

BOLETÍN FARMACOTERAPEÚTICO



SERVICIO DE FARMACIA – 2018 (I)

ÍNDICE

CAMBIO DE PRESENTACIÓN
VALORACIÓN DE PROTOCOLOS
DESABASTECIMIENTO
BAJA DE LA GFT
INCLUSIÓN EN LA GFT



HOSPITAL INFANTA CRISTINA
Avenida 9 de junio, 2.
28981 - Parla



HORARIO DE LA FARMACIA

Lunes a Viernes de 8:00 a 18:00h



OTRA INFORMACIÓN DE INTERÉS



BOLETÍN RAM
(Reacciones Adversas al Medicamento)



BOLETÍN DE ERRORES DE MEDICACIÓN
del Observatorio de la Comunidad de Madrid



INFORME MENSUAL DE MEDICAMENTOS DE
USO HUMANO



TELÉFONOS DE CONTACTO

AREA DE FARMACIA	EXTENSIÓN
ADMINISTRATIVO	413368
ALMACEN GENERAL	413369
PEDIDOS URGENTES	413912
BUSCA FARMACIA	852553
FARMACEUTICO DE NUTRICION	413852
FARMACEUTICO DE ONCOLOGIA	413851
SALAS DE ELABORACION ESTERIL, CAMPANA	859584
CITAS, CAMBIOS Y PETICION DE CITA EXTERNOS	413500
FARMACEUTICO DE PACIENTES EXTERNOS	413896
CONSULTA PACIENTES EXTERNOS	413902
LABORATORIO FARMACOTECNIA	413388
FARMACEUTICO ELABORACION DE FORMULAS	413854
ENSAYOS CLINICOS	413896
ESTUPEFACIENTES	413854
FARMACOVIGILANCIA Y SEGURIDAD DEL PACIENTE	413850
GESTION DE ADQUISICIONES Y CONSUMOS	413850

Sustitución sueros de vidrio de 50ml y 100ml de **Fisiológico** y los de 100ml de **Glucosa** de Grifols por otras presentaciones de laboratorios B Braun en plástico semirrígido.



CAMBIO DE PRESENTACIÓN

Cambio de especialidad de **Glivec** (Imatinib) a presentación genérica. Es un **antineoplásico**. Se eligió la marca de genérico con mayor número de indicaciones y mayor adecuación en cuanto a excipientes de declaración obligatoria.

Sustitución de los sueros de **Cloruro de sodio** 9mg/ml de 10 ml de B Braun por la presentación del laboratorio Fresenius. **Disolvente para uso parenteral**.



Aprobación del uso de **hierro carboximaltosa** para **insuficiencia cardiaca congestiva sintomática** con disfunción ventricular izquierda y déficit de hierro. Este fármaco ya está incluido en el hospital para el tratamiento de **anemia prequirúrgica**. Su utilización está restringida al Hospital de Día Médico.

VALORACIÓN DE PROTOCOLOS

Por la Comisión De Farmacia y Terapéutica

Aprobación del protocolo de comprobación de correcta colocación del **catéter epidural**, mantenimiento y cuidados en Unidad de Cuidados Intensivos realizado por personal facultativo y DUE de la **UCI**.

Aprobación de protocolo **Simdax**[®] (levosimendan) por la Unidad de Cardiología. Simdax debe ser **diluido** antes de su administración mediante perfusión intravenosa. Incrementa la **fuerza de bombeo** del corazón y permite la **relajación de los vasos sanguíneos**. *Quedaría pendiente la aprobación para su uso perquirúrgico*

DESABASTECIMIENTO



Metamizol magnésico. En los periodos en los que haya desabastecimiento se seguirá un protocolo específico y se usará con normalidad cuando esto no ocurra. Este medicamento se emplea en el **tratamiento del dolor y la fiebre** según el correspondiente protocolo.

Se da de baja el **Glucosalino 1/5 de 250 mL**. Se **queda** la presentación de **500 mL**. Es una **solución rehidratante** utilizada en aquellos enfermos a los que es necesario administrarles cloruro sódico, estando contraindicado hacerlo en proporción elevada, y sobre todo en niños.

BAJA DE LA GFT



Se confirma que el **Foslainco** ha dejado de tener utilidad y se dará de baja en la guía. Este medicamento se utilizaba en adultos para realizar la **limpieza del intestino** antes de operaciones quirúrgicas o como preparación antes de exámenes radiológicos o endoscópicos.

INCLUSIÓN EN LA GFT



Moviprep®

Solicitado por el Servicio de **Digestivo**. Se usa para conseguir **vaciamiento intestinal** en aquellos pacientes que no hayan conseguido prepararse correctamente con la preparación de Polietilenglicol 4 litro (solución evacuante Bohm®), y cuando sea preciso evitar la ingesta elevada de líquidos: pacientes con problemas renales, hepáticos o cardiacos.



