

Procedimiento para la solicitud de fármacos que se empleen en proyectos de investigación y docencia con animales de experimentación en el Instituto de Investigación Sanitaria de Getafe (IISHUG).	PNT. Circuito de fármacos para investigación 008/2018 (revisado 2023)	 
	Página 1 de 5	

Emisión inicial: 11 junio de 2018 Autor: Mario Arenillas Baquero Aprobada por: Luis J. Fernández Vera, Teresa Molina García y Rosa Fdez. Lobato Revisión periódica: anual				
Fecha revisión:	Cambios:	Autor:	Revisado por:	Aprobado por:
Septiembre 2018	Cambio responsable Dirección FIB	Veterinario Responsable animalario Sº de Farmacia HUG	Dirección FIB Directora Médico HUG	Luis Julián Fernández Vera, Director FIB
26 junio 2023	Cambio veterinario designado Procedimiento	Veterinario Responsable animalario	Dirección FIB Directora Médico HUG	Patricia Rodríguez Lega, Directora FIB

ÍNDICE

1. Objetivo
2. Responsabilidades de aplicación y alcance
3. Procedimiento
4. Listado de fármacos de uso veterinario

1.- OBJETIVO

Llevar a cabo los trámites necesarios para solicitar fármacos para su empleo en animales en el IISHUG.

2.- RESPONSABILIDADES DE APLICACIÓN Y ALCANCE

La aplicación del PNT descrito en el presente documento, recaerá en el veterinario designado o del Responsable de Bienestar animal, encargados del uso responsable de los fármacos en animales de experimentación o docencia, la entidad financiadora del gasto (FIBHUG) y el Servicio de Farmacia del HUG.

Procedimiento para la solicitud de fármacos que se empleen en proyectos de investigación y docencia con animales de experimentación en el Instituto de Investigación Sanitaria de Getafe (IISHUG).	PNT. Circuito de fármacos para investigación 008/2018 (revisado 2023)	 
	Página 2 de 5	

3. PROCEDIMIENTO.

1. Los fármacos con indicación de uso veterinario:

a. Se solicitarán a Henry Schein Animal Health. El número de cliente de la FIBHUG es el 53831. El veterinario designado del animalario debe figurar como colegiado en Henry Schein. La información de contacto es:

- Teléfonos: 902 31 41 51 / 91 330 81 00 (L-V, 9:00 - 19:00h, excepto festivos nacionales)
- Fax: 900 50 50 50
- E-mail: ventasvet@henryschein.es

b. El veterinario designado puede elegir otro distribuidor si Henry Schein no dispone del producto o se obtienen mejores condiciones comerciales.

c. La compra de los **fármacos estupefacientes** se realizará en una farmacia externa con receta de estupefacientes veterinaria. En caso de que no hubiera estupefaciente para la especie veterinaria, según RD 1675/2012, capítulo III, artículo 13, punto 5, se realizaría petición igual que en el caso de los medicamentos que sí tienen “especialidad” e indicación veterinaria como una “prescripción excepcional”.

2. Los pedidos a la farmacia del HUG:

a. El veterinario designado realizará el pedido de medicamentos de la relación que figura en el Anexo 1 y la cantidad necesaria de cada uno de ellos, mediante el envío por correo electrónico a far.hugf@salud.madrid.org, con al menos 48h de antelación. En caso de necesidad de algún medicamento que no figure en el Anexo 1, se contactará

Procedimiento para la solicitud de fármacos que se empleen en proyectos de investigación y docencia con animales de experimentación en el Instituto de Investigación Sanitaria de Getafe (IISHUG).	PNT. Circuito de fármacos para investigación 008/2018 (revisado 2023)	 
	Página 3 de 5	

previamente con el Servicio de Farmacia para tener la certeza de que puede ser dispensado.

- b. El pedido se registrará como un pedido de stock a preparar por la Farmacia del HUG.
 - c. La recogida de los fármacos se realizará en el Servicio de Farmacia del HUG por el veterinario designado o la persona autorizada por éste, desde el momento en que se notifique desde Farmacia que el pedido ha sido preparado.
 - d. Con la recogida del pedido se realizará un albarán de entrega firmado y sellado por el personal de Farmacia y por la persona que recoja el pedido. Ambas partes se quedarán con una copia del documento firmado.
3. El abono de los fármacos se llevará a cabo por la FIBHUG o procedimiento concreto si procede, contra factura del HUG enviada por correo electrónico a administración.ext.fibhug@salud.madrid.org

LISTADO DE FÁRMACOS USO VETERINARIO

Anestésicos/sedantes:

• Propofol: viales 100mL:	PVL: 5,735	Precio neto: 5,96
• Ketamina: viales 10mL	PVL: 2,679	Precio neto: 2,368
• Sevoflurano: botella 250mL	PVL: 92,91	Precio neto: 95,89
• Midazolam 5mg/5mL: ampollas 5mL	PVL: 0,112	Precio neto: 0,1165
• Diacepam: ampollas 2mL	PVL: 0,25	Precio neto: 0,22
• Lidocaína 2%: ampollas 10mL	PVL: 0,3	Precio neto: 0,312
• Bupivacaína 0,5%: ampollas 10mL	PVL: 0,252	Precio neto: 0,2625
• EMLA	PVL: 8,02	Precio neto: 8,34

Inotropos/vasoconstrictores/antiarrítmicos

• Atropina: ampollas 1mL	PVL: 0,1456	Precio neto: 0,1514
--------------------------	-------------	---------------------

Procedimiento para la solicitud de fármacos que se empleen en proyectos de investigación y docencia con animales de experimentación en el Instituto de Investigación Sanitaria de Getafe (IISHUG).	PNT. Circuito de fármacos para investigación 008/2018 (revisado 2023)	 
	Página 4 de 5	

- | | | |
|------------------------------------|------------|---------------------|
| • Adrenalina: ampollas 1mL | PVL: 0,225 | Precio neto: 0,234 |
| • Efedrina: ampollas 5mL | PVL: 12,5 | Precio neto: 3,35 |
| • Dopamina: ampollas 10mL | PVL: 0,416 | Precio neto: 0,3683 |
| • Atenolol ampollas: No disponible | | |

Otros:

- | | | |
|---|-------------|---------------------|
| • Atracurio: ampollas 5mL | PVL: 0,654 | Precio neto: 0,68 |
| • Rocuronio: viales 5mL | PVL: 2,22 | Precio neto: 1,456 |
| • Cloruro potásico 1 mEq/ml ampollas 5 ml | PVL: 0,189 | Precio neto: 0,167 |
| • Cloruro potásico 2 mEq/mL ampollas 5mL | PVL: 0,2088 | Precio neto: 0,1846 |
| • Cefazolina 1g | PVL: 0,49 | Precio neto: 0,509 |
| • Amoxicilina/clavulánico 875mg comp | PVL: 0,166 | Precio neto: 0,153 |
| • Meloxicam 7,5mg: comprimidos: No disponible | | |

Fluidos:

- | | | |
|----------------------------------|-------------|---------------------|
| • Ringer lactato 500 ml | PVL: 0,624 | Precio neto: 0,592 |
| • Ringer lactato 1000ml | PVL: 1,114 | Precio neto: 0,936 |
| • Salino 0,9% 50 ml | PVL: 0,654 | Precio neto: 0,624 |
| • Salino 0,9% 100 ml | PVL: 0,6772 | Precio neto: 0,624 |
| • Salino 0,9% 500 ml | PVL: 1,197 | Precio neto: 0,832 |
| • Agua de irrigación botellas 1L | PVL: 0,9637 | Precio neto: 0,8228 |
| • Gelafundina, Isohes... | | |

Antisépticos:

- | | | |
|------------------------------------|-----------|---------------------|
| • Clorexidina 0,5% 250 ml | PVL: 1,8 | Precio neto: 2,178 |
| • Hibiscrub (clorhexidina) 40mg/mL | PVL: 4,95 | Precio neto: 3,95 |
| • Agua oxigenada 20 vol | PVL: 1,76 | Precio neto: 0,8837 |
| • Alcohol 70° 500 ml | PVL: 1,11 | Precio neto: 1,16 |
| • Alcohol 96° 500 ml | PVL: 2,24 | Precio neto: 1,65 |

Estupefacientes:

- | | | |
|---|------------|-------------------|
| • Cloruro mórfico 1% ampollas de 1 mL | PVL: 0,197 | Precio neto: 0,20 |
| • Metadona (Semfortan): vial 10mL MEDICAMENTO VETERINARIO | | |
| • Fentanilo (Fentadon): vial 10mL MEDICAMENTO VETERINARIO | | |

Procedimiento para la solicitud de fármacos que se empleen en proyectos de investigación y docencia con animales de experimentación en el Instituto de Investigación Sanitaria de Getafe (IISHUG).	PNT. Circuito de fármacos para investigación 008/2018 (revisado 2023)	 
	Página 5 de 5	

Para uso del personal

- | | | |
|--------------------|------------|--------------------|
| • Paracetamol 1g | PVL: 0,04 | Precio neto: 0,037 |
| • Ibuprofeno 600mg | PVL: 0,026 | Precio neto: 0,027 |