



Guia Científico de
**Protocolos
Injetáveis**

 Support Health

 CENTRAL
- injetáveis -

Sumário



Clique na página que deseja visualizar.

03	INTRODUÇÃO
04	SUPPORT HEALTH
05	CENTRAL INJETÁVEIS
06	ANTIFADIGA ADRENAL
07	ANTIFADIGA MITOCONDRIAL
08	ATIVADOR METABÓLICO ▪ REDUÇÃO DE APETITE - I
09	ATIVADOR METABÓLICO ▪ REDUÇÃO DE APETITE - II
10	CABELO, PELE E UNHA
11	COGNIÇÃO E MEMÓRIA ▪ ALZHEIMER
12	DEPRESSÃO ▪ ANSIEDADE ▪ BEM ESTAR MENTAL
13	DETOX
14	DISBIOSE INTESTINAL
15	DISPOSIÇÃO E VITALIDADE
16	DOENÇAS AUTOIMUNES
17	DOR CRÔNICA
18	DOR OSTEOMUSCULAR
19	EMAGRECIMENTO
20	ENDOMETRIOSE
21	FERTILIDADE FEMININA
22	FERTILIDADE, PERFORMANCE E SAÚDE DO HOMEM
23	HIPERTROFIA ▪ SARCOPENIA
24	IMUNIDADE
25	NUTRICIONAL
26	PERFORMANCE ▪ PRÉ-TREINO
27	PÓS BARIÁTRICOS
28	PÓS OPERATÓRIO
29	RECOVERY MUSCULAR
30	SOP
31	TIREÓIDE (OTIMIZAÇÃO)
32	TRANSTORNO DE DEFICIT DE ATENÇÃO E HIPERATIVIDADE
33	CONHEÇA NOSSO SOFTWARE
33	FAÇA SEU PEDIDO DE INJETÁVEIS

GUIA CIENTÍFICO DE PROTOCOLOS INJETÁVEIS

INTRODUÇÃO

Este guia é fruto do esforço entre a Support Health e a Central Injetáveis, criado para preencher uma lacuna notável na literatura científica sobre terapias nutricionais injetáveis. Diante da escassez de conteúdo baseados em evidências nesta área, nosso objetivo é oferecer um manual prático e cientificamente rigoroso que apresenta protocolos já validados.

Uma das forças significativas das terapias nutricionais injetáveis é a melhoria na absorção e biodisponibilidade dos nutrientes. Ao contornar o trato gastrointestinal — um sistema frequentemente afetado por problemas digestivos, insuficiência enzimática e interações medicamentosas — os métodos injetáveis fornecem uma alternativa vital, especialmente para pacientes com dificuldades de absorção oral. Essa via permite não apenas uma resposta mais rápida, mas também resultados clínicos mais eficazes.



O guia é especialmente projetado para uma ampla gama de profissionais de saúde, desde médicos generalistas a especialistas em nutrição. Ele não apenas orienta, mas também oferece a flexibilidade de personalizar tratamentos conforme as necessidades individuais de cada paciente. Todas as práticas e protocolos apresentados estão em conformidade com as normas regulatórias relevantes, oferecendo a você uma fonte de informação tanto confiável quanto prática.

Para médicos que transformam vidas



SUPPORT HEALTH

Na Support Health, acreditamos que a medicina vai além do diagnóstico e da prescrição; ela envolve ver o paciente como um ser humano integral, considerando não apenas aspectos clínicos, mas também emocionais e contextuais. É com esse foco em uma abordagem completa que nos dedicamos a simplificar e enriquecer o dia a dia dos profissionais de saúde que estão na linha de frente da transformação de vidas.

Nossa inspiração surgiu de um exame minucioso da rotina médica, abrangendo desde o momento em que o paciente entra na recepção até o ponto da alta médica.

O resultado é uma plataforma desenvolvida especificamente para otimizar cada aspecto dessa jornada, permitindo que os médicos se concentrem no que realmente importa: os resultados e o bem-estar dos pacientes.

Com nossa ferramenta, o médico tem acesso a todas as informações do paciente, tudo a um clique de distância. Além disso, o software oferece acompanhamento em tempo real dos processos da clínica, liberando o médico para investir seu tempo precioso no tratamento do paciente.

CENTRAL INJETÁVEIS

A Central Injetáveis desempenha um papel crucial na indústria médica ao fornecer suplementos injetáveis de alta qualidade que são fundamentais para o bem-estar do paciente.

