen dos o tres rotaciones de 180º y se mantiene 5 segundos en contacto con la

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnosticar infección por SARS-CoV2.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	PCR Trichomonas vaginalis
Sinónimos:	Trichomonas vaginalis, detección ADN
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específica	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	7 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	Es importante realizar el estudio antes de iniciar tratamiento antibiótico.
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Exudado cervical, ex. uretral, ex. vaginal, ex. rectal, ex. faríngeo
Tipo de contenedor	Torunda con medio de transporte líquido (tapón rosa)
Volumen mínimo	El que se pueda obtener
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Recoger la muestra con espéculo.Retirar el exceso de moco y rotar en endocervix
Recomendaciones para transporte	Fondo de saco vaginal posterior (usar espéculo)
Otras consideraciones	Se recoge la secreción uretral directamente. Si no existe secreción espontánea puede utilizarse un escobillón que se introduce 1 ó 2 cm por el orificio uretral y se rota ligeramente.

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnosticar ITS causada por Trichomonas vaginalis.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	PCR Ureaplasma urealyticum
Sinónimos:	Ureaplasma urealyticum, detección ADN
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específica	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	7 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	Es importante realizar el estudio antes de iniciar tratamiento antibiótico.
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Exudado cervical, ex. uretral, ex. vaginal, ex. rectal, ex. faríngeo
Tipo de contenedor	Torunda con medio de transporte líquido (tapón rosa)
Volumen mínimo	El que se pueda obtener
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Recoger la muestra con espéculo.Retirar el exceso de moco y rotar en endocervix
Recomendaciones para transporte	Fondo de saco vaginal posterior (usar espéculo)
Otras consideraciones	Se recoge la secreción uretral directamente. Si no existe secreción espontánea puede utilizarse un escobillón que se introduce1 ó 2 cm por el orificio uretral y se rota ligeramente.

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnosticar ITS por Ureaplasma urealyticum.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Pelo
Sinónimos:	Cultivo de hongos: Pelo
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	30 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Pelo
Tipo de contenedor	Contenedor estéril/ Placa de Petri estéril
Volumen mínimo	Varios pelos de la zona afectada
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Se puede inocular directamente en los medios de cultivo de hongos
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Piel (escamas)
Sinónimos:	Cultivo de hongos: Piel (escamas)
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	30 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	
Dieta previa a la prueba	
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Frotis cutáneo, escamas cutáneas
Tipo de contenedor	Contenedor estéril/ Placa de Petri estéril
Volumen mínimo	Todo el que se pueda obtener
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Se puede inocular directamente en los medios de cultivo de hongos
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Plasmodium spp., Ag
Sinónimos:	Detección de antígeno de Plasmodium spp: Sangre
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a domingo.
Tiempo de respuesta	2 horas
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Sangre con EDTA
Tipo de contenedor	Tubo con EDTA (tapón morado)
Volumen mínimo	2-5 mL
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	La muestra debe ser obtenida de preferencia antes de que el paciente haya recibido tratamiento antimalárico.
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	Desinfectar la zona de venopunción antes de tomar la muestra.

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Prótesis,válvulas cardiacas y otros dispositivos
Sinónimos:	Cultivo bacterias/ hongos prótesis,válvulas cardiacas y otros dispositivos
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	12 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	Recoger la muestra antes de administrar antibiótico
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Prótesis,válvulas cardiacas y otros dispositivos
Tipo de contenedor	Contenedor estéril de boca ancha o contenedor de prótesis
Volumen mínimo	
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Indicar procedencia/localización
Recomendaciones para transporte	Temperatura ambiente
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Puntas de catéter
Sinónimos:	Catéter (punta): Cultivo de bacterias/ hongos
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	5 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	Debe ir acompañado de hemocultivo.

