

Julio 2022
v.2

Catálogo de Medicamentos de Especialidad



Descripción: Abiraterona Acetato 500 mg c/60 Tabletas

Especialidad: Oncología

Indicaciones Terapéuticas:

En el tratamiento de pacientes con cáncer de próstata metastásico de alto riesgo que no han recibido tratamiento hormonal (CPmHN) o en pacientes con cáncer de próstata metastásico hormonosensible (CPmHS) de alto riesgo de reciente diagnóstico en combinación con prednisona o prednisolona y terapia de privación androgénica (TDA).

El tratamiento de pacientes con cáncer de próstata metastásico resistente a la castración que son asintomáticos o con síntomas leves después del fracaso de la terapia de privación androgénica, indicado en combinación con prednisona o prednisolona.

El tratamiento de cáncer de próstata avanzado metastásico (cáncer de próstata resistente a la castración) en pacientes que han recibido una quimioterapia previa con un taxano, indicado en combinación con prednisona o prednisolona.

NUEVO

Descripción: Acido Retonoico (Tretinoína) c/100 Cápsulas

Especialidad: Oncología

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado para la inducción de la remisión en la leucemia promielocítica aguda. (Los pacientes no tratados previamente, así como los pacientes con recaída posterior a la quimioterapia estándar (antraciclina y arabinósido de citocina o terapias equivalentes) o pacientes quienes son refractarios a cualquier quimioterapia, pueden ser tratados con el ácido holo-trans-retinoico. La asociación de quimioterapia con el ácido holo-trans-retinoico incrementa la duración de la sobrevida y reduce el riesgo de recaída en comparación con la quimioterapia sola. La terapia de mantenimiento aún se encuentra en investigación; sin embargo, se ha reportado una falta de respuesta al ácido holo-trans-retinoico entre los pacientes mantenidos con la terapia de ácido holo-trans-retinoico sola.

Descripción: Acido Tranexamico 500 mg Iny/ 5 ml Caja c/5 Ampolletas

Especialidad: Ginecología

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado para el tratamiento del sangrado menstrual cíclico abundante.

Descripción: Acido Tranexamico 500 mg Tabletas Caja c/60 Tabletas

Especialidad: Medicina General

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado para el tratamiento del sangrado menstrual cíclico abundante.

Descripción: Amfotericina liposomal 50 mg vial

Especialidad: Infectología

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado en el tratamiento de infecciones micóticas sistémicas y/o profundas. Indicado en el tratamiento de fiebre de origen desconocido (FOD) en pacientes neutropénicos (fiebre persistente, que no responde a un mínimo de 96 horas de tratamiento antibiótico). Indicado como la terapia primaria de la leishmaniasis visceral.

NUEVO

Descripción: Anastrozol IP 1 gr c/100 Tabletas

Especialidad: Oncología

Indicaciones Terapéuticas:

Tratamiento adyuvante del cáncer de mama invasivo incipiente en mujeres postmenopáusicas con receptores de estrógenos positivos que no pueden recibir un tratamiento con el tamoxifeno debido a un elevado riesgo de tromboembolia o anomalías endometriales.

Tratamiento adyuvante del cáncer de mama incipiente en mujeres postmenopáusicas con receptores hormonales positivos que han recibido un tratamiento adyuvante con el tamoxifeno durante 2 a 3 años. Tratamiento del cáncer de mama avanzado en mujeres posmenopáusicas. No se demostró la eficacia de Anastrozol IP en pacientes receptores de estrógeno negativos, a menos que hayan presentado previamente una respuesta clínica positiva al tomoxifeno.

NUEVO

A

Descripción: Asparginasa 10000 I.U.

Especialidad: Oncología

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado como componente de protocolos de quimioterapia para el tratamiento de leucemia o linfoma linfoblástico agudo



Descripción: Aprepitant IP 125 mg/80 mg c/3 Cápsulas

Especialidad: Gastroenterología, Endocrinología y Medicina General

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado en combinación con otros medicamentos para evitar las náuseas y los vómitos que provoca un tipo de quimioterapia.

Descripción: Aprecap Fosaprepitant 150 mg lny 1 vial

Especialidad: Gastroenterología, Endocrinología y Medicina General

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado en combinación con otros medicamentos para evitar las náuseas y los vómitos que provoca un tipo de quimioterapia.



Descripción: Azacitidina 100 mg vial

Especialidad: Oncología

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado en el tratamiento de pacientes adultos que no se consideran aptos para el trasplante de células madre hematopoyéticas y que padecen:

- Síndrome mielodisplásico (SMD) intermedio-2 y de alto riesgo, según el sistema internacional de puntuación pronóstica.
- Leucemia mielomonocítica crónica y leucemia mieloide aguda.
- Tratamiento inmunomodulador de mantenimiento para pacientes en estado post trasplante de médula ósea.



Descripción: Aztreonam 1 mg / 10 MI

Especialidad: Infectología

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado para algunas infecciones provocadas por bacterias, incluyendo infecciones del tracto del sistema respiratorio (Neumonía y bronquitis), del tracto urinario, de la sangre, de la piel, ginecológicas y abdominales (área del estómago) que son causadas por bacterias. El aztreonam pertenece a una clase de medicamentos llamados antibióticos monobactámicos.



Descripción: Azul de Metileno Inyectable 10 mg/ 10 ml Caja c/ 5 ampolletas

Especialidad: Hematología y Cardiología

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado en el tratamiento de pacientes con metahemoglobinemia adquirida. Indicado también en procedimientos quirúrgicos, cáncer de mama, cirugía del sistema gastrointestinal, fístula recto-vaginal, quiste pilonidal, encefalopatía inducida por ifosfamida y síndrome de vasoplegia asociado con cirugía cardíaca.