Trabalhando em estreita colaboração com profissionais de saúde, a empresa serve como um elo vital na cadeia de fornecimento, garantindo que os médicos tenham acesso a produtos eficazes e seguros para tratamento e suplementação.

A nossa extensa pesquisa e desenvolvimento também permitem que médicos ofereçam opções de tratamento mais personalizadas, tornando os cuidados com o paciente mais eficazes e eficientes.

A nossa missão vai além da mera fabricação de produtos; nos dedicamos a tornar o trabalho dos médicos mais eficiente e eficaz.

Com um portfólio diversificado que atende a várias necessidades médicas, os profissionais de saúde podem contar com a Central Injetáveis como uma parceira confiável na busca de oferecer o mais alto padrão de atendimento. Além disso, nossas estritas práticas de controle de qualidade garantem que os médicos recebam produtos que atendam às regulamentações rigorosas da indústria, minimizando riscos e maximizando resultados positivos para os pacientes.



ANTIFADIGA ADRENAL

Indicação: Pacientes com cansaço extremo, melhora de rendimento mental e físico, condições de cortisol alterado.

Via de aplicação: EV

- ▶ ZMA (Sulf. Zn + Sulf. Mg + Piridoxina) 5mg+500mg+20mg/2ml
- ▶ OH-5-Triptofano 10mg/2ml
- ▶ L-Theanina 50mg/2ml
- ▶ Vitamina B5 (D-Pantenol) 40mg/2ml
- ▶ Vitamina B3 (Niacinamida) 30mg/2ml
Selênio 80mcg/2ml
- ▶ Inositol + L-Taurina 100+100mg/2ml

Aplicação: aspirar seguindo ordem de pH crescente ou decrescente, diluir em bolsa de solução fisiológica 0,9% 250 mL e infundir com gotejamento lento.

Observação: contém OH-5-Triptofano um precursor de serotonina. Em pacientes que fazem uso da IRSS risco grande de desencadear crise serotoninérgica.

ANTIFADIGA MITOCONDRIAL

Indicação: Pacientes com queixas de cansaço, baixa energia e indisposição e/ou fadiga.

Via de aplicação: EV/IM

- ▶ L-Carnitina 600mg/2ml
- ▶ Sulfato de Magnésio 200mg/2ml
- ▶ D-Ribose 500mg/2ml
- ▶ Complexo B s/ B1 (B2 + B3 + B5 + B6) 10mg+10mg+50mg+ 10mg/2ml
- ▶ Booster ATP (ATP+PQQ+L-carnitina)
- ▶ Coenzima Q10 100mg/2ml

Aplicação: Aspirar seguindo ordem de pH crescente ou decrescente, diluir em bolsa de solução fisiológica 0,9% 100 ou 250 mL e infundir com gotejamento lento.

Observação: A Coenzima Q10 por ser oleosa, tem seu uso exclusivo pela via intramuscular, devendo a aplicação ser profunda e lenta.

ATIVADOR METABÓLICO - REDUÇÃO DE APETITE - I

Indicação: Pacientes em processos de emagrecimento com otimização das vias metabólicas, melhora da compulsão alimentar e ansiedade.

Via de aplicação: EV

- ▶ OH-5-Triptofano 10mg/2ml
- ▶ Cafeína 120mg/2ml
- ▶ Picolinato de Cromo 100mcg/2ml
- ▶ PQQ (Pirroloquinolina Quinona) 5mg/2ml
- ▶ L-Carnitina 600mg/2ml
- ▶ L-Fenilalanina 50mg/2ml

Aplicação: Aspirar seguindo ordem de pH crescente ou decrescente, diluir em bolsa de solução fisiológica 0,9% 250 mL e infundir com gotejamento lento.

Observação: Contém OH-5-Triptofano um precursor de serotonina. Em pacientes que fazem uso da IRSS risco grande de desencadear crise serotoninérgica. Contém cafeína.

ATIVADOR METABÓLICO - REDUÇÃO DE APETITE - II

INDICAÇÃO: Pacientes em processos de emagrecimento com otimização das vias metabólicas, melhora da compulsão alimentar e ansiedade em pacientes que fazem uso de fármacos IRSS e apresentam sensibilidade a cafeína.