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Puntas de catéter
Tipo de contenedor	Contenedor estéril de boca ancha (tapa roja)
Volumen mínimo	2 a 4 cm distales (porción intravascular)
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Extracción aséptica del catéter
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Raspado corneal
Sinónimos:	Cultivo de bacterias/hongos:Raspado corneal
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	7 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	Recoger la muestra antes de administrar antibiótico
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Raspado corneal
Tipo de contenedor	Inoculación directa de la muestra sobre los medios de cultivo
Volumen mínimo	Todo el que se pueda obtener
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Para detección de amebas emplear envase estéril
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Rickettsia conori
Sinónimos:	Detección de anticuerpos frente a Rickettsia conori
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	72 horas
Volante de petición	Positiva a partir de un título de 1/40
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	Si

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	NO
Dieta previa a la prueba	NO
Supresión de fármacos anterior a la prueba	NO
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	SUERO
Tipo de contenedor	Tubo bioquímica tapón amarillo con gel separador
Volumen mínimo	100 µl
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnóstico de la infección por Rickettsia conori

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Rosa de Bengala
Sinónimos:	Rosa de Bengala
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	48 horas
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	Si

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	NO
Dieta previa a la prueba	NO
Supresión de fármacos anterior a la prueba	NO
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	SUERO
Tipo de contenedor	Tubo bioquímica tapón amarillo con gel separador
Volumen mínimo	100 µl
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnóstico de la infección por Brucella

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	RPR (reagina rápida del plasma)
Sinónimos:	RPR (reagina rápida del plasma)
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	1-24 horas
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	Si

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	NO
Dieta previa a la prueba	NO
Supresión de fármacos anterior a la prueba	NO
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	SUERO o PLASMA (EDTA)
Tipo de contenedor	Tubo bioquímica tapón amarillo con gel separador / Tubo con EDTA.
Volumen mínimo	100 µl
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Test no treponémico para el diagnóstico de sífilis

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Rubeola IgG
Sinónimos:	Detección de anticuerpos de tipo IgG frente al virus de la rubeola.
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	1-24 horas
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	Si

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	NO
Dieta previa a la prueba	NO
Supresión de fármacos anterior a la prueba	NO
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	SUERO O PLASMA (heparina de litio, EDTA o citrato sódico).
Tipo de contenedor	Tubo bioquímica tapón amarillo con gel separador o tubo con heparina de l
Volumen mínimo	200 µl
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Determinación de la inmunidad individual frente al virus de la rubeola.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Rubeola IgM
Sinónimos:	Detección de anticuerpos de tipo IgM frente al virus de la rubeola.
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	1-24 horas
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	Si

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	NO
Dieta previa a la prueba	NO
Supresión de fármacos anterior a la prueba	NO
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	SUERO O PLASMA (heparina de litio, EDTA o citrato sódico).
Tipo de contenedor	Tubo bioquímica tapón amarillo con gel separador o tubo con heparina de l
Volumen mínimo	200 µl
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnóstico de la infección aguda por el virus de la rubeola.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	SARS Coronavirus 2 (2019), Ac- IgG
Sinónimos:	Detección de anticuerpos IgG frente a la proteína de superficie "Spike" (S) d
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	4 días
Volante de petición	Suero de referencia de la OMS.
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	No
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Suero
Tipo de contenedor	Tubo bioquímica tapón amarillo con gel separador
Volumen mínimo	1 ml
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Los anticuerpos de tipo IgG se detectan algo más tarde (media día 8 post i

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	SARS Coronavirus 2 (2019), Ac(IgG) (Cuantificación)
Sinónimos:	Detección de anticuerpos IgG anti SARS Coronavirus 2 (2019)
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	3 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	No
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Suero
Tipo de contenedor	Tubo bioquímica tapón amarillo con gel separador
Volumen mínimo	200 µl
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	SARS Coronavirus 2 (2019), Ac(IgM)
Sinónimos:	Detección de anticuerpos IgM frente a la proteína de superficie "Spike" (S)
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	4 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	No
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Suero
Tipo de contenedor	Tubo bioquímica tapón amarillo con gel separador
Volumen mínimo	1 ml
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Los anticuerpos de tipo IgA y IgM son marcadores de infección reciente y p

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	SARS Coronavirus 2 (2019), Ac-totales
Sinónimos:	Detección de anticuerpos totales (IgG y IgM) frente a la nucleocápside víric
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	4 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	No
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Suero
Tipo de contenedor	Tubo bioquímica tapón amarillo con gel separador
Volumen mínimo	1 ml
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Los anticuerpos totales frente a la nucleoproteína ("N") nos permiten cono