Descripción: Baclofen Caja c/ 10 Tabletas

Especialidad: Neurología

Indicaciones Terapéuticas:

Útil para el alivio de los signos y síntomas de la espasticidad resultante de la esclerosis múltiple, en particular para el alivio de espasmos flexores y el dolor concomitante, clonus y rigidez muscular.

También puede ser de algún valor en los pacientes con lesiones de la médula espinal y otras enfermedades de la médula espinal.

Baclofeno no está indicado en el tratamiento de los espasmos del músculo esquelético que resulta de enfermedades reumáticas.

B

B

Descripción: Baricitinib Tabletas 4 mg Caja c/14 Tabletas

Especialidad: Neurología, Reumatología y Dermatología.

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado en el tratamiento de la artritis reumatoide activa de moderada a grave en adultos con respuesta inadecuada o intolerancia a uno o más fármacos antirreumáticos modificadores de la enfermedad.

Indicado también en el tratamiento de la dermatitis atópica de moderada a grave en pacientes adultos que son candidatos a tratamiento sistémico.

Descripción: Bleomicina Solución Inyectable IP 15 Unidades/ 5 ml

Especialidad: Hematología y Oncología

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado en el tratamiento paliativo de carcinomas de células escamosas, carcinoma testicular y tumores de células germinales. Este medicamento se usa para tratar el linfoma de Hodgkin y no-Hodgkin, carcinoma renal y sarcoma de tejidos blandos.

Descripción: Bortezomid 3.5 mg Inyectable IP

Especialidad: Hematología, Oncología y Infectología

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado para tratar a las personas con mieloma múltiple. También se usa para tratar a las personas con linfoma de células del manto (un cáncer de crecimiento rápido que comienza en las células del sistema inmune).

Descripción: Cabolong (Cabozantinib) 60 mg c/ 30 Tabletas

Indicaciones Terapéuticas: Nefrología y Oncología

Indicado para el tratamiento inicial para la del Cáncer de riñón.



Descripción: Ciclofosfamida Sol. Inyectable 1 Gr/ 50 ml

Indicaciones Terapéuticas:

Antineoplásico indicado en el tratamiento de diversos linfomas malignos, mieloma múltiple, leucemias, sarcomas, neuroblastoma, carcinoma ovárico y mamario entre otros. También se utiliza para tratar enfermedad de Hodgkin, micosis fungoides, síndrome nefrótico, lupus eritematoso, artritis reumatoide grave y vasculitis reumatoide.

Forma parte del régimen de acondicionamiento para trasplante de médula ósea.

Descripción: Ciclofosfamida Sol. Inyectable 500 mg/ 25 ml

Especialidad: Oncología, Reumatología y Hematología.

Indicaciones Terapéuticas:

Antineoplásico indicado en el tratamiento de diversos linfomas malignos, mieloma múltiple, leucemias, sarcomas, neuroblastoma, carcinoma ovárico y mamario entre otros. También se utiliza para tratar enfermedad de Hodgkin, micosis fungoides, síndrome nefrótico, lupus eritematoso, artritis reumatoide grave y vasculitis reumatoide. Forma parte del régimen de acondicionamiento para trasplante de médula ósea.

Descripción: Ciclofosfamida Sol. Inyectable 500 mg/ 25 ml

Especialidad: Oncología

Indicaciones Terapéuticas:

Antineoplásico indicado en el tratamiento de diversos linfomas malignos, mieloma múltiple, leucemias, sarcomas, neuroblastoma, carcinoma ovárico y mamario entre otros. También se utiliza para tratar enfermedad de Hodgkin, micosis fungoides, síndrome nefrótico, lupus eritematoso, artritis reumatoide grave y vasculitis reumatoide. Forma parte del régimen de acondicionamiento para trasplante de médula ósea.



C

Descripción: Citarabina 500 mg/ 5 ml
Especialidad: Onco-Pediatría y Hematología.



Indicaciones Terapéuticas:

Indicada para la inducción y mantenimiento de la remisión de la leucemia mieloide aguda en adultos y en niños. Ha demostrado ser útil en el tratamiento de otras leucemias agudas y en la leucemia mieloide crónica.

Descripción: Citarabina 500 mg / 5 ml

Especialidad: Oncología

Indicaciones Terapéuticas:

Indicada para la inducción y mantenimiento de la remisión de la leucemia mieloide aguda en adultos y en niños. Ha demostrado ser útil en el tratamiento de otras leucemias agudas y en la leucemia mieloide crónica.

Descripción: Clorhidrato de Bupivacaina en Dextrosa 4 ml c/25 Ampolletas

Especialidad: Anestesiología

Indicaciones Terapéuticas:

Se utiliza para la producción de anestesia local prolongada por infiltración percutánea, bloqueo intra-articular, bloqueo de los nervios periféricos, bloqueo neural central (caudal o epidural) y para calmar el dolor durante el parto.

Descripción: Cultivo BCG 40 mg Caja c/ 10 viales

Especialidad: Oncología y Urología.

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado en el tratamiento del carcinoma in situ de vejiga no invasivo o en el cáncer de células transicionales primario o recurrente de grado Ta o T1 de alto grado, después de la resección transuretral.



Descripción: Cyclosporina Cápsulas IP 100 Mg c/30 Cápsulas

Especialidad: Inmunosupresor para trasplantes, Nefrología y Cardiología.

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado para disminuir las reacciones inmunológicas del organismo, prolongando la supervivencia del órgano trasplantado y combatiendo determinadas enfermedades de origen autoinmune.

Se utiliza en trasplantes de riñón, hígado, corazón, corazón-pulmón, pulmón, páncreas o médula ósea.

Descripción: Dacarbacina 200 mg y 500 mg ampula

Especialidad: Oncología, Hematología.

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado como tratamiento de enfermedades oncológicas como Melanoma, Sarcoma de Tejidos Blandos y Linfoma de Hodgkin.