Via de aplicação: EV

- ▶ L-Carnitina 600mg/2ml
- ▶ Inositol + L-Taurina 100+100mg/2ml
- ▶ L-Theanina 50mg/2ml
- ▶ Picolinato de Cromo 100mcg/2ml
- ▶ Hidroximetilbutirato (HMB) 150mg/2ml
- ▶ L-Glutamina 120mg/2ml
- ▶ Sulfato de Magnésio 200mg/2ml
- ▶ Metilfolato (Vit.B9) 3500mcg/2ml

Aplicação: Aspirar seguindo ordem de pH crescente ou decrescente, diluir em bolsa de solução fisiológica 0,9% 250 mL e infundir com gotejamento lento.

Observação: Contém OH-5-Triptofano um precursor de serotonina. Em pacientes que fazem uso da IRSS risco grande de desencadear crise serotoninérgica. Contém cafeína.

CABELO, PELE E UNHA

Indicação: Pacientes em tratamento da queda capilar e estímulo do crescimento, estímulo do colágeno e melhora de pele e seus anexos como as unhas, fortalecendo-as.

Via de aplicação: EV/IM

- ▶ Biocolin (Vit B2+B3+B5+B6+Zn+Se+Si+B9+Prolina)
10mg+10mg+50mg+10mg+10mg +80mcg+150mcg+500mcg+10mg/5ml
- ▶ Biotina 10mg/2ml
- ▶ Vitamina C (Ácido ascórbico) 1g/5ml
- ▶ AMINNU (Pool aminoácidos essenciais)
(Leucina+Valina+Isoleucina+Lisina+Fenilalanina+Treonina+Metionina+Triptofano)
98mg+83mg+74mg+72mg+65mg +56mg+35mg+18mg/10ml
- ▶ MSM (metilsulfonilmetano) 750mg/5ml
- ▶ ADEK2 600 20.000UI+600.000UI+5UI+650mcg/2ml

Aplicação: Infundir o MSM em bolsa de solução fisiológica 0,9% 100 ml e posteriormente aspirar os demais ativos seguindo ordem de pH crescente ou decrescente, diluir em bolsa de solução fisiológica 0,9% 250 mL e infundir com gotejamento lento.

Observação: ADEK2 por ser oleosa, tem seu uso exclusivo pela via intramuscular, devendo a aplicação ser profunda e lenta.

Certificar que o paciente está com níveis de ferritina sérica adequados. Caso contrário a estratégia nutricional muda.

* Consulte nossos especialistas sobre as possibilidade de mesclas para intradermoterapia para um melhor tratamento associado para seus pacientes.

COGNIÇÃO E MEMÓRIA - ALZHEIMER

Indicação: Pacientes com queixas de esquecimento e/ou sintomas de estresse/fadiga mental.

Via de aplicação: EV/IM

- ▶ Ácido Alfa Lipóico 600mg/24ml
- ▶ Selênio 80mcg/2ml
- ▶ Pool de minerais (selênio+sulfato de cobre+sulfato de manganês+picolinato de cromo+sulfato de zinco+sulfato de magnésio) 100mcg+0,7mg+25mg+200mcg +25mg+500mg/2ml
- ▶ POOL COGNITIVO (Alfa GPC + L-Acetil-carnitina + Vitamina B5) 300mg+330mg+80mg/2ml
- ▶ Vitamina B6 (Piridoxina) 100mg/5ml
- ▶ Vitamina B3 (Niacinamida) 30mg/2ml
- ▶ Vitamina B2 (Riboflavina) 50mg/5ml
- ▶ Piracetam 500mg/2ml
- ▶ L-Theanina 50mg/2ml
- ▶ Gaba 25mg/2ml
- ▶ ADEK2 600 20.000UI+600.000UI+5UI+650mcg/2ml

Aplicação: Aspirar o Ácido Alfa Lipóico, diluir em bolsa de solução fisiológica 0,9% 250 mL e infundir com gotejamento lento isoladamente. Aspirar os demais ativos seguindo ordem de pH crescente ou decrescente, diluir em bolsa de solução fisiológica 0,9% 250 mL e infundir com gotejamento lento.

Observação: ADEK2 por ser oleosa, tem seu uso exclusivo pela via intramuscular, devendo a aplicação ser profunda e lenta.

DEPRESSÃO - ANSIEDADE - BEM ESTAR MENTAL

Indicação: Pacientes com quadros clínicos depressivos, ansiedade ou fadiga/stress mental. Não deve ser substituído pela terapêutica farmacológica sem a autorização do médico.

