

ALTA ESPECIALIDAD



Genérica: Nutrición parenteral. Admon. PERIFÉRICA: Glucosa al 11%+Aminoácidos al 11% y electrólitos+Lípidos al 20%.

Fórmula: CÁMARA 1: Cada 100 ml de solución glucosada contiene: 11g; CÁMARA 2: Cada 100 ml de solución de aminoácidos 11% y electrólitos contiene: L-Alanina 1.600g+L-Arginina 1.130g+L-Ácido aspártico 0.340g+L-Ácido glutámico 0.560g+L-Glicina (ácido aminoacético) 0.790g+L-Histidina 0.680g+L-Isoleucina 0.560g+L-Leucina 0.790g+L-Lisina 0.900g+L-Metionina 0.560g+L-Fenilalanina 0.790g+L-Prolina 0.680g+L-Serina 0.450g+L-Treonina 0.560g+L-Triptófano 0.190g+L-Tirosina 0.023g+L-Valina 0.730g+Cloruro de calcio 0.074g+Glicerofosfato de sodio anhidro 0.504g+Sulfato de magnesio 0.160g+Cloruro de potasio 0.597g+Acetato de sodio 0.490g; CÁMARA 3: Cada 100 ml de emulsión lipídica al 20% contiene: Aceite de soya purificado 20g.

KABIVEN Emulsión Iny. ADMON. PERIFÉRICA Bolsa Multicámara 1440 ML. 1000 Kcal.

Indicación Terapéutica:

La nutrición parenteral es el suministro de nutrientes como: Carbohidratos, proteínas, grasas, vitaminas, minerales y oligoelementos que se aportan al paciente por vía intravenosa; cuando por sus condiciones de salud no es posible utilizar las vías digestivas normales y con el propósito de conservar o mejorar su estado nutricional. La nutrición parenteral se subdivide en dos categorías: 1-En la nutrición parenteral parcial (NPP) o nutrición parenteral periférica, la concentración de dextrosa es menor para proporcionar una fórmula que sea menos hiperosmolar, (osmolaridad 900 mOsm/l) para evitar la trombosis venosa. 2-En la nutrición parenteral total (NPT) o nutrición parenteral central también se menciona a esta terapéutica como hiperalimentación.

P.Pub. \$ 1,051.40 Código: 680406 Estado: NUEVO Tipo: C



Genérica: Nutrición parenteral. Admon. PERIFÉRICA: Glucosa al 11%+Aminoácidos al 11% y electrólitos+Lípidos al 20%.

Fórmula: CÁMARA 1: Cada 100 ml de solución glucosada contiene: 11g; CÁMARA 2: Cada 100 ml de solución de aminoácidos 11% y electrólitos contiene: L-Alanina 1.600g+L-Arginina 1.130g+L-Ácido aspártico 0.340g+L-Ácido glutámico 0.560g+L-Glicina (ácido aminoacético) 0.790g+L-Histidina 0.680g+L-Isoleucina 0.560g+L-Leucina 0.790g+L-Lisina 0.900g+L-Metionina 0.560g+L-Fenilalanina 0.790g+L-Prolina 0.680g+L-Serina 0.450g+L-Treonina 0.560g+L-Triptófano 0.190g+L-Tirosina 0.023g+L-Valina 0.730g+Cloruro de calcio 0.074g+Glicerofosfato de sodio anhidro 0.504g+Sulfato de magnesio 0.160g+Cloruro de potasio 0.597g+Acetato de sodio 0.490g; CÁMARA 3: Cada 100 ml de emulsión lipídica al 20% contiene: Aceite de soya purificado 20g.

KABIVEN Emulsión Iny. ADMON. PERIFÉRICA Bolsa Multicámara 1920 ML. 1400 Kcal.

Indicación Terapéutica:

Idem.

P.Pub. \$ 1,185.80 Código: 45627 Estado: NUEVO Tipo: C



Genérica: Nutrición parenteral. Admon. PERIFÉRICA: Glucosa al 11%+Aminoácidos al 11% y electrólitos+Lípidos al 20%.