Descripción: Daunorubicina Solución Inyectable c/1 vial 20 mg/10 ml

Especialidad: Onco-Pediatría y Hematología.

Indicaciones Terapéuticas:

Indicada para inducir la remisión de la leucemia mieloide aguda y la leucemia linfóide aguda. Como parte de un tratamiento en combinación, está indicada en el tratamiento de la leucemia mieloide aguda y de la leucemia linfóide aguda en niños.



Descripción: Deferasirox 500 mg c/30 Tabletas

Especialidad: Onco-Pediatría y Hematología.

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado para el tratamiento de la sobrecarga crónica de hierro debida a transfusiones sanguíneas en adultos y niños.

NUEVO

Descripción: Doxorubicina IP Solución Inyectable c/1 vial 10 Mg

Especialidad: Oncología, Ginecología, Infectología e internistas.

Indicaciones Terapéuticas: Indicado en pacientes con cáncer de mama metastásico con riesgo cardíaco. En el tratamiento del cáncer de ovario avanzado, en pacientes con falla a la quimioterapia de primera línea basada en platino.

Se combina con bortezomib para tratar el mieloma múltiple.

Para el tratamiento del Sarcoma de Kaposi (SK) asociado al Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA) en pacientes con cuenta baja de CD4 (< 200 linfocitos CD4/mm³) y enfermedad mucocutánea o visceral extensa, puede utilizarse como tratamiento de primera o segunda línea en SK-SIDA. En pacientes con enfermedad avanzada, o intolerantes a una quimioterapia sistemática combinada con: alcaloide de la vinca, bleomicina y doxorubicina estándar (u otra antraciclina).

NUEVO

Descripción: Doxorubicina Solución Inyectable c/1 vial 50 mg

Especialidad: Oncología

Indicaciones Terapéuticas: Indicado en pacientes con cáncer de mama metastásico con riesgo cardíaco. En el tratamiento del cáncer de ovario avanzado, en pacientes con falla a la quimioterapia de primera línea basada en platino.

Se combina con bortezomib para tratar el mieloma múltiple.

Para el tratamiento del Sarcoma de Kaposi (SK) asociado al Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA) en pacientes con cuenta baja de CD4 (< 200 linfocitos CD4/mm³) y enfermedad mucocutánea o visceral extensa, puede utilizarse como tratamiento de primera o segunda línea en SK-SIDA. En pacientes con enfermedad avanzada, o intolerantes a una quimioterapia sistemática combinada con: alcaloide de la vinca, bleomicina y doxorubicina estándar (u otra antraciclina).

OFERTA

Descripción: Doxorubicina Solución Inyectable c/1 vial 50 mg

Especialidad: Oncología

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado en pacientes con cáncer de mama metastásico con riesgo cardíaco. En el tratamiento del cáncer de ovario avanzado, en pacientes con falla a la quimioterapia de primera línea basada en platino.

Se combina con bortezomib para tratar el mieloma múltiple.

Para el tratamiento del Sarcoma de Kaposi (SK) asociado al Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA) en pacientes con cuenta baja de CD4 (< 200 linfocitos CD4/mm³) y enfermedad mucocutánea o visceral extensa, puede utilizarse como tratamiento de primera o segunda línea en SK-SIDA. En pacientes con enfermedad avanzada, o intolerantes a una quimioterapia sistemática combinada con: alcaloide de la vinca, bleomicina y doxorubicina estándar (u otra antraciclina).

Descripción: Doxorubicina Solución Inyectable c/1 vial 50 mg

Especialidad: Oncología

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado en pacientes con cáncer de mama metastásico con riesgo cardíaco. En el tratamiento del cáncer de ovario avanzado, en pacientes con falla a la quimioterapia de primera línea basada en platino.

Se combina con bortezomib para tratar el mieloma múltiple.

Para el tratamiento del Sarcoma de Kaposi (SK) asociado al Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA) en pacientes con cuenta baja de CD4 (< 200 linfocitos CD4/mm³) y enfermedad mucocutánea o visceral extensa, puede utilizarse como tratamiento de primera o segunda línea en SK-SIDA. En pacientes con enfermedad avanzada, o intolerantes a una quimioterapia sistemática combinada con: alcaloide de la vinca, bleomicina y doxorubicina estándar (u otra antraciclina).



Descripción: Eltrombopag 25 mg c/7 Tabletas

Especialidad: Hematología e Internistas.

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado en el tratamiento de pacientes con púrpura trombocitopénica inmune (idiopática) crónica (PTI por sus siglas en inglés) que han fracasado a otros tratamientos para incrementar el recuento plaquetario y reducir o prevenir hemorragias.

Descripción: Eltrombopag Olamine 50 mg c/28 Tabletas

Especialidad: Hematología e Internistas.

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado en el tratamiento de pacientes con púrpura trombocitopénica inmune (idiopática) crónica (PTI por sus siglas en inglés) que han fracasado a otros tratamientos para incrementar el recuento plaquetario y reducir o prevenir hemorragias.



Descripción: Emestano IP 25 mg c/30 Tabletas

Especialidad: Oncología y Ginecología.

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado en el tratamiento adyuvante de mujeres posmenopáusicas que presentan cáncer de mama temprano con receptor estrogénico positivo o desconocido. Indicado como terapia de primera línea en cáncer de mama avanzado (CMA) con receptores hormonales positivos, en mujeres posmenopáusicas inducida o natural. Indicado como terapia de segunda línea en CMA en mujeres con posmenopausia natural o inducida, cuya enfermedad ha progresado después del tratamiento con antiestrógenos solos. Indicado como terapia de tercera línea en mujeres posmenopáusicas con CMA, cuya enfermedad ha progresado después de múltiples terapias hormonales.

