

BUENAS PRÁCTICAS EN ESTERILIZACIÓN Y BIOSEGURIDAD AMBIENTAL

IV CURSO SOBRE REPROCESAMIENTO y SEGURIDAD EN ENDOSCOPIA FLEXIBLE. ACTUALIZACIÓN Y NOVEDADES EN NORMATIVA Y PROCESOS

Oviedo, 3 y 4 de noviembre de 2022



ASOCIACIÓN BUENAS PRÁCTICAS EN SEGURIDAD DE PACIENTES



SERVICIO DE SALUD
DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS
GERENCIA ÁREA SANITARIA IV
HOSPITAL UNIVERSITARIO CENTRAL DE ASTURIAS

HACER PREINSCRIPCIÓN

ORGANIZA

Servicio Esterilización Área IV SESPA

SOPORTE CIENTÍFICO:

Asociación de Buenas Prácticas en Seguridad de Pacientes

DIRIGIDO A:

Profesionales de distintos ámbitos que en su centro de trabajo tengan relación y/o capacidad de decisión sobre la protocolización de procesos, gestión, mantenimiento y control del reprocesamiento de endoscopia flexible

Profesionales de todo el territorio nacional

Plazas limitadas

OBJETIVO:

Realizar una revisión integral del proceso de gestión de la endoscopia flexible, en particular de los aspectos de organización relacionados con la bioseguridad

FECHA:

3 y 4 de noviembre de 2022

LUGAR:

Aulas Docencia y Gabinetes de Endoscopia Hospital Universitario Central de Asturias (HUCA). Avda Roma s/n. OVIEDO

Solicitados créditos de formación continuada a la Comisión de Acreditación de Formación Continua de Profesiones Sanitarias del Principado de Asturias

DIRECCIÓN CIENTÍFICO-TÉCNICA DEL CURSO:

D. Jorge de la Vega García

Supervisor Servicio Esterilización Área IV SESPA.

Dra. Carmen Martínez Ortega

Responsable Medicina Preventiva y SP del Área VIII SESPA

PREINSCRIPCIONES:

Del 19 de septiembre al 28 de octubre.

MATRÍCULA:

100 € (Incluye documentación, cafés, comida de trabajo, cena del día 3 y lunch del día 4)



PROGRAMA CIENTÍFICO

07:45 h.-08:15 h.

Entrega de documentación y acreditación

08:15 h.-08:30 h.

Bienvenida y presentación del curso

08:30 h.-09:00 h.

**MORFOLOGÍA DE LOS ENDOSCOPIOS FLEXIBLES Y SUS ACCESORIOS.
PREVENCIÓN DE DAÑOS Y AVERÍAS**

*ENDOSCOPIOS FLEXIBLES SIN CANALES
ENDOSCOPIOS FLEXIBLES CON CANALES
ECÓGRAFOS ENDOCAVITARIOS
ACCESORIOS Y MATERIAL DE UN SOLO USO*

D. Miguel de Andrés

Experto en dispositivos médicos flexibles

09:00 h.-10:00 h.

TÉCNICAS DIAGNÓSTICAS Y TERAPÉUTICAS: DISTINTOS ABORDAJES Y BARRERAS

Modera:

Dña. Raquel Casas Rodríguez

Supervisora de unidad de calidad y seguridad del paciente del Área V SESPA

ENDOSCOPIA GASTROINTESTINAL: DUODENOSCOPIA, TÉCNICA CPRE.

Dra. M^a Antonia Palacio Galán

FEA Servicio Endoscopias Digestivas HUCA

TÉCNICAS ENDOSCOPIA FLEXIBLE RESPIRATORIA Y TORÁCICA

Dra. Itzell Pérez Méndez

FEA Servicio Cirugía Torácica HUCA

TÉCNICAS CISTOSCOPIA Y FIBROURETEROSCOPIA FLEXIBLE

Dña. Gema García Fernández

Enfermera quirófano Urología. HUCA

Dña. Margarita Álvarez Suárez

Enfermera gestora S. Urología. HUCA

10:00 h.-11:00 h.