Fórmula: CÁMARA 1: Cada 100 ml de solución glucosada contiene: 11g; CÁMARA 2: Cada 100 ml de solución de aminoácidos 11% y electrólitos contiene: L-Alanina 1.600g+L-Arginina 1.130g+L-Ácido aspártico 0.340g+L-Ácido glutámico 0.560g+L-Glicina (ácido aminoacético) 0.790g+L-Histidina 0.680g+L-Isoleucina 0.560g+L-Leucina 0.790g+L-Lisina 0.900g+L-Metionina 0.560g+L-Fenilalanina 0.790g+L-Prolina 0.680g+L-Serina 0.450g+L-Treonina 0.560g+L-Triptófano 0.190g+L-Tirosina 0.023g+L-Valina 0.730g+Cloruro de calcio 0.074g+Glicerofosfato de sodio anhidro 0.504g+Sulfato de magnesio 0.160g+Cloruro de potasio 0.597g+Acetato de sodio 0.490g; CÁMARA 3: Cada 100 ml de emulsión lipídica al 20% contiene: Aceite de soya purificado 20g.

KABIVEN Emulsión Iny. ADMON. PERIFÉRICA Bolsa Multicámara 2400 ML. 1700 Kcal.

Indicación Terapéutica:

Idem.

P.Pub. \$ 1,260.00 Código: 285661 Estado: NUEVO Tipo: C



Genérica: Nutrición parenteral. Admon. CENTRAL: Glucosa al 19%+Aminoácidos al 11% y electrólitos+Lípidos al 20%.

Fórmula: CÁMARA 1: Cada 100ml de solución glucosada al 19% contiene: Glucosa monohidratada equivalente a glucosa anhidra 19g; CÁMARA 2: Cada 100ml de solución de aminoácidos al 11% y electrólitos contiene: L-Alanina 1.600g+L-Arginina 1.130g+L-Ácido aspártico 0.340g+L-Ácido glutámico 0.560g+L-Glicina (ácido aminoacético) 0.790g+L-Histidina 0.680g+L-Isoleucina 0.560g+L-Leucina 0.790g+L-Lisina 0.900g+L-Metionina 0.560g+L-Fenilalanina 0.790g+L-Prolina 0.680g+L-Serina 0.450g+L-Treonina 0.560g+L-Triptófano 0.190g+L-Tirosina 0.023g+L-Valina 0.730g+Cloruro de calcio 0.074g+Glicerofosfato de sodio anhidro 0.504g+Sulfato de magnesio 0.160g+Cloruro de potasio 0.597g+Acetato de sodio 0.490g; CÁMARA 3: Cada 100ml de emulsión lipídica al 20% contienen: Aceite de soya purificado 20g.

KABIVEN Emulsión Iny. ADMON. CENTRAL Bolsa Multicámara 1026 ML. 900 Kcal.

Indicación Terapéutica:

La nutrición parenteral es el suministro de nutrientes como: Carbohidratos, proteínas, grasas, vitaminas, minerales y oligoelementos que se aportan al paciente por vía intravenosa; cuando por sus condiciones de salud no es posible utilizar las vías digestivas normales y con el propósito de conservar o mejorar su estado nutricional. La nutrición parenteral se subdivide en dos categorías: 1-En la nutrición parenteral parcial (NPP) o nutrición parenteral periférica, la concentración de dextrosa es menor para proporcionar una fórmula que sea menos hiperosmolar, (osmolaridad 900 mOsm/l) para evitar la trombosis venosa. 2-En la nutrición parenteral total (NPT) o nutrición parenteral central también se menciona a esta terapéutica como hiperalimentación.

P.Pub. \$ 1,400.00 Código: 61401 Estado: NUEVO Tipo: C



Genérica: Nutrición parenteral. Admon. CENTRAL: Glucosa al 19%+Aminoácidos al 11% y electrólitos+Lípidos al 20%.

Fórmula: CÁMARA 1: Cada 100ml de solución glucosada al 19% contiene: Glucosa monohidratada equivalente a glucosa anhidra 19g; CÁMARA 2: Cada 100ml de solución de aminoácidos al 11% y electrólitos contiene: L-Alanina 1.600g+L-Arginina 1.130g+L-Ácido aspártico 0.340g+L-Ácido glutámico 0.560g+L-Glicina (ácido aminoacético) 0.790g+L-Histidina 0.680g+L-Isoleucina 0.560g+L-Leucina 0.790g+L-Lisina 0.900g+L-Metionina 0.560g+L-Fenilalanina 0.790g+L-Prolina 0.680g+L-Serina 0.450g+L-Treonina 0.560g+L-Triptófano 0.190g+L-Tirosina 0.023g+L-Valina 0.730g+Cloruro de calcio 0.074g+Glicerofosfato de sodio anhidro 0.504g+Sulfato de magnesio 0.160g+Cloruro de potasio 0.597g+Acetato de sodio 0.490g; CÁMARA 3: Cada 100ml de emulsión lipídica al 20% contienen: Aceite de soya purificado 20g.

