



CÓDIGO SAP	DENOMINACIÓN COMPLETA	UM	NIVEL DE USO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
30102801	Kit de detección molecular para Virus del Papiloma Humano	РВА	*-   *-	PRESENTACIÓN: Kit completo de reactivos para la detección del ADN del Virus del Papiloma Humano (VPH), que incluya los tipos de alto riesgo 16 y 18 como mínimo y otros de alto riesgo, en empaque adecuado. Tiempo de expiración no menor de 6 meses a partir de la fecha de entrega.  METODOLOGÍA: Amplificación de ácidos nucleicos por reacción en cadena de la polimerasa (PCR) en tiempo real.  ACCESORIOS: Calibrador, controles, diluyente de muestra (si la metodología lo requiere), complementos (incluir los materiales necesarios para la toma de muestra) y otros de acuerdo a metodología que permitan la realización completa de la prueba. Material de impresión de resultados.  MUESTRA BIOLÓGICA: Muestras cervicales y/o vaginal y/o cervicouterinas y/o cervicovaginal y/o genitales y/o rectales.  USO: Tamizaje para detección del Virus de Papiloma Humano (VPH) realizada por personal de salud capacitado y/o paciente con capacitación previa (auto toma).  EQUIPO: El (los) equipo(s) será(n) definido(s) por el usuario final en la tabla adjunta de acuerdo a Especificaciones técnicas de Equipos de este Petitorio.

(\*) Los niveles serán evaluados y determinados por GCPS, en establecimientos que cuenten con capacidad resolutiva (Resolución de Gerencia General N.º 469-GG-ESSALUD-2022 aprobó la Directiva N.º 04-GCPS-ESSALUD-2022, o la que la sustituya en el futuro).





Firmado digitalmente por HILDEBRANDT PINEDO Lida Esther FAU 20131257750 soft Motivo: Soy el autor del documento Fecha: 14.08.2025 11:39:44 -05:00 DIRECCIÓN DE EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIA
SUBDRECCIÓN DE EVALUACIÓN DE DISPOSITIVOS MEDICOS Y EQUIPOS BIOMEDICOS

14 AGO 2025

FECHA DE ENTRADA EN VIGENCIA