Dexmedetomidina

Solicitada por el servicio de **Medicina Intensiva**. Este medicamento tiene un importante papel en la **sedación colaborativa**. Este fármaco no deprime el centro respiratorio y además es analgésico. Se utilizará solo en la sedación secuencial en que los pacientes hacen síndrome de abstinencia. El fármaco **reduce** los días de ventilación mecánica, las posibilidades de delirio y el número de fármacos empleados.

Numeta G13%

Bolsa de **nutrición** para perfusión en recién nacidos. Está indicado para la **alimentación parenteral** de recién nacidos prematuros cuando la alimentación oral o intestinal es imposible, insuficiente o está contraindicada.



Fentanilo

Incluido en el Protocolo de manejo del **dolor irruptivo**. Se incluyen **dos presentaciones**. Fentanilo intranasal (PecFent®) de acción ultrarrápida.

Fentanilo transmucoso (Abstral®) de administración sublingual en forma de comprimidos. Su acción es menos rápida, pero son de fácil administración.



Adrenalina (concentración para RN)

Se utiliza en casos de **reanimación cardiopulmonar**. La asfisia perinatal es la situación que con mayor frecuencia condiciona la necesidad de reanimación cardiopulmonar del recién nacido en el momento del parto. La dosis de adrenalina es de 0,1 mg/ml.

Clorhexidina alcohólica 2%

Incluido en el Protocolo Cuidados en la inserción, **mantenimiento y retirada del catéter venoso periférico, usado como desinfectante y antiséptico cutáneo**. Se ha incluido la **clorhexidina-alcohol etílico** en formato spray de 250mL por ser menos irritante que la **clorhexidina-alcohol isopropílico**. *Una vez abierto, su caducidad es de 6 meses, se debe indicar en una etiqueta la fecha de apertura.*

Prilocaína

Este **anestésico**, a pesar de tener un **coste mayor**, ha demostrado **reducir el tiempo de espera en la recuperación** respecto a los anestésicos locales usados en cirugía mayor ambulatoria. Esto se debe a su rápido inicio de acción. De esta manera los pacientes podrán ser dados de alta con mayor rapidez y requerirán un menor empleo de los recursos sanitarios.

Desflurano

El Desflurano está indicado en el **mantenimiento de la anestesia**. La recuperación inmediata es **más rápida** que con el fármaco usado actualmente, el **Sevoflurano**, sobre todo en pacientes mayores y pacientes obesos. Se mantienen ambos fármacos.

Sulfentanilo

Medicamento indicado en las **epidurales obstétricas** y en el tratamiento del **dolor postoperatorio**. Tiene un buen perfil de **seguridad**, **reduciendo** el bloqueo motor, la aparición de náuseas y vómitos y el compromiso respiratorio.

Hidroxietilalmidón

Queda **restringido** su uso al botiquín de **quirófano**. Se usará como **expansor plasmático** en pacientes quirúrgicos con shock hemorrágico y pacientes sometidas a cesárea.



Alerta sobre la utilización de **Hidroxietilalmidón** de la AEM *Pendiente suspensión de comercialización*

Solicitado por SERVICIO DE ANESTESIA



Idarucizumab

Se incluye con la indicación **hemorragia intracraneal**. Es un anticuerpo monoclonal que actúa como **antídoto** ante los efectos adversos producidos por el fármaco **Dabigatrán** (anticoagulante). Su prescripción queda restringida al servicio de Anestesia y de Cuidados Intensivos.

Alirocumab & Evolocumab

Son medicamentos **biológicos**, usados en el tratamiento de la **hipercolesterolemia**. Se incluyen con recomendaciones específicas: pacientes con enfermedad cardiovascular establecida, con hipercolesterolemia familiar no controlados, y pacientes en los que las estatinas están contraindicadas. Serán dispensados en la consulta de **Pacientes Externos** y su primera administración tendrá lugar en la **consulta de enfermería**.

Mepolizumab

Solicitado por el servicio de **Neumología**. Anticuerpo monoclonal humanizado Indicado para el **asma eosinofílica refractaria grave** con recomendaciones específicas.

Medicamentos que se incluyen en la GFT por **la alta frecuencia de uso en el paciente hospitalizado** como parte de su medicación crónica. Así se favorecerá la continuidad de los tratamientos agilizando su dispensación. Son tratamientos que no pueden suspenderse ni ser sustituidos:

Ezetimiba	Montelukast	Roflumilast	Finasteride	Lacosamida	Acetato de Calcio	Anastrozol	Letrozol
Bicalutamida	Zolpidem	Clobazam	Leflunomida	Tacrolimus	Ivradadina	Ranolazina	Sevelamer