KABIVEN Emulsión Iny. ADMON. CENTRAL Bolsa Multicámara 1540 ML. 1400 Kcal.

Indicación Terapéutica:

Idem.

P.Pub. \$ 1,538.60 Código: 225901 Estado: NUEVO Tipo: C



Genérica: Nutrición parenteral. Admon. CENTRAL: Glucosa al 19%+Aminoácidos al 11% y electrólitos+Lípidos al 20%.

Fórmula: CÁMARA 1: Cada 100ml de solución glucosada al 19% contiene: Glucosa monohidratada equivalente a glucosa anhidra 19g; CÁMARA 2: Cada 100ml de solución de aminoácidos al 11% y electrólitos contiene: L-Alanina 1.600g+L-Arginina 1.130g+L-Ácido aspártico 0.340g+L-Ácido glutámico 0.560g+L-Glicina (ácido aminoacético) 0.790g+L-Histidina 0.680g+L-Isoleucina 0.560g+L-Leucina 0.790g+L-Lisina 0.900g+L-Metionina 0.560g+L-Fenilalanina 0.790g+L-Prolina 0.680g+L-Serina 0.450g+L-Treonina 0.560g+L-Triptófano 0.190g+L-Tirosina 0.023g+L-Valina 0.730g+Cloruro de calcio 0.074g+Glicerofosfato de sodio anhidro 0.504g+Sulfato de magnesio 0.160g+Cloruro de potasio 0.597g+Acetato de sodio 0.490g; CÁMARA 3: Cada 100ml de emulsión lipídica al 20% contienen: Aceite de soya purificado 20g.

KABIVEN Emulsión Iny. ADMON. CENTRAL Bolsa Multicámara 2053 ML. 1900 Kcal.

Indicación Terapéutica:

Idem.

P.Pub. \$ 1,639.40 Código: 222801 Estado: NUEVO Tipo: C



Genérica: Nutrición parenteral. Admon. CENTRAL: Glucosa al 19%+Aminoácidos al 11% y electrólitos+Lípidos al 20%.

Fórmula: CÁMARA 1: Cada 100ml de solución glucosada al 19% contiene: Glucosa monohidratada equivalente a glucosa anhidra 19g; CÁMARA 2: Cada 100ml de solución de aminoácidos al 11% y electrólitos contiene: L-Alanina 1.600g+L-Arginina 1.130g+L-Ácido aspártico 0.340g+L-Ácido glutámico 0.560g+L-Glicina (ácido aminoacético) 0.790g+L-Histidina 0.680g+L-Isoleucina 0.560g+L-Leucina 0.790g+L-Lisina 0.900g+L-Metionina 0.560g+L-Fenilalanina 0.790g+L-Prolina 0.680g+L-Serina 0.450g+L-Treonina 0.560g+L-Triptófano 0.190g+L-Tirosina 0.023g+L-Valina 0.730g+Cloruro de calcio 0.074g+Glicerofosfato de sodio anhidro 0.504g+Sulfato de magnesio 0.160g+Cloruro de potasio 0.597g+Acetato de sodio 0.490g; CÁMARA 3: Cada 100ml de emulsión lipídica al 20% contienen: Aceite de soya purificado 20g.

KABIVEN Emulsión Iny. ADMON. CENTRAL Bolsa Multicámara 2566 ML. 2300 Kcal.

Indicación Terapéutica:

Idem.

P.Pub. \$ 1,698.20 Código: 285613 Estado: NUEVO Tipo: C



Genérica: Nutrición parenteral. Admon. CENTRAL: Glucosa al 42%+Aminoácidos al 10% con electrólitos+Lípidos al 20%.

Fórmula: CÁMARA 1: Cada 100ml de solución de aminoácidos al 10% con electrólitos contiene: L-Alanina 1.4g+L-Arginina 1.2g+Glicina (Ácido aminoacético) 1.1g+L-Histidina 0.30g+L-Isoleucina 0.50g+L-leucina 0.74g+Acetato de L-lisina 0.66g+L-Metionina 0.43g+L-Fenilalanina 0.51g+L-Prolina 1.12g+L-Serina 0.65g+L-Taurina 0.10g+L-Treonin 0.44g+L-Triptófano 0.20g+L-Tirosina 0.04g+L-Valina 0.62g+Cloruro de calcio 0.056g+Glicerofosfato de sodio 0.418g+Sulfato de magnesio 0.120g+Cloruro de potasio 0.448g+Acetato de sodio 0.340g+Sulfato de zinc 0.00129g; CÁMARA 2: Cada 100ml de solución glucosada al 42% contiene: Glucosa monohidratada equivalente a glucosa anhidra 42g; CÁMARA 3: Cada 100ml de emulsión lipídica al 20% contiene: Aceite de soya refinado 6.0g+Triglicéridos de cadena mediana 6.0g+Aceite de oliva refinado 5.0g+Aceite de pescado rico en ácidos grasos omega-3 3.0g.