RIESGOS EN SEGURIDAD DEL PACIENTE EN EL MARCO DE LA ENDOSCOPIA FLEXIBLE

Modera:

D. Jorge de la Vega García

Supervisor Servicio Esterilización Área IV SESPA

ENDOSCOPIA FLEXIBLE: RIESGO DE TRANSMISIÓN DE INFECCIONES

Patógenos emergentes presentes en endoscopia flexible (Clostridium difficile, Cryptosporidium, Helicobacter pylori, Norovirus y coronavirus, Micobacterias, Protozoos, Priones)

Dra. Carmen Martínez Ortega

Responsable Medicina Preventiva y SP Área VIII SESPA

SENSIBILIDAD DE ESTOS MICROORGANISMOS FRENTE A AGENTES DE LIMPIEZA, DESINFECTANTES Y ESTERILIZANTES

D. Gilberto Fernández Gutiérrez

Biólogo experto en higiene y productos para control de infección

NIVELES DE DESCONTAMINACIÓN DE MATERIAL SEMI-CRÍTICO: VARIABLES A CONSIDERAR PARA TOMAR UNA DECISIÓN

Dra. Carmen Martínez Ortega

Responsable Medicina Preventiva y SP Área VIII SESPA

MEDIDAS DE VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE TRANSMISIÓN DE INFECCIONES EN ENDOSCOPIA FLEXIBLE

Dra. Carmen Martínez Ortega

Responsable Medicina Preventiva y SP Área VIII SESPA



PROGRAMA CIENTÍFICO

11:00 h.-11:45 h.

DESCANSO-CAFÉ

11:45 h.-12:15 h.

SEGURIDAD EN LA LIMPIEZA DE ENDOSCOPIOS FLEXIBLES

ACTUALIZACIÓN EN RECOMENDACIONES DE LAS GUÍAS INTERNACIONALES BASADAS EN LA EVIDENCIA

Identificación de riesgos del proceso de limpieza

D. Jorge de la Vega García

Supervisor Servicio Esterilización Área IV SESPA

LIMPIEZA EN PUNTO DE USO. LAVADO MANUAL

Dña. María José González Garrido

Supervisora departamento de Logística y RRMM de Enfermería HUCA

LAVADO PRE-DESINFECCIÓN AUTOMATIZADO

Dña. Celia García Sánchez-Cañete

Experta en procesos de descontaminación

12:15 h.-12:45 h.

SEGURIDAD EN LA DESINFECCIÓN DE ENDOSCOPIOS FLEXIBLES

**Actualización en recomendaciones de las guías internacionales basadas en la evidencia
Identificación de riesgos del proceso de desinfección. Identificación de riesgos del proceso de desinfección**

D. Jorge de la Vega García

Supervisor Servicio Esterilización Área IV SESPA

DESINFECCIÓN DE ALTO NIVEL MANUAL

Dña. M^a José Zapico Baragaño

Enfermera S. Medicina Preventiva y SP Área VII SESPA

NORMA UNE-EN ISO 15883 PARA LAVADORAS DESINFECTADORAS DE ENDOSCOPIOS

Dña. Natalia Aguilar Esteban

Licenciada en Farmacia. Experta en procesos de descontaminación

12:45 h.-13:15 h.

SEGURIDAD EN EL TRANSPORTE, SECADO Y ALMACENAMIENTO DE ENDOSCOPIOS FLEXIBLES

ACTUALIZACIÓN EN RECOMENDACIONES DE LAS GUÍAS INTERNACIONALES BASADAS EN LA EVIDENCIA

Identificación de riesgos del proceso de transporte, secado y almacenamiento

D. Jorge de la Vega García

Supervisor Servicio Esterilización Área IV SESPA

SISTEMAS DE TRANSPORTE, SECADO Y ALMACENAMIENTO CONFORME A LA NORMA UNE- EN 16442

Dña. Celia García Sánchez-Cañete

Experta en procesos de descontaminación

SISTEMA DE SECADO Y ALMACENAMIENTO ACTIVO DE ENDOSCOPIOS.

