

**UNSCH**OFICINA GENERAL DE
INVERSIONES

OFICINA DE INVERSIONES

2118389

"Año del Bicentenario del Perú: 200 años de independencia"

INFORME N° 291 - 2021-UNSCH-OGISG-OI/JATC-J**SEÑOR : Arq. DIANA KATY QUISPE LÓPEZ.**

Jefe de la Oficina General de Inversiones y Servicios Generales.

ASUNTO : Especificaciones Técnicas de 03 equipos de la IOARR "Adquisición de Equipo de Laboratorio; en el(la) Escuela Profesional de Enfermería de la UNSCH distrito de Ayacucho, provincia Huamanga, departamento Ayacucho". CUI N°2515757.**REF. : Memorando N°0465-2021-OAB-OGA-UNSCH**
Informe N°095-2021-UNSCH-OGA-OA-RME**FECHA : Ayacucho, 23 de julio de 2021.**

Por medio del presente es grato dirigirme a usted, con la finalidad de remitir la absolución a las observaciones realizadas en el estudio técnico de la IOARR "Adquisición de Equipo de Laboratorio; en el(la) Escuela Profesional de Enfermería de la UNSCH distrito de Ayacucho, provincia Huamanga, departamento Ayacucho" aprobado con CUI N°2515757, realizados por la Oficina de Abastecimientos en su condición de órgano técnico responsable de las adquisiciones.

Analizando las consultas de los proveedores, respecto a 03 equipos (Simulador de Brazo Intravenoso; Kit Simulador de Cateterismo Vesical Masculino y Femenino adulto; Maniquí de prácticas para Cuidados Neonatal), esta oficina autoriza realizar las modificaciones de las Especificaciones Técnicas, que garanticen la pluralidad de postores de acuerdo al siguiente detalle:

1. Simulador de Brazo Intravenoso

- Red venosa (cefálica, basilica, antecubital, radial, cubital y venas)
- Inyecciones intravenosas
- Sirve para realizar recolección de sangre
- Administración de medicinas por vía intravenosa en bolo
- Simulador de colapso de venas
- Simulación de puño cerrado o la posición del torniquete
- Incluye los accesorios para el funcionamiento del simulador de brazo intravenoso.

**2. Kit Simulador de Cateterismo Vesical Masculino y Femenino Adulto**

- El juego de entrenador de cateterismo avanzado contiene los entrenadores de cateterismo masculino y femenino, una cubierta pélvica y un soporte para cada módulo por separado y dos sistemas de agua.
- Este conjunto rentable permite a los alumnos aprender técnicas de cateterismo urinario y suprapúbico. La sensación del catéter pasando a lo largo de la uretra hacia la vejiga corresponde estrechamente a la vida real.

**Realismo**

- Uretra flexible y esfínter resistente que proporcionan una respuesta realista.

Versatilidad

- Capacidad para ver la trayectoria del catéter
- Válvula antigoteo
- Se suministra un empaque de catéter de doble manga reutilizable para enseñar la técnica aséptica.
- Jeringa con lubricante a base de agua para simular un gel anestésico local patentado. Este accesorio es opcional.

Limpieza

- La superficie de la piel se puede lavar con agua y jabón.
- La Seguridad
- El producto no contiene látex (los catéteres provistos contienen látex)

**Anatomía**

- Anatomía masculina: meato realista, pene flácido, prepucio reemplazable y removible
- Los labios blandos permiten a los aprendices practicar la separación utilizando una técnica aséptica sin contacto.
- Meato femenino sutil para simular una experiencia de aprendizaje más realista
- La presencia de bóveda vaginal permite la inserción del catéter en la ubicación incorrecta
- Catéter suprapúbico preportado
- Hueso púbico

**Habilidades Adquiridas**

- Manejo correcto de la anatomía masculina
- Técnica de cateterismo aséptico
- Retirada del catéter
- Cateterismo urinario
- Manejo de fluidos
- Manejo del catéter suprapúbico.

3. Maniquí de Prácticas para Cuidados Neonatal

- niño
- Cambio de pañales



UNSCH

OFICINA GENERAL DE
INVERSIONES

OFICINA DE INVERSIONES

172

"Año del Bicentenario del Perú: 200 años de independencia"

- Lactancia materna (alimentación)
- Administración de medicamentos
- Vestirse y desvestirse
- Termometría anal
- Practica de baño
- Extracción de muestras de orinas



Es cuanto informo para proceder con la adquisición de equipos a implementar en los Laboratorios de Anatomía y Fisiología Humana II (SL01LA124) y Laboratorio de Proceso Enfermería I (SL01LA108) en el tiempo y plazo oportuno.

Atentamente,


UNIVERSIDAD NACIONAL SAN CARLOS DE LIMA
OFICINA DE INVERSIONES
Ing. Juan Roberto Torres Congachi
CIP: 103231
JEFE