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Senos paranasales: Cultivo de bacteria y hongos
Sinónimos:	Senos paranasales: Cultivo de bacteria y hongos
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	5 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	Tomar muestra antes de tratamiento antibiótico.
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Aspirado sinusal
Tipo de contenedor	Contenedor estéril con MT para anaerobios/ Jeringa de aspiración
Volumen mínimo	1-10 ml
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	La muestra debe extraerse por punción o aspiración del seno. Enviar en contenedor específico para anaerobios.
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	El exudado nasal no es una muestra adecuada en sospecha de sinusitis

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnosticar sinusitis.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Test de Coombs A Brucella
Sinónimos:	BRUCELLACAPT
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	48 horas
Volante de petición	Títulos superiores a 1/320 son sugerentes de brucelosis
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	Si

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	NO
Dieta previa a la prueba	NO
Supresión de fármacos anterior a la prueba	NO
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	SUERO
Tipo de contenedor	Tubo bioquímica tapón amarillo con gel separador
Volumen mínimo	100 µl
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnóstico de la infección por Brucella

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Test de Graham
Sinónimos:	Oxiuros
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	3 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Cinta adhesiva pegada en portaobjetos
Tipo de contenedor	Contenedor de porta-objetos
Volumen mínimo	3 cintas adhesivas
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Tomar a primerra hora de la mañana de los bordes perianales antes del lavado
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnosticar mediante observación microscópica huevos de Enterobius ve

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Test de Knott
Sinónimos:	Estudio de filarias en sangre
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	3 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Sangre
Tipo de contenedor	Tubo con EDTA (tapón morado)
Volumen mínimo	2-5 mL
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Toxoplasma IgG
Sinónimos:	Detección de anticuerpos de tipo IgG frente a Toxoplasma gondii
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	1-24 horas
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	Si

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	NO
Dieta previa a la prueba	NO
Supresión de fármacos anterior a la prueba	NO
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	SUERO O PLASMA (heparina de litio, EDTA o citrato sódico).
Tipo de contenedor	Tubo bioquímica tapón amarillo con gel separador o tubo con heparina de l
Volumen mínimo	200 µl
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnóstico del estado serológico frente a Toxoplasma gondii.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Toxoplasma IgM
Sinónimos:	Detección de anticuerpos de tipo IgM frente a Toxoplasma gondii
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	1-24 horas
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	Si

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	NO
Dieta previa a la prueba	NO
Supresión de fármacos anterior a la prueba	NO
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	SUERO O PLASMA (heparina de litio, EDTA o citrato sódico).
Tipo de contenedor	Tubo bioquímica tapón amarillo con gel separador o tubo con heparina de l
Volumen mínimo	200 µl
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnóstico de la infección aguda, reciente o reactivada por Toxoplasma g

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	TPLA
Sinónimos:	Detección de anticuerpos antitreponema pallidum.
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	1-24 horas
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	Si

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	NO
Dieta previa a la prueba	NO
Supresión de fármacos anterior a la prueba	NO
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	SUERO.
Tipo de contenedor	Tubo bioquímica tapón amarillo con gel separador.
Volumen mínimo	200 µl
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnóstico de la infección por Treponema pallidum.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Uñas
Sinónimos:	Cultivo de hongos:Uñas
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	30 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Uñas
Tipo de contenedor	Contenedor estéril/ Placa de Petri estéril
Volumen mínimo	Varios trozos de la zona afectada
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Tomar la muestra de forma aséptica con bisturí
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Urocultivo
Sinónimos:	Cultivo de bacterias: Orina
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	4 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	Recoger la muestra antes de administrar antibiótico
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Orina
Tipo de contenedor	Tubo estéril con ácido bórico/ Contenedor estéril de boca ancha (tapa roja)
Volumen mínimo	5 ml
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Micción media/ Punción suprapúbica/ Bolsa colectora (niños)
Recomendaciones para transporte	Lavar las partes íntimas con jabón y agua, separar los labios y recoger el c
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnosticar infección del tracto urinaria (ITU).