Via de aplicação: EV/IM

- ▶ L-Theanina 50mg/2ml
- ▶ Gaba 25mg/2ml
- ▶ POOL COGNITIVO (Alfa GPC + L-Acetil-carnitina + Vitamina B5) 300mg+330mg+80mg/2ml
- ▶ Piracetam 500mg/2ml
- ▶ Metilfolato (Vit.B9) 3500mcg/2ml
- ▶ Metilcobalamina (Vit. B12) 500mcg/1ml
- ▶ Inositol + L-Taurina 100+100mg/2ml
- ▶ ZMA (Sulf. Zn + Sulf. Mg + Piridoxina) 5mg+500mg+20mg/2ml
- ▶ ADEK2 600 20.000UI+600.000UI+5UI+650mcg/2ml
- ▶ NADH 50mg

Aplicação: Aspirar seguindo ordem de pH crescente ou decrescente, diluir em bolsa de solução fisiológica 0,9% 250 mL e infundir com gotejamento lento.

Observação: Contém OH-5-Triptofano um precursor de serotonina. Em pacientes que fazem uso da IRSS risco grande de desencadear crise serotoninérgica. ADEK2 por ser oleosa, tem seu uso exclusivo pela via intramuscular com devendo a aplicação ser profunda e lenta. NADH deve ser diluído em soro ou lidocaína (2 mL) para ser aplicado na via intramuscular.

DETOX

Indicação: Pacientes que necessitam do processo de detoxificação e reestabelecimento do reequilíbrio do organismo.

Via de aplicação: EV/IM

- ▶ Ácido Alfa Lipóico 600mg/24ml
- ▶ Trio metilador (metilcobalamina+metilfolato+vitamina B6) 2,5mg+2,5mg+10mg/2ml
- ▶ Vitamina C (Ácido ascórbico) 1g/5ml
- ▶ L-Glicina 75mg/2ml
- ▶ L-Taurina 150mg/2ml
- ▶ L-Glutamina 120mg/2ml
- ▶ N-Acetil-Cisteína 300mg/2ml
- ▶ L-Metionina 100mg/2ml
- ▶ Pool de minerais (selênio+sulfato de cobre+sulfato de manganês+picolinato de cromo+sulfato de zinco+sulfato de magnésio) 100mcg+0,7mg+25mg+200mcg +25mg+500mg/2ml
- ▶ Coenzima Q10 100mg/2ml

Aplicação: Aspirar o Ácido Alfa Lipóico, diluir em bolsa de solução fisiológica 0,9% 250 mL e infundir com gotejamento lento isoladamente. Aspirar os demais ativos seguindo ordem de pH crescente ou decrescente, diluir em bolsa de solução fisiológica 0,9% 250 mL e infundir com gotejamento lento.

Observação: A Coenzima Q10 por ser oleosa, tem seu uso exclusivo pela via intramuscular, devendo a aplicação ser profunda e lenta.

DISBIOSE INTESTINAL

Indicação: Pacientes que necessitam da melhora intestinal, metabólica e reestabelecimento da microbiota intestinal. Pode inclusive ser utilizado como coadjuvante em processos de emagrecimento a depender da clínica do paciente.

Via de aplicação: EV/IM

- ▶ AMINNU (Pool aminoácidos essenciais) (Leucina+Valina+Isoleucina+Lisina+Fenilalanina+Treonina+Metionina+Triptofano) 98mg+83mg+74mg+72mg+65mg +56mg+35mg+18mg/10ml
- ▶ L-Glutamina 120mg/2ml
- ▶ N-Acetil-Cisteína 300mg/2ml
- ▶ Complexo B s/ B1 (B2 + B3 + B5 + B6) 10mg+10mg+50mg+ 10mg/2ml
- ▶ Pool de minerais (selênio+sulfato de cobre+sulfato de manganês+picolinato de cromo+sulfato de zinco+sulfato de magnésio) 100mcg+0,7mg+25mg+200mcg +25mg+500mg/2ml
- ▶ Trio metilador (metilcobalamina+metilfolato+vitamina B6) 2,5mg+2,5mg+10mg/2ml
- ▶ Selênio 80mcg/2ml
- ▶ Sulfato de Zinco 20mg/2ml
- ▶ ADEK2 600 20.000UI+600.000UI+5UI+650mcg/2ml

Aplicação: Aspirar seguindo ordem de pH crescente ou decrescente, diluir em bolsa de solução fisiológica 0,9% 250 mL e infundir com gotejamento lento. Não aspirar o Zinco e o complexo B na mesma seringa

Observação: ADEK2 por ser oleosa, tem seu uso exclusivo pela via intramuscular, devendo a aplicação ser profunda e lenta.

