

Herramientas para mejorar la eficiencia y la eficacia del trabajo del equipo de enfermería quirúrgico



E. Domínguez Torres-M. Recobeni Bódalo
J.L. Sáenz de Santa María

Departamento de enfermería quirúrgica
Hospital FREMAP Barcelona

Introducción



Introducción



Objetivos



Unificar



Eficacia y Eficiencia



Fomentar



Herramientas



Facilitar

Nuestras guías



Ficha de preparación nº 2



Fecha: Haga clic aquí para escribir una fecha. Turno:

Mañana Tarde

Ficha de preparación nº 2



Observaciones:

Resp. Preparación:

DUE Quirófano:

Recibí esterilización:

1	Aguja Kirschner Ø1.5 (2ud)	6015-285				
1	Aguja Kirschner Ø1.2 (2ud)	6012-285				
1	Alambre Ø0.8	291.090				
1	Protector de broca Ø2.7/3.2					
1	Separador automático tipo adson					
1	Escoplos set (3ud)					
1	Martillo					

Observaciones:

Resp. Preparación:

DUE Quirófano:

Recibí esterilización:

Ficha de preparación del instrumental:

- Unifica el instrumental por tipo de cirugía
- Ubicación del mismo
- Responsable de preparación
- Herramienta de recuento pre/post
- Futuro: Trazabilizar el proceso esterilización
- Protocolizadas

Nuestras guías



UTILLAJE

- Mesa de trauma con accesorio para posición mahometana
- Geles protectores + espumas protectoras
- Mepentol
- Protector de cara (espuma o gel)
- Aspirador de pared
- Consola bisturi eléctrico + pedal pinza bipolar
- Intensificador de imágenes
- Consola + luz frontal

POSICIÓN

- Decúbito prono (mahometana)
- Mesa de trauma con accesorio para posición + topes laterales y glúteos
- Geles en tórax y abdomen
- Mepentol en prominencias óseas
- Cara apoyada en espuma o gel
- EESS apoyadas sobre brazales

DESCRIPCIÓN INSTRUMENTACIÓN QUIRÚRGICA

- Incisión longitudinal en la línea media con el bisturi de piel.
- Apertura tejido subcutáneo con bisturi eléctrico.
- Colocación de separadores de Yelpy (superficiales y/o profundos)
- Disección hasta llegar a las facetas utilizando coobis grandes (mango negro)
- Comprobación del nivel por visión radiológica
- Colocación de separador de Taylor + pesos
- Se realiza una flavectomía (resección ligamento amarillo) y laminectomía con pinzas de Kerrison para acceder al saco dural y a la raíz y visualizar la herma.
- Una vez detectada la protusión del disco que comprime la raíz se realiza la discectomía con pinzas de disco.
- Limpieza con irrigación de suero fisiológico
- Cauterización
- Colocación de redón. Sutura vyoryl 2 y vyoryl 0.
- Piel con grapadora o prolene 2/0.
- No requiere recuento de gasas, ni sondaje vesical, ni colocación de vía central.
- Requiere administración de profilaxis antibiótica (2gr.cefazolina + 240mg de gentamicina).

Guía de instrumentación quirúrgica:

- Indicación medica
- Instrumental
- Material
- Utillaje
- Posición
- Descripción instrumentación quirúrgica
- Opcionalmente: Fotografías

Nuestras guías



Guía de cobertura:

- Cobertura necesaria
- Fotografías campo quirúrgico
- Unifican montaje campos quirúrgicos
- Útil personal nueva incorporación

Nuestras guías



Lista guía nº1 INSTRUMENTAL BASICO PEQUEÑO



1	Tijera roma pequeña (hilos)	
1	Porta Refi:20-1036	
2	Separador Sen-Müller	

Preparación contenedor:

1.-Colocación de talla absorbente



2.-Colocación de talla y integrador



3.- Colocación de material



4.- Cierre de talla y control químico



5.-Cierre de contenedor y precintar el mismo



Listas guía de instrumental:

- Instrucciones de procesado
- Nº de piezas
- Nombre y referencia
- Fotografías
- Descripción del empaquetado

Nuestras guías



Ficha de intervención nº 2

FBHMAR

Artroplastia estabilización trapecio-metacarpiana

Nº unidades	Nombre del instrumental	Referencia
1	Caja instrumental básico	
1	Excisógeno roma	
1	Excisógeno concreto (DACHAU)	
1	Cuchara	
1	Foja guña pequeña	
1	Separador tipo lubotzsky pequeño	
1	Separador automático tipo ataca	
1	Escalpelos n.º (5ud)	
1	Martillo	
1	Cortador	
1	Alfiler	
1	Alfiler	
1	Barrido	
1	Bronca calavera 01.1	
1	Bronca calavera 01.2	
1	Apaga Sanchón 01.1 (2ud)	8013-188
1	Apaga Sanchón 01.2 (2ud)	8013-189
1	Alfiler 01.8	381.090
1	Protector de bronca 01.1/3.1	

VERB:  

José Luis Benito De Serna Hierro
Supervisor de Calidad // Hospital Esmerald Barcelona
Fecha: 15/01/2017

1) 2ª Revisión 15/01/2017

Ficha de intervención

- Documento de Calidad
- Validación del supervisor
- Instrumental necesario por cirugía
- Cubren las necesidades
- Validez de un año



Encuesta

Valorando su uso diario y grado de satisfacción

Consultar, la utilidad de una herramienta que unificara todas las guías

Todo el personal de enfermería del bloque quirúrgico (23 profesionales):

- 21 DUES

- 2 Auxiliares de enfermería (esterilización)



Resultados

MAYOR AYUDA: Fichas de preparación valorando su uso en un **9,5**
Guías de instrumentación valorando su uso en un **8,8**
Listas guía de instrumental valorando su uso en un **7,15**

TODO EL PERSONAL, indicó que la unificación en una misma herramienta de trabajo sería de gran utilidad

FACILITANDO la ubicación informática, aumentaría su uso, como herramienta de trabajo



Nueva herramienta



Nueva herramienta



Nueva herramienta



* Guías gráficas de instrumental: Básico

- [1.- Instrumental básico pequeño](#)
- [2.- Instrumental básico mediano](#)
- [3.- Instrumental básico artroscopia](#)
- [4.- Base I](#)
- [5.- Base II](#)
- [36.- Instrumental trauma pequeño](#)
- [37.- Instrumental trauma mediano](#)



Selecciona tipo de Instrumental

Conclusiones

El análisis de los datos profesionales
de los estudiantes de la universidad

Conclusiones

Seguridad y eficacia de la terapia con hidrocloruro de clonidina en la práctica clínica



MUCHAS GRACIAS



FREMAP

*Mutua de Accidentes de Trabajo
y Enfermedades Profesionales
de la Seguridad Social Número 61*



**E. Domínguez Torres- M. Recobeni Bódalo
J. L. Sáenz de Santa María**

**Hospital FREMAP Barcelona
jluis_saenz@fremap.es**