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	VCA-IgM
Sinónimos:	Detección de anticuerpos de tipo IgM contra el antígeno de la cápside del v
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 12horas.
Tiempo de respuesta	48 horas
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	Si

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	NO
Dieta previa a la prueba	NO
Supresión de fármacos anterior a la prueba	NO
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	SUERO
Tipo de contenedor	Tubo bioquímica tapón amarillo con gel separador
Volumen mínimo	100 µl
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnóstico de la infección aguda por el virus de Epstein-Barr

DEL PARÁMETRO
Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Vesículas mucocutáneas
Sinónimos:	Virus: Vesículas mucocutáneas
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	10 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Vesículas mucocutáneas
Tipo de contenedor	Torunda seca/ Medio de transporte para virus
Volumen mínimo	Aspirar líquido de las vesículas
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	Romper la vesícula y frotar el fondo con torunda
Recomendaciones para transporte	Medio de transporte para virus
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica	
-------------------------	--

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Virus de la hepatitis B, cuantificación ADN (UI)
Sinónimos:	Detección de ADN del virus de la hepatitis B
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	7 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Sangre
Tipo de contenedor	Tubo sin anticoagulante (tapón rojo)
Volumen mínimo	7 ml
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	UI/ml
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnosticar de infección por el VHB.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Virus de la hepatitis C, cuantificación ARN (UI)
Sinónimos:	Detección de ARN del virus de la hepatitis C.
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	7 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Sangre
Tipo de contenedor	Tubo sin anticoagulante (tapón rojo)
Volumen mínimo	7 ml
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	UI/ml
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnosticar infección por el VHC.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Virus de la influenza A, detección ARN (exd. nasofaríngea; aspirado)
Sinónimos:	Detección de ARN de influenza A
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a domingo.
Tiempo de respuesta	3 horas
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	No
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Exudado nasofaríngeo, aspirado nasofaríngeo
Tipo de contenedor	Tubo con medio de transporte de virus
Volumen mínimo	El que se pueda obtener
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	La toma se efectúa haciendo "rodar" el escobillón por la nasofaríngea.
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnosticar gripe A.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Virus de la influenza A, detección ARN (exd. nasofaríngea; aspirado)
Sinónimos:	Detección de ARN de influenza B
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a domingo.
Tiempo de respuesta	3 horas
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	No
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Exudado nasofaríngeo, aspirado nasofaríngeo
Tipo de contenedor	Tubo con medio de transporte de virus
Volumen mínimo	El que se pueda obtener
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	La toma se efectúa haciendo "rodar" el escobillón por la nasofaríngea.
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	
Valores de referencia	Diagnosticar gripe B.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Virus de la inmunodeficiencia humana 1 (cuantificación de ARN)
Sinónimos:	Detección del Virus de la inmunodeficiencia humana 1.
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Primaria y Atención Especializada
Días/horas de recepción específico	Lunes a viernes de 8:30 a 20horas.
Tiempo de respuesta	7 días
Volante de petición	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba	No
Dieta previa a la prueba	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba	
Otras consideraciones	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen	Sangre
Tipo de contenedor	Tubo con EDTA (tapón morado)
Volumen mínimo	7 ml
Conservante	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra	
Observaciones a la toma del espécimen	
Recomendaciones para transporte	
Otras consideraciones	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales	
Unidades convencionales	
Factores de conversión	Copias/ml
Valores de referencia	Diagnosticar infección por el VIH-1.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

ESPECIFICACIONES DE LA PRUEBA

Nombre SI:	Virus respiratorio sincitial, detección ARN (secreción nasofaríngea; aspirado)
Sinónimos:	Detección de ARN del virus respiratorio sincitial
Código Unificado Andaluz:	
Disponible para:	Atención Especializada
Días/horas de recepción específicos:	Lunes a domingo.
Tiempo de respuesta:	3 horas
Volante de petición:	
¿Se puede obtener en centros de extracción periféricos?	

DEL PACIENTE

Periodo de ayuno anterior a prueba:	No
Dieta previa a la prueba:	No
Supresión de fármacos anterior a la prueba:	No
Otras consideraciones:	

DEL ESPÉCIMEN

Tipo de espécimen:	Exudado nasofaríngeo, aspirado nasofaríngeo
Tipo de contenedor:	Tubo con medio de transporte de virus
Volumen mínimo:	El que se pueda obtener
Conservante:	No
Demora máxima pre-tratamiento para la obtención de la muestra:	
Observaciones a la toma del espécimen:	
Recomendaciones para transporte:	
Otras consideraciones:	

DEL RESULTADO

Unidades internacionales:	
Unidades convencionales:	
Factores de conversión:	
Valores de referencia:	Diagnosticar infección del tracto respiratorio por VRS.

DEL PARÁMETRO

Utilidad Clínica

Virus respiratorio sincitial, detección ARN (secr. nasofaríngea; aspirado)