DISPOSIÇÃO E VITALIDADE

Indicação: Pacientes que necessitam de melhora na disposição física.

Via de aplicação: EV/IM

- ▶ Complexo B s/ B1 (B2 + B3 + B5 + B6)
10mg+10mg+50mg+ 10mg/2ml
- ▶ D-Ribose 500mg/2ml
- ▶ Trio metilador
(metilcobalamina+metilfolato+vitamina B6)
2,5mg+2,5mg+10mg/2ml
- ▶ Inositol + L-Taurina 100+100mg/2ml
- ▶ Sulfato de Magnésio 200mg/2ml
- ▶ Booster ATP
(ATP+L-Carnitina+PQQ)
20mg+600mg+5mg/2ml
- ▶ POOL COGNITIVO
(Alfa GPC + L-Acetil-carnitina + Vitamina B5)
300mg+330mg+80mg/2ml
- ▶ Coenzima Q10 100mg/2ml

Aplicação: Aspirar seguindo ordem de pH crescente ou decrescente, diluir em bolsa de solução fisiológica 0,9% 250 mL e infundir com gotejamento lento.

Observação: A Coenzima Q10 por ser oleosa, tem seu uso exclusivo pela via intramuscular, devendo a aplicação ser profunda e lenta.

DOENÇAS AUTOIMUNES

Indicação: Pacientes portadores de doenças autoimunes. Não deve ser substituído pela terapêutica farmacológica sem a autorização do médico.

Via de aplicação: EV/IM

- ▶ N-Acetil-Cisteína 300mg/2ml
- ▶ L-Glutamina 120mg/2ml
- ▶ Sulfato de Zinco 20mg/2ml
- ▶ Sulfato de Magnésio 200mg/2ml
- ▶ Selênio 80mcg/2ml
- ▶ ADEK2 600 20.000UI+600.000UI+5UI+650mcg/2ml

Aplicação: Aspirar seguindo ordem de pH crescente ou decrescente, diluir em bolsa de solução fisiológica 0,9% 100 ou 250 mL e infundir com gotejamento lento.

Observação: ADEK2 por ser oleosa, tem seu uso exclusivo pela via intramuscular, devendo a aplicação ser profunda e lenta.

DOR CRÔNICA

Indicação: Pacientes com queixas de dores crônicas. Não deve ser substituído pela terapêutica farmacológica sem a autorização do médico.

Via de aplicação: EV/IM

- ▶ Complexo B s/ B1 (B2 + B3 + B5 + B6) 10mg+10mg+50mg+ 10mg/2ml
- ▶ D-Ribose 500mg/2ml
- ▶ Trio metilador (metilcobalamina+metilfolato+vitamina B6) 2,5mg+2,5mg+10mg/2ml
- ▶ MSM (metilsulfonilmetano) 750mg/5ml
- ▶ Sulfato de Magnésio 200mg/2ml
- ▶ SAmE (S-Adenosilmetionina) 200mg/2ml
- ▶ CHRONIC 10mg/2ml

Aplicação: Aspirar seguindo ordem de pH crescente ou decrescente, diluir em bolsa de solução fisiológica 0,9% 250 mL e infundir com gotejamento lento. Não aspirar o Zinco e o complexo B na mesma seringa.

Observação: CHRONIC pode ser diluído misturado em lidocaína (2 mL) para ser aplicado na via intramuscular.

DOR OSTEOMUSCULAR

Indicação: Pacientes com quadros clínicos de fundo osteomuscular (artrite, artrose, fibromialgia, entre outras). Não deve ser substituído pela terapêutica farmacológica sem a autorização do médico.

Via de aplicação: EV/IM

- ▶ Dimetilsulfóxido (DMSO) 5ml
- ▶ L-Glutamina 120mg/2ml
- ▶ AMINNU (Pool aminoácidos essenciais) (Leucina+Valina+Isoleucina+Lisina+Fenilalanina+Treonina+Metionina+Triptofano) 98mg+83mg+74mg+72mg+65mg+56mg+35mg+18mg/10ml
- ▶ Trio metilador (metilcobalamina+metilfolato+vitamina B6) 2,5mg+2,5mg+10mg/2ml
- ▶ Vitamina B6 (Piridoxina) 100mg/5ml
- ▶ Hidroximetilbutirato (HMB) 150mg/2ml
- ▶ Vitamina C (Ácido ascórbico) 444mg/2ml
- ▶ Booster ATP (ATP+L-Carnitina+PQQ) 20mg+600mg+5mg/2ml
- ▶ CHRONIC 10mg/2ml

Aplicação: Infundir o DMSO em bolsa de solução fisiológica 0,9% 100 ml com gotejamento médio a mais rápido (a substância é fotossensível e pode precipitar) e posteriormente aspirar os demais ativos seguindo ordem de pH crescente ou decrescente, diluir em bolsa de solução fisiológica 0,9% 250 mL e infundir com gotejamento lento.