E

Descripción: Enoxaparina Sódica 40 mg/0.4 ml c/1 jeringa prellenada

Especialidad: Hematología, Angiología, Anestesiología, Flebología, Medicina General, Cardiología.

Indicaciones Terapéuticas:

Inhibidor de la coagulación o anticoagulante. Se utiliza para tratar pacientes que presentan coágulos de sangre. También se puede utilizar para evitar la formación de coágulos de sangre en pacientes propensos a desarrollarlos.



Descripción: Enoxaparina Sódica 60 mg/ 06 ml c/10 jeringas prellenadas

Especialidad: Hematología, Angiología, Anestesiología, Flebología, Medicina General, Cardiología.

Indicaciones Terapéuticas:

Inhibidor de la coagulación o anticoagulante. Se utiliza para tratar pacientes que presentan coágulos de sangre. También se puede utilizar para evitar la formación de coágulos de sangre en pacientes propensos a desarrollarlos.



Descripción: Enzalutamida 40 mg c/28 Cápsulas

Especialidad: Oncología, Urología e Internistas.

Indicaciones Terapéuticas:

Tratamiento de hombres adultos con cáncer de próstata metastásico resistente a la castración que han recibido tratamiento con docetaxel. Tratamiento de hombres adultos con cáncer de próstata metastásico resistente a la castración que son asintomáticos o levemente sintomáticos después de no tener éxito con la terapia de privación de andrógenos, y a quienes aún no se indica clínicamente la quimioterapia.



Descripción: Epirubicina Hydrochloride Inyectable 10 mg C/1 Vial

Especialidad: Oncología, Hematología, Nefrología, Urología y Neumología.

Indicaciones Terapéuticas: Indicado en el tratamiento Carcinoma de mama, gástrico, hígado, páncreas, cabeza y cuello, pulmón, ovárico. Linfomas malignos, sarcomas de partes blandas. Leucemia aguda linfoblástica. Por vía intravesical: carcinoma de las células papilares de transición de la vejiga. Carcinoma in situ. Profilaxis intravesical de las recurrencias de carcinoma vesicular superficial después de la resección transuretral.

Descripción: Epirubicina Hydrochloride Inyectable 10 mg C/1 Vial

Especialidad: Oncología, Hematología, Nefrología, Urología y Neumología.

Indicaciones Terapéuticas: Indicado en el tratamiento Carcinoma de mama, gástrico, hígado, páncreas, cabeza y cuello, pulmón, ovárico. Linfomas malignos, sarcomas de partes blandas. Leucemia aguda linfoblástica. Por vía intravesical: carcinoma de las células papilares de transición de la vejiga. Carcinoma in situ. Profilaxis intravesical de las recurrencias de carcinoma vesicular superficial después de la resección transuretral.

Descripción: Epirubicina Hydrochloride Inyectable 50 mg C/1 Vial

Especialidad: Oncología, Hematología, Nefrología, Urología y Neumología.

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado en el tratamiento Carcinoma de mama, gástrico, hígado, páncreas, cabeza y cuello, pulmón, ovárico. Linfomas malignos, sarcomas de partes blandas. Leucemia aguda linfoblástica. Por vía intravesical: carcinoma de las células papilares de transición de la vejiga. Carcinoma in situ. Profilaxis intravesical de las recurrencias de carcinoma vesicular superficial después de la resección transuretral.

Descripción: Esmolol INY IP 100 mg/ 10 ml

Especialidad: Cardiología, Anestesiología y Nefrología.

Indicaciones Terapéuticas:

El esmolol está indicado para el control de la frecuencia ventricular rápida en pacientes con fibrilación auricular en el periodo perioperatorio, trans y postoperatorio. En circunstancias de emergencias en las que resulta necesario el control a corto plazo de la frecuencia ventricular con un agente de acción corta. El bloqueo beta-adrenérgico breve puede resultar útil en la taquicardia sinusal no compensada, en el tratamiento de la taquicardia e hipertensión que aparece durante la inducción e intubación traqueal, durante la cirugía y en emergencias de anestesia.

Descripción: Etopósidos Caja c/1 100 mg/ 5 ml

Especialidad: Oncología y Ginecología.

Indicaciones Terapéuticas: Indicado principalmente en combinación con otros agentes antineoplásicos en carcinoma testicular refractario, carcinoma de ovario, cáncer de células pequeñas de pulmón, etcétera.

Descripción: Everolimus 5 mg c/10 Tabletas

Especialidad: Oncología, Nefrología o Neurología.

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado para el tratamiento de mujeres posmenopáusicas con cáncer de mama avanzado con receptores hormonales positivos en combinación con un inhibidor de aromatasa, posterior a otra terapia endocrina.
Indicado para el tratamiento de pacientes con carcinoma de células renales avanzado. Para el tratamiento Pacientes con tumores neuroendocrinos en estado avanzado.

Descripción: Everolimus 10 mg c/10 Tabletas

Especialidad: Oncología

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado para el tratamiento de mujeres posmenopáusicas con cáncer de mama avanzado con receptores hormonales positivos en combinación con un inhibidor de aromatasa, posterior a otra terapia endocrina.
Indicado para el tratamiento de pacientes con carcinoma de células renales avanzado. Para el tratamiento pacientes con tumores neuroendocrinos en estado avanzado.

E

OFERTA

NUEVO

F

Descripción: Fasvivo (Fulvestrant) 250 mg Iny 5 ml c/1 Vial

Especialidad: Ginecología y Oncología

Indicaciones Terapéuticas:

Está indicado para el tratamiento del cáncer de mama localmente avanzado o metastásico en mujeres postmenopáusicas de cualquier edad que hayan recibido antes tratamiento endocrino (anti estrógenos o tratamiento con inhibidores de la aromatasas), sin considerar si su estado menopáusico fue natural o se indujo en forma artificial.



Descripción: Filgastrim IP PFS 300 Mcg

Especialidad: Oncología, Infectología y Hematología.

Indicaciones Terapéuticas:

Quimioterapia Citotóxica Convencional: está indicado para reducir la duración de la neutropenia y la incidencia de la neutropenia febril en los pacientes con neoplasias (con excepción de leucemia mieloide crónica y los síndromes mielodisplásicos) que reciben tratamiento con quimioterapia citotóxica convencional, así como para disminuir la duración de la neutropenia y sus secuelas clínicas en los pacientes sometidos a tratamiento mielosupresor seguido de trasplante de médula ósea (TMO) y con riesgo de neutropenia grave prolongada (ver Precauciones generales-Uso pediátrico).

Pacientes con Leucemia Mieloide Aguda: está indicado para reducir la duración de la neutropenia febril en pacientes sometidos a quimioterapia de inducción o de consolidación.

Movilización de Células Progenitoras Hematopoyéticas en Sangre Periférica (PBPC):

Está indicado también para la movilización autóloga de células progenitoras hematopoyéticas hacia la sangre periférica tras la quimioterapia mielosupresora, así como para la movilización alógena de células progenitoras hematopoyéticas hacia la sangre periférica en donantes sanos.

La administración prolongada está indicada en los adultos y niños con neutropenia grave, congénita, cíclica o idiopática con una Cifra Absoluta de Neutrófilos (CAN), $\leq 0.5 \times 10^9/L$, y antecedentes de infecciones recurrentes o graves, para aumentar el número de neutrófilos y reducir la incidencia y la duración de episodios infecciosos. Infección por el VIH: Está indicado para el tratamiento de la neutropenia persistente (CAN $\leq 1.0 \times 10^9/L$) en pacientes con infección avanzada por el VIH, para reducir el riesgo de infecciones bacterianas, cuando no resulten adecuadas otras opciones terapéuticas para la neutropenia.



Descripción: Fluoracilo Sol. Inyectable Caja c/5 Ampolletas 500 mg/10 ml

Especialidad: Oncología, Urología y Gastroenterología.

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado para el tratamiento de carcinomas de colon, de recto, gástrico y de páncreas en cáncer de mama en pacientes clasificados como incurables por medios quirúrgicos o con otras formas de tratamiento.

Indicado también en el tratamiento de carcinomas de vejiga, próstata, esófago, ovario, cervical, endometrial y pulmón. También se utiliza por vía intraarterial en tumores de cabeza, cuello y de hígado y por vía intracavitaria en derrames malignos pericardios, pleurales y peritoneales.



Descripción: Fluoracilo IP Sol. Inyectable 250/ 5 ml Caja c/5 Ampolletas

Especialidad: Oncología

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado para el tratamiento de carcinomas de colon, de recto, gástrico y de páncreas en cáncer de mama en pacientes clasificados como incurables por medios quirúrgicos o con otras formas de tratamiento.

Indicado también en el tratamiento de carcinomas de vejiga, próstata, esófago, ovario, cervical, endometrial y pulmón. También se utiliza por vía intraarterial en tumores de cabeza, cuello y de hígado y por vía intracavitaria en derrames malignos pericardios, pleurales y peritoneales.





Descripción: Fosfato de Fludarabina Inyectable 50 mg

Especialidad: Oncología y Hematología

Indicaciones Terapéuticas:

Indicada para el tratamiento de la leucemia linfocítica crónica.

Descripción: Gefitinib 250 mg c/30 Tabletas

Especialidad: Oncología y Neumología.

Indicaciones Terapéuticas:

Se usa para tratar cáncer de pulmón de células no pequeñas que se ha esparcido a otras partes del cuerpo en personas con ciertos tipos de tumores.



Descripción: Gemcitabina Sol. Inyectable IP 1000 mg/ 25 ml

Especialidad: Oncología, Gastroenterología y Ginecología.

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado para el tratamiento del cáncer de páncreas, cáncer vesical, cáncer de mama metastásico y sarcoma de tejidos blandos entre otros.

Descripción: Gemcitabina IP 1 gr

Especialidad: Oncología, Neumología

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado para el tratamiento del cáncer de páncreas, cáncer vesical, cáncer de mama metastásico y sarcoma de tejidos blandos entre otros.

Descripción: Granisetron Inyección 3 mg/ 3.0 ml

Especialidad: Oncología y Anestesiología.

Indicaciones Terapéuticas:

Está indicado para la prevención y el tratamiento de las náuseas y vómitos (sensación de malestar) producidos por determinados tratamientos, tales como la quimioterapia o la radioterapia en la terapia anticancerosa, así como para tratar y prevenir las náuseas y vómitos postoperatorios.



Descripción: Heparina Sol. Inyectable 5000 IU / 5 ml

Especialidad: Intrahospitalario

Indicaciones Terapéuticas:

Tratamiento y prevención de la enfermedad tromboembólica venosa: trombosis venosa profunda, tromboembolismo pulmonar. Tratamiento y prevención del tromboembolismo arterial periférico. Tratamiento de la enfermedad coronaria: angina inestable e infarto agudo de miocardio.



Descripción: Ifosfamida 1 mg/20 ml

Especialidad: Oncología, Urología, Gastroenterología, Hematología y Ginecología.

Indicaciones Terapéuticas:

Indicada como coadyuvante en el tratamiento de algunas neoplasias malignas como: carcinoma pulmonar, cáncer de testículo, sarcoma óseo y de tejidos blandos, cáncer mamario, carcinoma de ovario, carcinoma de endometrio, cáncer del cuello uterino, hipernefroma, carcinoma de páncreas, linfomas no Hodgkin, enfermedad de Hodgkin.

Descripción: Imatinib 400 m g c/30 Tabletas

Especialidad: Hematología y Oncología, Gastroenterología.

Indicaciones Terapéutica

Indicado para el tratamiento de la Leucemia mieloide crónica, Leucemia linfoblástica aguda, Síndromes mielodisplásicos/mieloproliferativos , Síndrome hipereosinofílico y/o leucemia eosinofílica crónica (LEC), Tumores del estroma gastrointestinal.

Descripción: Imatinib 100 m g c/10 Tabletas

Especialidad: Hematología y Oncología

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado para el tratamiento de la Leucemia mieloide crónica, Leucemia linfoblástica aguda, Síndromes mielodisplásicos/mieloproliferativos , Síndrome hipereosinofílico y/o leucemia eosinofílica crónica (LEC), Tumores del estroma gastrointestinal.

Descripción: Imatinib Melysate IP 400 m g c/30 Tabletas

Especialidad: Hematología y Oncología

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado para el tratamiento de la Leucemia mieloide crónica, Leucemia linfoblástica aguda, Síndromes mielodisplásicos/mieloproliferativos , Síndrome hipereosinofílico y/o leucemia eosinofílica crónica (LEC), Tumores del estroma gastrointestinal.

Descripción: Irinotecan 100 mg / 5 ml Sol. Inyectable

Especialidad: Oncología y Gastroenterología.

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado en el tratamiento de cáncer gástrico inoperable o recurrente. En combinación Irinotecan, está indicado para el tratamiento de pacientes con cáncer colorrectal metastásico.

Descripción: Lenalidomide 10 mg c/30 Cápsulas

Especialidad: Oncología y Hematología.

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado en el tratamiento de mantenimiento de pacientes adultos con mieloma múltiple de nuevo diagnóstico que se han sometido a un trasplante autólogo de células madre.

En monoterapia está indicado para el tratamiento de pacientes adultos con anemia dependiente de transfusiones debida a síndromes mielodisplásicos así como para el tratamiento de pacientes adultos con linfoma de células del manto (LCM) en recaída. En combinación con Lenalidomide está indicado para el tratamiento de pacientes adultos que han recibido tratamiento previo para el linfoma folicular .



Descripción: Lenalidomide 25 mg c/30 Cápsulas

Especialidad: Oncología

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado en el tratamiento de mantenimiento de pacientes adultos con mieloma múltiple de nuevo diagnóstico que se han sometido a un trasplante autólogo de células madre.

En monoterapia está indicado para el tratamiento de pacientes adultos con anemia dependiente de transfusiones debida a síndromes mielodisplásicos así como para el tratamiento de pacientes adultos con linfoma de células del manto (LCM) en recaída. En combinación con Lenalidomide está indicado para el tratamiento de pacientes adultos que han recibido tratamiento previo para el linfoma folicular .





Descripción: Leucovorina Inyectable IP 50 mg/ 5 ml

Especialidad: Oncología, Gastroenterología y Reumatología.

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado en el tratamiento de la anemia megaloblástica causada por deficiencia de ácido fólico. Tratamiento de reacciones adversas a drogas e intoxicación inducidas por antagonistas de ácido fólico (solamente para inyección). Después de terapia con altas dosis de metotrexato, para la protección de células sanas de los efectos tóxicos del metotrexato. Tratamiento de cáncer colorrectal avanzado en combinación con 5-fluorouracilo.

Descripción: Levosimendan Inyectable 12.5 mg

Especialidad: Cardiología y Pediatría.

Indicaciones Terapéuticas:

Estimulante cardiaco que potencia la sensibilidad al calcio de las proteínas contráctiles (unión a troponina C cardiaca). Aumenta la contracción sin alterar la relajación ventricular

Descripción: Linezolid tabletas c/100 IP 600 mg

Especialidad: Infectología, Neumología y Dermatología.

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado para tratar infecciones, como la neumonía, e infecciones de la piel . Pertenece a una clase de antibacterianos llamados antihistamínicos. Su acción consiste en detener el crecimiento de las bacterias.

Descripción: Macitentan Tabletas 10 mg c/30

Especialidad: Cardiología y Neumología e Internistas.

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado para el tratamiento de la Hipertensión Arterial Pulmonar (HAP) en adultos con Clase Funcional de la OMS II a IV, como monoterapia o en combinación con inhibidores de la 5 fosfodiesterasa o prostanoides inhalados.



Descripción: Mercaptopurina Tabletas IP 50 mg c/10

Especialidad: Oncología y Hematología.

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado para el tratamiento la leucemia mielógena aguda y leucemia linfoblástica aguda.

Descripción: Mercaptopurina Tabletas IP 50 mg c/100

Especialidad: Oncología

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado para el tratamiento la leucemia mielógena aguda y la leucemia linfoblástica aguda.

Descripción: Mesna Ampulas de 2 ml 200/2 ml c/3

Especialidad: Urología, Oncología, Ginecología y Nefrología.

Indicaciones Terapéuticas:



Reduce el riesgo de cistitis hemorrágica en personas que reciben ifosfamida .

Descripción: Metotrexato Sol. Inyectable IP 50mg/ ml

Especialidad: Reumatología, Dermatología y Oncología

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado en el tratamiento de la psoriasis, la artritis reumatoide y la artritis idiopática juvenil poliarticular.





Descripción: Metrotexato Tabletas IP c/100 2.5 mg

Especialidad: Dermatología y Oncología

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado en el tratamiento de la psoriasis, artritis reumatoide y la artritis idiopática juvenil poliarticular.

Descripción: Metrotexato Inyectable IP 500 mg/ 5 ml

Especialidad: Oncología

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado en el tratamiento de la psoriasis, artritis reumatoide y la artritis idiopática juvenil poliarticular.

Descripción: Mitomicina Inyectable IP 10 mg

Especialidad: Oncología y Gastroenterología.

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado para el tratamiento del cáncer de estómago o páncreas.

Descripción: Milrinona Iny 10 mg/10 ml

Especialidad: Cardiología

Indicaciones Terapéuticas:

Inotrópico positivo y vasodilatador directo. La milrinona es un inhibidor de la fosfodiesterasa III (FDE III), la principal FDE de los tejidos cardiaco y vascular.

Descripción: Molnupiravir 200 mg c/40 Cápsulas

Especialidad: Epidemiología, Neumología e Infectología.

Indicaciones Terapéuticas: Antiviral experimental de ingesta oral.



Descripción: Naloxone 1 ml Iny.

Especialidad: Medicina General

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado para la sobredosis por Opiáceos-(Confirmada o Sospecha).

*Revertir la Acción de Opiáceos a Dosis Terapéuticas-(Depresión Respiratoria)

*Shock Séptico-(Adyuvante).

NUEVO

Descripción: Nintedanid 150 mg c/30 Cápsulas gel

Especialidad: Neumología, Oncología y Reumatología.

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado para el tratamiento de la fibrosis pulmonar idiopática (FPI) en adultos.

Indicado para el tratamiento de la enfermedad pulmonar intersticial asociada a esclerosis sistémica (SSc-ILD).

NUEVO

Descripción: Nitroglicerina 25 mg/ 5 ml Blister ampolleta

Especialidad: Cardiología

Indicaciones Terapéuticas:


Dilatador potente del músculo liso vascular. El efecto sobre las venas predomina sobre las arterias, conduciendo a una disminución de la precarga cardiaca.

Descripción: Nitroprusiato Sódico 50 mg

Especialidad: Cardiología e Internistas

Indicaciones Terapéuticas:

Potente agente hipotensor de acción rápida y fugaz, que administrado IV produce una disminución de la resistencia vascular periférica y un marcado descenso de la presión arterial.



P

Descripción: Paclitaxel Caja c/1 300 mg/ 5 ml

Especialidad: Oncología y Ginecología.

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado en el tratamiento de carcinoma de mama y ovárico avanzados recurrentes o refractarios al tratamiento convencional.



Descripción: Palonosotron 0.25 Mg Inyectable

Especialidad: Oncología

Indicaciones Terapéuticas:

Se usa para prevenir las náuseas y los vómitos que pueden producirse dentro de las 24 horas de haber recibido quimioterapia para el cáncer o cirugía.

Descripción: Pazopanib 400 mg c/30 Tabletas

Especialidad: Oncología y Radiología.

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado en el tratamiento de carcinomas en células renales en estado avanzado y/o metastásico (RCC, por sus siglas en inglés) en primera o segunda línea.



Descripción: Pirfenex 600 mg c/30 Tabletas

Especialidad: Neumología y Dermatología.

Indicaciones Terapéuticas:

Utilizado para el tratamiento de la fibrosis pulmonar idiopática

Descripción: Pemetrexed Inyectable 500 mg

Especialidad: Oncología y Neumología.

Indicaciones Terapéuticas:

Se usa en combinación con otros medicamentos de quimioterapia como un primer tratamiento para cierto tipo de cáncer de pulmón de células no pequeñas (CPCNP) que se ha esparcido a otros tejidos cercanos u otras partes del cuerpo.

Descripción: Peg L- Asparginasa 3750 I.U. 5 ml Iny 1 vial

Especialidad: Oncología

Indicaciones Terapéuticas:

Está indicado como un componente de un régimen de múltiples agentes de quimioterapia para el tratamiento de pacientes con leucemia linfoblástica aguda (ALL) e hipersensibilidad a las formas nativas de L-asparaginasa.

Descripción: Posaconazol Oral Suspensión 40mg/ ml

Especialidad: Infectología y Dermatología.

Indicaciones Terapéuticas:

Se utiliza para prevenir y tratar diversas infecciones fúngicas.



Descripción: Protamina sulfato iny 5 ml c/5 ampulas

Especialidad: Intra hospitalario y Nefrología

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado para neutralizar la acción anticoagulante de la heparina, y heparinas de bajo peso molecular (HBPM). Reestablecer rápidamente a la normalidad el tiempo de coagulación en pacientes que han recibido heparina, en cirugía, circulación extracorpórea o diálisis. Tratar las hemorragias producidas por heparina.

Descripción: Progesterona Mygesteron 200 mg c/10 Cápsulas

Especialidad: Ginecología

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado en los trastornos ligados a una insuficiencia en progesterona. Irregularidades del ciclo menstrual debidas a trastornos de la ovulación. Síndrome premenstrual y premenopausia. En la menopausia: como complemento del tratamiento estrogénico en mujeres con útero intacto.



Descripción: Progesterona Micronizada 100 mg c/10 Cápsulas

Especialidad: Ginecología

Indicaciones Terapéuticas:

Indicado en los trastornos ligados a una insuficiencia en progesterona. Irregularidades del ciclo menstrual debidas a trastornos de la ovulación. Síndrome premenstrual y premenopausia
En la menopausia: como complemento del tratamiento estrogénico en mujeres con útero intacto.

NUEVO

Descripción: Propofol Sol. Inyectable IP (1%) 20 ml

Especialidad: Anestesiología e internistas

Indicaciones Terapéuticas:

Anestésico general inyectable de acción corta, con un comienzo de acción rápida de aproximadamente 30 segundos y una recuperación anestésica rápida.

OFERTA

Descripción: Propofol Sol. Inyectable IP (1%) 20 ml

Especialidad: Anestesiología e internistas

Indicaciones Terapéuticas:

Anestésico general inyectable de acción corta, con un comienzo de acción rápida de aproximadamente 30 segundos y una recuperación anestésica rápida.

OFERTA

Descripción: Propofol Sol. Inyectable IP (1%) 20 ml

Especialidad: Anestesiología e internistas

Indicaciones Terapéuticas:

Anestésico general inyectable de acción corta, con un comienzo de acción rápida de aproximadamente 30 segundos y una recuperación anestésica rápida.

Descripción: Propofol Sol. Inyectable IP (1%) 20 ml

Especialidad: Anestesiología e internistas

Indicaciones Terapéuticas:

Anestésico general inyectable de acción corta, con un comienzo de acción rápida de aproximadamente 30 segundos y una recuperación anestésica rápida.

Descripción: Propofol Sol. Inyectable IP (1%) 50 ml

Especialidad: Anestesiología e internistas

Indicaciones Terapéuticas:

Anestésico general inyectable de acción corta, con un comienzo de acción rápida de aproximadamente 30 segundos y una recuperación anestésica rápida.

Descripción: Remdesivir vial 100 mg

Especialidad: Epidemiología, Infectología, Neumología e Internistas.

Indicaciones Terapéutica:

Medicamento antiviral que pertenece al grupo de los análogos indicado para el tratamiento del Coronavirus

P

R

S

Descripción: Sofosbuvir 4000 mg Velpatasvir 100 mg c/28 tabletas

Especialidad: Hepatología y Gastroenterología.

Indicaciones Terapéutica:

Es el primer tratamiento contra los seis genotipos principales del VHC.

Aprobado para tratar a los pacientes adultos con infecciones crónicas por el virus de la hepatitis C (VHC) con o sin cirrosis (hepatopatía avanzada).



Descripción: Sulfadrazina 500 mg /150 Tabletatas

Especialidad: Gastroenterología, Reumatología y Cirugía General.

Indicaciones Terapéutica:

Indicada en el tratamiento sistémico de las enfermedades inflamatorias del intestino (v.g., colitis ulcerativa, enfermedad de Crohn).

Indicadas también en el tratamiento sistémico de Artritis reumatoide de adultos y artritis reumatoide juvenil.

Descripción: Sunitib Malate 50 mg c/28 Tabletatas

Especialidad: Oncología, Gastroenterología, Urología.

Indicaciones Terapéutica:

Indicado para el tratamiento de tumores del estroma gastrointestinal (GIST).

Indicado para el tratamiento del carcinoma de células renales avanzado y/o metastásico nunca tratado.

Indicado para el tratamiento de carcinoma de células renales avanzado y/o metastásico después de la falla de la terapia basada en citocinas.

Indicado para el tratamiento del tumor neuroendocrino del páncreas bien diferenciado irresecable (pNET).



Descripción: Temozolamida Caja IP 10 Mg c/5 Cápsulas

Especialidad: Oncología y Radiología.

Indicaciones Terapéutica:

Indicada como tratamiento de pacientes con glioblastoma multiforme o astrocitoma anaplásico de reciente diagnóstico, ya sea como monoterapia o combinada con radioterapia. En pacientes con glioma maligno, como glioblastoma multiforme o astrocitoma anaplásico, que presentan recurrencia o progresión después del tratamiento estándar. Tratamiento de primera línea en pacientes con melanoma metastásico avanzado. Como monoterapia o combinada con radioterapia o quimioterapia en el tratamiento de metástasis cerebrales de tumores sólidos.



T

Descripción: Temozolamida 100 mg c/5 Cápsulas

Especialidad: Oncología

Indicaciones Terapéutica:

Indicada como tratamiento de primera línea en pacientes con glioblastoma multiforme o astrocitoma anaplásico de reciente diagnóstico, ya sea como monoterapia o combinada con radioterapia. En pacientes con glioma maligno, como glioblastoma multiforme o astrocitoma anaplásico, que presentan recurrencia o progresión después del tratamiento estándar. Tratamiento de primera línea en pacientes con melanoma metastásico avanzado. Como monoterapia o combinada con radioterapia o quimioterapia en el tratamiento de metástasis cerebrales de tumores sólidos.

Descripción: Triamcinolona Inyectable 40 mg / 1 ml

Especialidad: Dermatología

Indicaciones Terapéutica:

Útil en el tratamiento de desórdenes y patologías dermatológicas.





Descripción: Valganciclovir 450 mg C/60 Tabletas

Especialidad: Infectología e Internistas.

Indicaciones Terapéutica:

Indicado para el tratamiento de la retinitis por citomegalovirus (CMV) en pacientes con síndrome de inmunodeficiencia adquirida (SIDA).

Está indicado para la prevención de la enfermedad por CMV en pacientes de riesgo sometidos a trasplante de órganos sólidos.



Descripción: Vinblastina 10 mg / 10 ml

Especialidad: Oncología, Ginecología, Hematología y Urología.

Indicaciones Terapéutica:

Agente único o en combinación con otros antineoplásicos en el tratamiento de la enfermedad de Hodgkin avanzada, cáncer testicular avanzado de células germinativas (carcinoma embrionario, teratocarcinoma y coriocarcinoma), micosis fungoide avanzada, sarcoma de Kaposi, enfermedad de Letterer-Siwe, observándose resultados favorables en diversos linfomas como el linfoma linfocítico (nodular y difuso, poco o bien diferenciado), linfoma histiocítico, cáncer de mama que no responde a la cirugía endocrina y al tratamiento hormonal adecuado.



Descripción: Vincristina 1 mg Solución Inyectable

Especialidad: Oncología, Hematología, Neurología.

Indicaciones Terapéutica:

Indicada en leucemia aguda.

También ha mostrado ser beneficiosa en combinación con otros agentes oncológicos en la enfermedad de Hodgkin´s, linfomas No Hodgkin´s malignos (linfocitos, células mixtas, histiocítico, indiferenciado, tipos modular y difuso), rabdomiosarcoma, neuroblastoma y tumor de Wilm.