D. Inyaki Costa Fernández

Experto en procesos de descontaminación



PROGRAMA CIENTÍFICO

13:15 h.-15:15 h.

COMIDA DE TRABAJO

15:15 h.-16:45 h.

CONTROLES DE CALIDAD EN DESCONTAMINACIÓN DE ENDOSCOPIA FLEXIBLE

Modera:

Gema García Fernández

Enfermera quirófano de urología. HUCA

APORTACIONES DE LOS SISTEMAS DE CALIDAD COMO HERRAMIENTA DE MEJORA CONTINUA

Dña. Raquel Casas Rodríguez

Supervisora de calidad Área V SESPA

VALIDACIÓN, COMPROBACIÓN RUTINARIA Y MONITORIZACIÓN DEL REPROCESAMIENTO DE ENDOSCOPIOS FLEXIBLES

Dña. Elena Lorenzo Marfil

Bióloga experta en reprocesamiento de dispositivos médicos

CONTROL DE LA EFICACIA DEL PROCESO

-Controles microbiológicos de los endoscopios y equipos

-Controles de eficacia de la limpieza. Detección de restos orgánicos.

Dña. Isabel Salvador

Bióloga experta en asepsia y esterilización

PROTOCOLO DE ACTUACIÓN ANTE UN CONTROL POSITIVO

Dra. Carmen Martínez Ortega

Responsable Medicina Preventiva y SP Área VIII SESPA

TRAZABILIDAD EN ENDOSCOPIA FLEXIBLE

Dña. Iluminada Prieto Santoveña

Enfermera experta en procesos de esterilización

16:45 h.-19:00 h.

TALLERES

REPROCESAMIENTO	CALIDAD DEL PROCESO	CONSERVACIÓN DEL ENDOSCOPIO	EFICACIA DE LOS EQUIPOS
TALLER INTERACTIVO	TALLER PRÁCTICO	TALLER TEÓRICO-PRÁCTICO	TALLER PRÁCTICO
360° de los riesgos presentes en el reprocesamiento de endoscopia flexible: D. Jorge de la Vega García. Supervisor Servicio Esterilización Área IV SESPA Dña. Yolanda Escalante Torres. TCAE servicio esterilización HUCA	Toma de muestras microbiológicas de endoscopios Dña. Andrea Coya Alonso. Enfermera servicio endoscopia digestiva HUCA Dña Sonia Fernández Rato. TCAE servicio endoscopia digestiva HUCA Dña. Isabel Salvador. Bióloga experta en asepsia y esterilización.	Mantenimiento rutinario Inspección e identificación de daños Averías más frecuentes Gestión de averías (Taller teórico práctico con dispositivos reales) Raúl Cuesta Corrales. Experto Mantenimiento integral.	Técnica control de eficacia de los equipos de reprocesamiento. Técnica toma de muestras para control microbiológico de los equipos de reprocesamiento D. Alberto Martínez Rodríguez. Biólogo experto en sistemas de descontaminación. Dña. Natalia Aguilar Esteban. Licenciada en Farmacia. Experta en procesos de descontaminación.

19:00 h.

FIN PRIMERA JORNADA

21:00 h.

ESPICHA ASTURIANA



PROGRAMA CIENTÍFICO

08:30 h.-09:15 h.

ESTERILIZACIÓN EN PUNTO DE USO

Actualización en recomendaciones de las guías internacionales basadas en la evidencia

D. Jorge de la Vega García

Supervisor Servicio Esterilización Área IV SESPA

SISTEMAS DE ESTERILIZACIÓN DE ENDOSCOPIA FLEXIBLE EN PUNTO DE USO

Agentes esterilizantes. Normativa aplicada. Evidencia. Compatibilidades:

EQUIPOS DAN/ESTERILIZADORES BASADOS EN PERÓXIDO DE HIDRÓGENO

Dña. Celia García Sánchez-Cañete

Experta en procesos de descontaminación

SISTEMAS DE ESTERILIZACIÓN POR ÁCIDO PERACÉTICO

D. Carlos Lozano

Especialista Clínico en esterilización a baja temperatura

09:15 h.-10:15 h.

