



**LINHA
HOSPITALAR**

Qualidade, rigor e compromisso com a saúde.

Há mais de 30 anos atuando na área de nefrologia, a Farmarin foi pioneira na produção de Concentrado Polieletrólitos para Hemodiálise – CPHD no mercado nacional.

Atualmente, investe em novos produtos para atender áreas Hospitalar e Oncologia no país.

Constituída inicialmente para suprir algumas clínicas de hemodiálise na cidade de São Paulo, teve um crescimento exponencial ao longo dos anos, atendendo à crescente demanda de seus produtos. Atualmente atendemos todo mercado nacional, clínicas de oncologia, clínicas de hemodiálise, hospitais públicos e privados e o mercado internacional.



Uma estrutura que se diferencia pela qualidade.

No ano de 2012, foi adquirida pela Medifarma S.A., maior indústria farmacêutica peruana, líder de mercado, em operação desde 1964. Após a aquisição, a Medifarma tem realizado grandes investimentos na Farmarin em infraestrutura, veículos, tecnologia de ponta e capital humano especializado, conforme seus padrões de qualidade e desenvolvimento de novas linhas de produtos.



Uma nova etapa de escala global.

Atualmente, a Medifarma conta com 7 fábricas, ocupando mais de 70.000 m² em 4 países na América do Sul e na Europa, exportando para 15 países.

Conta com um grande portfólio de produtos da linha farmacêutica que inclui medicamentos injetáveis e orais como: Oncológicos, Antibióticos, Anticoagulantes, Anti-Inflamatórios, Soluções Parenterais de Grande e Pequeno Volume, dentre outros.



A Farmarin conta atualmente com as seguintes linhas de produtos:

- ▶ Produtos para linha Hospitalar, como Água para Injetáveis, Cloreto de Sódio, Solução Fisiológica, Glicose 5% e 10% e Glicofisiológico em Pequeno e Grande Volume.
- ▶ Medicamentos Antineoplásicos para o tratamento oncológico e hematológico.
- ▶ Concentrados Polieletrólíticos para Hemodiálise: CPHD Básico líquido, CPHD Ácido líquido, CPHD Básico em pó (Farmacart®).
- ▶ Saneantes domissanitários: Ácido Peracético 3,5% e 5% (Farmasteril®) e Indicador para Ácido Paracético.
- ▶ Produtos para Saúde: Agulhas de fistula AV, Linhas de sangue, Equipo macrogotas, Isolador de pressão.



Estrutura composta por

7

Fábricas na América do Sul e Europa.

Equipe formada por mais de

2.500

colaboradores.

Distribuição de produtos para mais de

15

diferentes países.

Água para injetáveis



Produto: Água para injetáveis

Tipo: Medicamento

Molécula: água

Apresentação: SOL INFUS IV CX FR
PLAS TRANS SIST FECH X 100 ML

SOL INFUS IV CX FR PLAS TRANS SIST
FECH X 500 ML

Classe Terapêutica: Água Destilada
para injeção



Reg. MS: 1.1688.0030.005-0



Reg. MS: 1.1688.0030.001-8

Solução Fisiológica 0,9%



Produto: Solução Fisiológica 0,9%

Tipo: Medicamento

Molécula: cloreto de sódio

Apresentação: 9 MG/ML SOL
INFUS IV CX FR PLAS PEBD TRANS
SIST FECH X 100 ML

9 MG/ML SOL INFUS IV CX FR PLAS
PEBD TRANS SIST FECH X 500 ML

Classe Terapêutica: Soluções de
cloreto de sódio



Reg. MS: 1.1688.0031.005-6



Reg. MS: 1.1688.0031.001-3

Glicose 5%



Produto: Glicose 5%

Tipo: Medicamento

Molécula: Glicose

Apresentação: 50 MG / ML SOL
INFUS IV CX FR PLAS TRANS SIST
FECH X 100 ML

50 MG / ML SOL INFUS IV CX FR PLAS
TRANS SIST FECH X 500 ML

Classe Terapêutica: Soluções
carboidratos <10%



Reg. MS: 1.1688.0033.001-4

Reg. MS: 1.1688.0033.005-7

Glicose 10%



Produto: Glicose 10%

Tipo: Medicamento

Molécula: Glicose

Apresentação: 100 MG / ML SOL
INFUS IV CX FR PLAS TRANS SIST
FECH X 500 ML

Classe Terapêutica: Soluções
carboidratos <10%



Reg. MS: 1.1688.0033.009-1

Glicofisiológico



Produto: Glicofisiológico

Tipo: Medicamento

Molécula: glicose + cloreto de sódio

Apresentação: (50 + 9) MG/ML SOL
INFUS IV CX FR PLAS TRANS SIST
FECH X 500 ML

Classe Terapêutica: Soluções de
cloreto de sódio com carboidrato



Reg. MS: 1.1688.0034.001-1

Água para injetáveis



Produto: Água para injetáveis

Tipo: Medicamento

Molécula: água

Apresentação: SOL INJ IV CX 200
AMP PLAS TRANS X 10 ML

Classe Terapêutica: Água Destilada
para injeção.



Reg. MS: 1.1688.0032.018-3

Cloreto de Sódio 0,9% e 20%



Produto: Solução Fisiológica 0,9% e 20%

Tipo: Medicamento

Molécula: cloreto de sódio

Apresentação: 9 MG/ML SOL INJ IV
CX 200 AMP PLAS TRANS X 10 ML

200 MG / ML SOL INJ IV CX 200 AMP
PLAS TRANS X 10 ML

Classe Terapêutica: soluções de
cloreto de sódio



Reg. MS: 1.1688.0035.006-6



Reg. MS: 1.1688.0035.012-0

Características Frascos

Características	Benefícios
■ Isento de PVC	■ Compatibilidade com todas as drogas conhecidas.
■ Látex Free	■ Maior segurança ao paciente, sem riscos de reações alérgicas à látex.
■ Data Matrix	■ Proporciona aos hospitais boas práticas para uso racional de medicamentos, garantindo a eficácia do tratamento e segurança do paciente.
■ Rotulagem por Cores	■ Facilita a identificação visual, proporcionando maior segurança ao paciente.
■ Tampas com Lacre de segurança	■ Proteção dos acessos.
■ Borracha com Cicatrização	■ Cicatrização mantendo a integridade do produto.
■ Sistema de envase "Blow-Fill-Seal"	■ Sistema fechado em todo processo de fabricação, que garante a segurança do produto e do paciente.
■ Colapsabilidade	■ Frasco com pressão positiva, garantindo esgotamento completo do conteúdo.
■ Material Reciclável	■ Benefício ao meio ambiente. Sendo um produto ecologicamente correto.





Rua Pedro de Toledo, 600
Guarulhos - SP - 07140-000

Tel.: 55 11 2402.8800
SAC.: 0800 101 106
vendas@farmarin.com.br

www.farmarin.com.br