SMOFKABIVEN Emulsión Iny. ADMON. CENTRAL Bolsa Multicámara 986 ML. 1100 Kcal.

Indicación Terapéutica:

La nutrición parenteral es el suministro de nutrientes como: Carbohidratos, proteínas, grasas, vitaminas, minerales y oligoelementos que se aportan al paciente por vía intravenosa; cuando por sus condiciones de salud no es posible utilizar las vías digestivas normales y con el propósito de conservar o mejorar su estado nutricional. La nutrición parenteral se subdivide en dos categorías: 1-En la nutrición parenteral parcial (NPP) o nutrición parenteral periférica, la concentración de dextrosa es menor para proporcionar una fórmula que sea menos hiperosmolar, (osmolaridad 900 mOsm/l) para evitar la trombosis venosa. 2-En la nutrición parenteral total (NPT) o nutrición parenteral central también se menciona a esta terapéutica como hiperalimentación.

P.Pub. \$ 1,362.90 Código: 420902 Estado: NUEVO Tipo: C



Genérica: Nutrición parenteral. Admon. CENTRAL: Glucosa al 42%+Aminoácidos al 10% con electrólitos+Lípidos al 20%.

Fórmula: CÁMARA 1: Cada 100ml de solución de aminoácidos al 10% con electrólitos contiene: L-Alanina 1.4g+L-Arginina 1.2g+Glicina (Ácido aminoacético) 1.1g+L-Histidina 0.30g+L-Isoleucina 0.50g+L-leucina 0.74g+Acetato de L-lisina 0.66g+L-Metionina 0.43g+L-Fenilalanina 0.51g+L-Prolina 1.12g+L-Serina 0.65g+L-Taurina 0.10g+L-Treonin 0.44g+L-Triptófano 0.20g+L-Tirosina 0.04g+L-Valina 0.62g+Cloruro de calcio 0.056g+Glicerofosfato de sodio 0.418g+Sulfato de magnesio 0.120g+Cloruro de potasio 0.448g+Acetato de sodio 0.340g+Sulfato de zinc 0.00129g; CÁMARA 2: Cada 100ml de solución glucosada al 42% contiene: Glucosa monohidratada equivalente a glucosa anhidra 42g; CÁMARA 3: Cada 100ml de emulsión lipídica al 20% contiene: Aceite de soya refinado 6.0g+Triglicéridos de cadena mediana 6.0g+Aceite de oliva refinado 5.0g+Aceite de pescado rico en ácidos grasos omega-3 3.0g.

SMOFKABIVEN Emulsión Iny. ADMON. CENTRAL Bolsa Multicámara 1477 ML. 1600 Kcal.

Indicación Terapéutica:

Idem.

P.Pub. \$ 1,689.80 Código: 210903 Estado: NUEVO Tipo: C



Genérica: Nutrición parenteral. Admon. CENTRAL: Glucosa al 42%+Aminoácidos al 10% con electrólitos+Lípidos al 20%.

Fórmula: CÁMARA 1: Cada 100ml de solución de aminoácidos al 10% con electrólitos contiene: L-Alanina 1.4g+L-Arginina 1.2g+Glicina (Ácido aminoacético) 1.1g+L-Histidina 0.30g+L-Isoleucina 0.50g+L-leucina 0.74g+Acetato de L-lisina 0.66g+L-Metionina 0.43g+L-Fenilalanina 0.51g+L-Prolina 1.12g+L-Serina 0.65g+L-Taurina 0.10g+L-Treonin 0.44g+L-Triptófano 0.20g+L-Tirosina 0.04g+L-Valina 0.62g+Cloruro de calcio 0.056g+Glicerofosfato de sodio 0.418g+Sulfato de magnesio 0.120g+Cloruro de potasio 0.448g+Acetato de sodio 0.340g+Sulfato de zinc 0.00129g; CÁMARA 2: Cada 100ml de solución glucosada al 42% contiene: Glucosa monohidratada equivalente a glucosa anhidra 42g; CÁMARA 3: Cada 100ml de emulsión lipídica al 20% contiene: Aceite de soya refinado 6.0g+Triglicéridos de cadena mediana 6.0g+Aceite de oliva refinado 5.0g+Aceite de pescado rico en ácidos grasos omega-3 3.0g.

SMOFKABIVEN Emulsión Iny. ADMON. CENTRAL Bolsa Multicámara 1970 ML. 2200 Kcal.

Indicación Terapéutica:

Idem.

P.Pub. \$ 1,953.00 Código: 214803 Estado: NUEVO Tipo: C



Genérica: Ácidos grasos OMEGA-3

Fórmula: Cada 100 ml contiene: Aceite de pescado altamente refinado 10.0g. Contenido calórico: 470 kJ/100 ml = 112 Kcal/100 ml; pH: 7.5 - 8.7; Titulación de la acidez: < 1 mmol HCl/l; Osmolaridad: 308 - 376 mOsm/kg.

FRESOMEGA Emulsión Iny. al 10% FCO. AMP. 100 ML.

Indicación Terapéutica:

Para suplementación de la nutrición parenteral con ácidos grasos omega-3 de cadena larga, especialmente ácido eicosapentaenoico y docosahexaenoico, cuando resulta imposible la nutrición oral o enteral, o es insuficiente o está contraindicada.

P.Pub. \$ 2,378.91 Código: 730402 Estado: NUEVO Tipo: B



Genérica: Oligoelementos Endógenos

Fórmula: Cada ampolleta 10ml contiene: Cloruro hexahidratado 53.3mcg+Cloruro de cobre dihidratado 1.02mcg+Cloruro férrico hexahidratado 5.40mg+Cloruro de manganeso tetrahidratado 198mcg+Yoduro de potasio 166mcg+Fluoruro de sodio 2.10mg+Melilitado de sodio dihidratado 48.50mcg+Selenito de sodio anhidro 173mcg+Cloruro de zinc 10.50mg.

NULANZA Sol. Iny. c/1 AMPTA. 10 ML.

Indicación Terapéutica:

Oligoelementos para la adición en soluciones nutricionales parenterales. Mezcla de elementos traza para la nutrición parenteral de adultos que contiene niveles adaptados de Selenio, Manganeso y Cobre.

P.Pub. \$ 131.25 Código: 730401 Estado: NUEVO Tipo: B



Genérica: Alanina y Levoglutamina

Fórmula: Cada 100 ml contiene: N(2)-L-alanil-L-glutamina 20.0 g (equivalente a 8.20 g de L-alanina y 13.46 g de L-glutamina).

DIPEPTIVEN Sol. Iny. al 20% c/1 FCO. AMP. 50 ML.

Indicación Terapéutica:

Está indicado como parte de un régimen de nutrición clínica en pacientes que están en estados hipermetabólicos o hipermetabólicos. Se debe administrar junto con la nutrición parenteral o una combinación enteral compatible.

P.Pub. \$ 1,500.00 Código: 345101 Estado: NUEVO Tipo: B



Genérica: Alanina y Levoglutamina

Fórmula: Cada 100 ml contiene: N(2)-L-alanil-L-glutamina 20.0 g (equivalente a 8.20 g de L-alanina y 13.46 g de L-glutamina).

DIPEPTIVEN Sol. Iny. al 20% c/1 FCO. AMP. 100 ML.

Indicación Terapéutica:

Idem.

P.Pub. \$ 2,500.78 Código: 40415 Estado: NUEVO Tipo: B

Día Mundial de la Hepatitis 28 de Julio

Materia exclusiva para fuerza de ventas y profesionales de la salud. Precios sujetos a cambios sin previo aviso

Activa la economía, compra productos Mexicanos

Las marcas enuncianadas en este catálogo son propiedad de sus titulares. Las imágenes pueden variar debido a cambios en sus laboratorios. DIFARMER S.A. de C.V. no tiene relación con los laboratorios titulares de las marcas, sus licenciatarios y distribuidores. La información contenida en este catálogo es únicamente con fines comparativos.

A Productos que se pueden utilizar en pacientes con insuficiencia renal, sin necesidad de ajuste de dosis.
 B Productos que se pueden utilizar en pacientes con insuficiencia renal, sin necesidad de ajuste de dosis.
 C Productos que se pueden utilizar en pacientes con insuficiencia renal, sin necesidad de ajuste de dosis.
 D Productos que se pueden utilizar en pacientes con insuficiencia renal, sin necesidad de ajuste de dosis.