ESTERILIZACIÓN FINAL EN ENDOSCOPIA FLEXIBLE

Modera:

Dña. Alejandra Navarro González

Supervisora Servicio Esterilización HUCA

ÓXIDO DE ETILENO

Dña. Isabel Salvador

Bióloga experta en asepsia y esterilización

VAPOR POR FORMALDEHÍDO AL 2%

Dña. Elena Lorenzo Marfil

Bióloga experta en reprocesamiento de dispositivos médicos

PERÓXIDO DE HIDRÓGENO (FASE PLASMA)

D. Fermín Benito Martín

Licenciado en Farmacia. Especialista en esterilización a baja temperatura

PERÓXIDO DE HIDRÓGENO (FASE VAPOR)

D. Carlos Lozano

Especialista Clínico en esterilización a baja temperatura

10:15 h.-11:00 h.

DESCANSO-CAFÉ

11:00 h.-11:45 h.

INSTALACIONES Y MODELOS DE GESTIÓN PARA EL REPROCESAMIENTO DE ENDOSCOPIA

Modera:

Dña. Susana Escribano Espinel

Supervisora Servicio Esterilización HUCAB

DISEÑO DE UN CIRCUITO DE REPROCESAMIENTO DE ENDOSCOPIA FLEXIBLE SEGÚN RECOMENDACIONES DE LAS GUÍAS INTERNACIONALES BASADAS EN LA EVIDENCIA

DIMENSIONAMIENTO DE UNA CENTRAL DE REPROCESAMIENTO DE ENDOSCOPIA FLEXIBLE

D. Oscar Sánchez Contreras

Experto en proyectos de esterilización

MODELOS DE GESTIÓN DEL REPROCESAMIENTO DE ENDOSCOPIA FLEXIBLE

D. Jorge de la Vega García

Supervisor Servicio Esterilización Área IV SESPA



PROGRAMA CIENTÍFICO

11:45 h.-12:30 h.

PROYECTOS DE MEJORA DE UNA CENTRAL DE REPROCESAMIENTO

EJEMPLO DE UN PROYECTO INTEGRAL

Dr. Sarbelio Rodríguez Muñoz

Jefe de servicio de aparato digestivo del complejo hospitalario Ruber Juan Bravo. Madrid

PEQUEÑOS CAMBIOS PARA AVANZAR EN SEGURIDAD

D. Jorge de la Vega García

Supervisor Servicio Esterilización Área IV SESPA

12:30 h.-13:30 h.

ANÁLISIS DAFO: DÍA A DÍA DE LAS UNIDADES DE REPROCESAMIENTO DE ENDOSCOPIA FLEXIBLE. MESA DE PARTICIPACIÓN Y PANEL DE EXPERTOS

SEGURIDAD DEL PROCESO

CONTROL DE INFECCIÓN

INSTALACIONES

CIRCUITOS

FORMACIÓN

PROGRAMACIÓN

PRESIÓN ASISTENCIAL

RECURSOS MATERIALES

RECURSOS HUMANOS

GESTIÓN

Modera:

D. Jorge de la Vega García

Supervisor Servicio Esterilización Área IV SESPA

Ponentes:

Dra. Carmen Martínez Ortega

Responsable Medicina Preventiva y SP Área VIII SESPA

Óscar Luis González Bernardo

FEA Servicio Endoscopias HUCA

Elena Cristina Viñuela Lobo

Supervisora de Endoscopias Digestivas HUCA

Dña. Elena Lorenzo Marfil

Bióloga experta en reprocesamiento de dispositivos médicos

13:30 h.- 13:45 h.

CONCLUSIONES. ACTO DE CLAUSURA

14:00 h.

LUNCH DESPEDIDA

Avala:

