

## **RESOLUCIÓN N° -IETSI-ESSALUD-2026**

Lima, 16 de Enero de 2026

### **VISTOS:**

El Informe N° 000640-SDEDMYEB-DETS-IETSI-ESSALUD-2025, y Nota N° 000023-DETS-IETSI-ESSALUD-2026 de la Dirección de Evaluación de Tecnologías Sanitarias de IETSI del 14 de enero del 2026;

### **CONSIDERANDO:**

Que, el numeral 1.2 del artículo 1 de la Ley N° 27056, Ley de Creación del Seguro Social de Salud, establece que EsSalud tiene por finalidad dar cobertura a los asegurados y sus derechohabientes, a través del otorgamiento de prestaciones de prevención, promoción, recuperación, rehabilitación, prestaciones económicas y prestaciones sociales que corresponden al régimen contributivo de la Seguridad Social en Salud, así como otros seguros de riesgos humanos;

Que, el artículo 203 del Reglamento de Organización y Funciones del Seguro Social de Salud (EsSalud), aprobado por Resolución de Presidencia Ejecutiva N° 656-PE-ESSALUD-2014 y sus modificatorias, señala que el Instituto de Evaluación de Tecnologías en Salud e Investigación (IETSI), es el órgano descentrado responsable, entre otras funciones, de la evaluación económica, social y sanitaria de las tecnologías sanitarias para su incorporación, supresión, utilización o cambio en la institución, así como de proponer las normas y estrategias para la innovación científica tecnológica, la promoción y regulación de la investigación científica en el campo de la salud, que contribuya al acceso y uso racional de tecnologías en salud basada en la evidencia, eficacia, seguridad y costo efectividad, a ser utilizadas por la red prestadora de servicios de salud en el ámbito nacional. Asimismo, es el responsable del petitorio de medicamentos y del listado de bienes de tecnologías sanitarias y guías de práctica clínica en la institución;

Que, mediante Resolución de Presidencia Ejecutiva N° 152-PE-ESSALUD-2015 se aprueba el Reglamento de Organización y Funciones del IETSI, el cual, en el inciso d artículo 5, establece como una de sus funciones la de evaluar de forma sistemática y objetiva las tecnologías sanitarias aplicadas para la salud, basándose en evidencia científica, teniendo en cuenta aspectos de seguridad, eficacia, efectividad, eficiencia e impacto económico en EsSalud;

Que, el artículo 8 del mismo Reglamento establece que la Dirección del Instituto es el órgano responsable de la evaluación, incorporación o supresión y uso de tecnologías sanitarias, basados en evidencia científica para el máximo beneficio de la población asegurada y la sostenibilidad financiera de EsSalud;

Que, asimismo, el artículo 12 del citado Reglamento establece que la Dirección de Evaluación de Tecnologías Sanitarias es el órgano de línea encargado de evaluar y proponer la incorporación, uso, salida o cambio de productos farmacéuticos, dispositivos

Esta es una copia auténtica imprimible de un documento electrónico archivado en el Seguro Social de Salud, aplicando lo dispuesto por el Art. 25 de D.S. 070-2013-PCM y la Tercera Disposición Complementaria Final del D.S. 026-2016-PCM. Su autenticidad e integridad pueden ser contrastadas a través de la siguiente dirección web: <https://sgd.essalud.gob.pe/validadorDocumental> e ingresando la siguiente clave: Q4OGSHA.

médicos, equipos biomédicos, así como procedimientos y conocimientos que constituyan tecnologías sanitarias en EsSalud;

Que, mediante Resolución de Gerencia Central de Prestaciones de Salud N° 148-GCPS-ESSALUD-2014 de fecha 9 de octubre de 2014, se aprueba el “*Petitorio de Patología Clínica y Anatomía Patológica*”, el mismo que contiene características técnicas de anatomía patológica, banco de sangre, biología molecular, bioquímica, citogenética, hematología, histocompatibilidad, inmunología, microbiología, productos generales, y equipos a entregar en cesión de uso;

Que, mediante Resolución de Instituto de Evaluación de Tecnologías en Salud e Investigación N° 13-IETSI-ESSALUD-2018 de fecha 06 de marzo de 2018, se aprueba la Directiva N° 01-IETSI-ESSALUD-2018 “*Directiva que Regula los Petitorios de Dispositivos Médicos, Equipos Biomédicos y otras Tecnologías relacionadas de EsSalud*”, la cual contiene el procedimiento y los supuestos para su incorporación, exclusión o modificación de dispositivos médicos, de equipos biomédicos y otras tecnologías relacionadas de EsSalud;

Que, conforme se indica en el Informe de vistos, “*La Directiva N°01-IETSI-ESSALUD-2018 “Directiva que Regula los Petitorios de Dispositivos Médicos, Equipos Biomédicos y otras Tecnologías relacionadas de EsSalud” establece en su numeral 6.3 que “Los petitorios de dispositivos médicos, equipos biomédicos y otras tecnologías relacionadas de EsSalud, podrán ser revisados y actualizados cada dos años y para el caso de equipos biomédicos cada año, excepcionalmente cuando el caso lo amerite.”, y que “Asimismo, en su numeral 7.1.2 establece (...) La Central de Abastecimientos de Bienes Estratégicos pueden solicitar la incorporación, modificación y exclusión de dispositivos médicos, equipo biomédico y otras tecnologías relacionadas, así como la aprobación o modificación de sus fichas técnicas contenidas en los Petitorios de EsSalud.”;*”;

Que, también se informa que “*La Gerencia de la Central de Abastecimiento de Bienes Estratégicos (CEABE), solicitó al Instituto de Evaluación de Tecnologías en Salud e Investigación (IETSI), mediante Memorando N°00002405-2024-CEABE/ESSALUD, del 01 de agosto de 2024, la revisión, actualización y modificación del contenido de las Fichas Técnicas que forman parte de la cartilla de suministro centralizado para el periodo 2025, señalando que: “Para realizar el abastecimiento de los bienes estratégicos se consideran las Fichas técnicas elaboradas por el IETSI; en caso que no se encuentre en el Listado de Requerimientos Homologadas y/o en el Listado de bienes y servicios comunes de Perú Compras. Es por ello, la importancia de que estas se encuentren vigentes y actualizadas”, añadiendo que “En este contexto, que la Gerencia de la Central de Abastecimiento de Bienes Estratégicos (CEABE) vuelve a solicitar al Instituto de Evaluación de Tecnologías en Salud e Investigación (IETSI), mediante Memorando N°000419-CEABE-ESSALUD-2025, la revisión, actualización y/o modificación del contenido de las fichas técnicas institucionales que forman parte de la Cartilla de Suministro Centralizada con la finalidad de proceder con el abastecimiento correspondiente.”, y agregando también que “En el listado de Dispositivos Médicos brindado por CEABE se encuentra incluido el “Microtubo de plástico para extracción con EDTA” de código SAP 030102196, con ficha técnica vigente de octubre del 2014 en el Petitorio de Patología y Anatomía Patológica de EsSalud; por lo que, es necesario evaluar la pertinencia de modificarlo de acuerdo con la vigencia tecnológica.”;*”;

Esta es una copia auténtica imprimible de un documento electrónico archivado en el Seguro Social de Salud, aplicando lo dispuesto por el Art. 25 de D.S. 070-2013-PCM y la Tercera Disposición Complementaria Final del D.S. 026-2016-PCM. Su autenticidad e integridad pueden ser contrastadas a través de la siguiente dirección web: <https://sgd.essalud.gob.pe/validadorDocumental> e ingresando la siguiente clave: Q4OGSHA.

Que, por otro lado, la DETS informa, respecto a la denominación, que “En el Petitorio de Patología Clínica y Anatomía Patológica existe la ficha técnica vigente del dispositivo médico “Microtubo de plástico para extracción con EDTA” con fecha de vigencia el 09 de octubre del 2014, se propone modificar dicha denominación por “Microtubo de plástico para extracción con EDTA K2” ya que se pretende individualizar en las diferentes fichas técnicas los aditivos que son provistos por las diferentes casas comerciales (EDTA K2 y K3). Además, que, el enunciado menciona la información necesaria para poder identificar al dispositivo en el Petitorio de Patología Clínica y Anatomía Patológica de EsSalud.”;

Que, finalmente, luego de su evaluación, la DETS concluye que “En el listado de Dispositivos Médicos brindado por CEABE se encuentra incluido el “Microtubo de plástico para extracción con EDTA” de código SAP 030102196, con ficha técnica vigente de octubre del 2014 en el Petitorio de Patología Clínica y Anatomía Patológica de EsSalud; por lo que, es necesario evaluar la pertinencia de modificarlo de acuerdo con la vigencia tecnológica.”, por lo que recomienda proseguir con el acto resolutivo correspondiente para cambiar la denominación y modificar la Ficha Técnica del dispositivo “Microtubo de plástico para extracción con EDTA” con Código SAP 030102196;

Con el visado de la Dirección de Evaluación de Tecnologías Sanitarias y la Oficina de Asesoría Jurídica de IETSI;

Estando a lo propuesto por la Dirección de Evaluación de Tecnologías Sanitarias de IETSI, y en uso de las facultades conferidas en el Reglamento de Organización y Funciones del Instituto de Evaluación de Tecnologías en Salud e Investigación, aprobado por Resolución de Presidencia Ejecutiva N°152-PE-ESSALUD-2015;

#### SE RESUELVE:

1. **MODIFICAR** la denominación y Ficha Técnica del dispositivo *“Microtubo de plástico para extracción con EDTA”*, denominándose ahora como **MICROTUBO DE PLÁSTICO PARA EXTRACCIÓN CON EDTA K2**, con **Código SAP 030102196**, incluido en el “Petitorio de Patología Clínica y Anatomía Patológica”, aprobado por Resolución de Gerencia Central de Prestaciones de Salud N° 148-GCPS-ESSALUD-2014, conforme al documento anexo que forma parte integrante de la presente Resolución.
2. **DISPONER** que la Dirección de Evaluación de Tecnologías Sanitarias, haga de conocimiento la presente Resolución a todos los órganos de EsSalud, incluyendo los órganos desconcentrados, órganos prestadores nacionales, establecimientos de salud y demás órganos que correspondan.

#### REGÍSTRESE Y COMUNÍQUESE

Firmado digitalmente por  
**DAYSI ZULEMA DIAZ OBREGON**

Directora del Instituto de Evaluacion de Tecnologias en Salud e Investigacion  
ESSALUD

DZDO/SYSZ/JISR/VRZA  
EXP. 0012120250001020

Esta es una copia auténtica imprimible de un documento electrónico archivado en el Seguro Social de Salud, aplicando lo dispuesto por el Art. 25 de D.S. 070-2013-PCM y la Tercera Disposición Complementaria Final del D.S. 026-2016-PCM. Su autenticidad e integridad pueden ser contrastadas a través de la siguiente dirección web: <https://sgd.essalud.gob.pe/validadorDocumental> e ingresando la siguiente clave: Q4OGSHA.