Observação: CHRONIC pode ser diluído misturado em lidocaína (2 mL) para ser aplicado na via intramuscular.

EMAGRECIMENTO

Indicação: Pacientes visando perda de peso e processo de emagrecimento.

Via de aplicação: EV/IM

- ▶ Ácido Alfa Lipóico 600mg/24ml
- ▶ Booster ATP (ATP+L-Carnitina+PQQ) 20mg+600mg+5mg/2ml
- ▶ L-Theanina 50mg/2ml
- ▶ N-Acetil-Cisteína 300mg/2ml
- ▶ Inositol + L-Taurina 100+100mg/2ml
- ▶ POOL COGNITIVO (Alfa GPC + L-Acetil-carnitina + Vitamina B5) 300mg+330mg+80mg/2ml
- ▶ Vitamina C (Ácido ascórbico) 444mg/2ml
- ▶ Hidroximetilbutirato (HMB) 150mg/2ml
- ▶ Picolinato de Cromo 100mcg/2ml
- ▶ Morusil Booster (Morusil+Inositol+Carnitina+cafeína+ Furosemida+Lidocaína) 40mg+100mg+300mg +120mg+5mg+20mg/5ml

Aplicação: Infundir o Ácido Alfa Lipóico em bolsa de solução fisiológica 0,9% 250 ml com gotejamento lento e posteriormente aspirar os demais ativos seguindo ordem de pH crescente ou decrescente, diluir em bolsa de solução fisiológica 0,9% 250 mL e infundir com gotejamento lento.

Observação: Morusil Booster deve aplicado na via intramuscular. Contém cafeína.

* Consulte nossos especialistas sobre as possibilidade de mesclas para mesoterapia para um melhor tratamento associado para seus pacientes.

ENDOMETRIOSE

Indicação: Pacientes com diagnóstico de endometriose.

Via de aplicação: EV/IM

- ▶ Ácido Alfa Lipóico 600mg/24ml
- ▶ Trio metilador (metilcobalamina+metilfolato+vitamina B6) 2,5mg+2,5mg+10mg/2ml
- ▶ Complexo B s/ B1 (B2 + B3 + B5 + B6) 10mg+10mg+50mg+ 10mg/2ml
- ▶ Colina 500mg/5ml
- ▶ Vitamina C (Ácido ascórbico) 444mg/2ml
- ▶ N-Acetil-Cisteína 300mg/2ml
- ▶ Pool de minerais (selênio+sulfato de cobre+sulfato de manganês+picolinato de cromo+sulfato de zinco+sulfato de magnésio) 100mcg+0,7mg+25mg+200mcg +25mg+500mg/2ml
- ▶ Coenzima Q10 100mg/2ml

Aplicação: Infundir o Ácido Alfa Lipóico em bolsa de solução fisiológica 0,9% 250 ml com gotejamento lento e posteriormente aspirar os demais ativos seguindo ordem de pH crescente ou decrescente, diluir em bolsa de solução fisiológica 0,9% 250 mL e infundir com gotejamento lento.

Observação: A Coenzima Q10 por ser oleosa, tem seu uso exclusivo pela via intramuscular, devendo a aplicação ser profunda e lenta.

FERTILIDADE FEMININA

Indicação: Pacientes com dificuldade no processo de fertilização e/ou melhora no preparo para a saúde gestacional.

Via de aplicação: EV/IM

- ▶ Sulfato de Magnésio 200mg/2ml
- ▶ Vitamina B6 (Piridoxina) 100mg/5ml
- ▶ Sulfato de Zinco 20mg/2ml
- ▶ Selênio 80mcg/2ml
- ▶ PQQ (Pirroloquinolina Quinona) 5mg/2ml
- ▶ AMINNU (Pool aminoácidos essenciais)
(Leucina+Valina+Isoleucina+Lisina+ Fenilalanina+Treonina+Metionina+Triptofano)
98mg+83mg+74mg+72mg+65mg +56mg+35mg+18mg/10ml
- ▶ Inositol 200mg/2ml
- ▶ Metilfolato (Vit.B9) 3500mcg/2ml
- ▶ Metilcobalamina (Vit. B12) 2500mcg/1ml
- ▶ Vitamina C (Ácido ascórbico) 1g/5ml
- ▶ N-Acetil-Cisteína 300mg/2ml
- ▶ Coenzima Q10 100mg/2ml
- ▶ NADH 50mg

Aplicação: Infundir a Vitamina C (Ácido ascórbico) e N-Acetil-Cisteína em bolsa de solução fisiológica 0,9% 100 ml com gotejamento lento e posteriormente aspirar os demais ativos seguindo ordem de pH crescente ou decrescente, diluir em bolsa de solução fisiológica 0,9% 250 mL e infundir com gotejamento lento.

Observação: A Coenzima Q10 por ser oleosa, tem seu uso exclusivo pela via intramuscular, devendo a aplicação ser profunda e lenta. NADH deve ser diluído em soro ou lidocaína (2 mL) para ser aplicado na via intramuscular.

FERTILIDADE, PERFORMANCE E SAÚDE DO HOMEM

Indicação: Pacientes com dificuldade no processo de fertilização e/ou que desejam melhora na performance sexual.

Via de aplicação: EV/IM

- ▶ Sulfato de Magnésio 200mg/2ml
- ▶ Complexo B s/ B1 (B2 + B3 + B5 + B6) 10mg+10mg+50mg+ 10mg/2ml
- ▶ Sulfato de Zinco 20mg/2ml
- ▶ N-Acetil-Cisteína 300mg/2ml
- ▶ Beta Alanina 500mg/2ml
- ▶ L-Arginina 1000mg/2ml
- ▶ Vitamina C (Ácido ascórbico) 1g/5ml
- ▶ L-Citrulina 200mg/10ml
- ▶ Coenzima Q10 100mg/2ml
- ▶ ADEK2 600 20.000UI+600.000UI+5UI+650mcg/2ml

Aplicação: Aspirar os ativos seguindo ordem de pH crescente ou decrescente, diluir em bolsa de solução fisiológica 0,9% 250 mL e infundir com gotejamento lento.

Observação: Coenzima Q10 por ser oleosa, tem seu uso exclusivo pela via intramuscular, devendo a aplicação ser profunda e lenta. ADEK2 por ser oleosa, tem seu uso exclusivo pela via intramuscular, devendo a aplicação ser profunda e lenta. As aplicações, embora ambas as substâncias sejam oleosas, necessitam ser separadas.

HIPERTROFIA ▪ SARCOPENIA

Indicação: Melhora da síntese muscular e/ou prevenção da perda de massa magra.

Via de aplicação: EV/IM

- ▶ POOL 10 (BCAA+HMB+ZMA+OAC)
10mg+24mg+10mg+50mg+5mg+500mg+ 20mg+150mg+1000mg+300mg/5ml
- ▶ AMINNU (Pool aminoácidos essenciais) (Leucina+Valina+Isoleucina+Lisina+
Fenilalanina+Treonina+Metionina+Triptofano)
98mg+83mg+74mg+72mg+65mg +56mg+35mg+18mg/10ml
- ▶ Hidroximetilbutirato (HMB) 150mg/2ml
- ▶ Beta Alanina 500mg/2ml
- ▶ Carnitina tartarato 200mg/2ml
- ▶ L-Glutamina 120mg/2ml
- ▶ ADEK2 600 20.000UI+600.000UI+5UI+650mcg/2ml

Aplicação: Aspirar os ativos seguindo ordem de pH crescente ou decrescente, diluir em bolsa de solução fisiológica 0,9% 250 mL e infundir com gotejamento lento.

Observação: ADEK2 por ser oleosa, tem seu uso exclusivo pela via intramuscular, devendo a aplicação ser profunda e lenta.

IMUNIDADE

Indicação: Pacientes doenças relacionadas a baixa imunidade e/ou promoção da melhora do sistema imune.

Via de aplicação: EV/IM

- ▶ Timomodulina 50mg/2ml
- ▶ Pool de minerais (selênio+sulfato de cobre+sulfato de manganês+picolinato de cromo+sulfato de zinco+sulfato de magnésio) 100mcg+0,7mg+25mg+200mcg +25mg+500mg/2ml
- ▶ Complexo B s/ B1 (B2 + B3 + B5 + B6) 10mg+10mg+50mg+ 10mg/2ml
- ▶ Vitamina C (Ácido ascórbico) 1g/5ml
- ▶ L-Lisina 120mg/2ml
- ▶ SAME (S-Adenosilmetionina) 200mg/2ml
- ▶ ADEK2 600 20.000UI+600.000UI+5UI+650mcg/2ml

Aplicação: Aspirar os ativos seguindo ordem de pH crescente ou decrescente, diluir em bolsa de solução fisiológica 0,9% 250 mL e infundir com gotejamento lento.

Observação: ADEK2 por ser oleosa, tem seu uso exclusivo pela via intramuscular, devendo a aplicação ser profunda e lenta.

NUTRICIONAL

Indicação: Pacientes com carências nutricionais de vitaminas, minerais e aminoácidos essenciais.

Via de aplicação: EV/IM

- ▶ Pool de minerais (selênio+sulfato de cobre+sulfato de manganês+picolinato de cromo+sulfato de zinco+sulfato de magnésio)
100mcg+0,7mg+25mg+200mcg +25mg+500mg/2ml
- ▶ Complexo B s/ B1 (B2 + B3 + B5 + B6) 10mg+10mg+50mg+ 10mg/2ml
- ▶ Vitamina C (Ácido ascórbico) 1g/5ml
- ▶ Trio metilador (metilcobalamina+metilfolato+vitamina B6) 2,5mg+2,5mg+10mg/2ml
- ▶ AMINNU (Pool aminoácidos essenciais)
(Leucina+Valina+Isoleucina+Lisina+ Fenilalanina+Treonina+Metionina+Triptofano)
98mg+83mg+74mg+72mg+65mg +56mg+35mg+18mg/10ml
- ▶ ADEK2 600 20.000UI+600.000UI+5UI+650mcg/2ml

Aplicação: Aspirar os ativos seguindo ordem de pH crescente ou decrescente, diluir em bolsa de solução fisiológica 0,9% 250 mL e infundir com gotejamento lento.

Observação: ADEK2 por ser oleosa, tem seu uso exclusivo pela via intramuscular, devendo a aplicação ser profunda e lenta.

PERFORMANCE - PRÉ-TREINO

Indicação: Pacientes atletas e/ou esportistas que visam melhorar a performance e desempenho físico.

Via de aplicação: EV/IM

- ▶ POOL 10 (BCAA+HMB+ZMA+OAC*)
10mg+24mg+10mg+50mg+5mg+500mg+ 20mg+150mg+1000mg+300mg/5ml
- ▶ Selênio 80mcg/2ml
- ▶ Complexo B s/ B1 (B2 + B3 + B5 + B6) 10mg+10mg+50mg+ 10mg/2ml
- ▶ NADH 50 mg
- ▶ Booster ATP (ATP+L-Carnitina+PQQ) 20mg+600mg+5mg/2ml
- ▶ Beta Alanina 500mg/2ml
- ▶ L-Citrulina 200mg/10ml
- ▶ D-Ribose 500mg/2ml
- ▶ ADEK2 600 20.000UI+600.000UI+5UI+650mcg/2ml

Aplicação: Aspirar os ativos seguindo ordem de pH crescente ou decrescente, diluir em bolsa de solução fisiológica 0,9% 250 mL e infundir com gotejamento lento.

Observação: ADEK2 por ser oleosa, tem seu uso exclusivo pela via intramuscular, devendo a aplicação ser profunda e lenta.

PÓS BARIÁTRICOS

Indicação: Pacientes submetidos a cirurgia bariátrica em processo de reestabelecimento nutricional.

Via de aplicação: EV/IM

- ▶ L-Glutamina 120mg/2ml
- ▶ N-Acetil-Cisteína 300mg/2ml
- ▶ L-Glicina 75mg/2ml
- ▶ Complexo B s/ B1 (B2 + B3 + B5 + B6) 10mg+10mg+50mg+ 10mg/2ml
- ▶ Trio metilador (metilcobalamina+metilfolato+vitamina B6) 2,5mg+2,5mg+10mg/2ml
- ▶ Pool de minerais
(selênio+sulfato de cobre+sulfato de manganês+picolinato de cromo+
sulfato de zinco+sulfato de magnésio)
100mcg+0,7mg+25mg+200mcg +25mg+500mg/2ml
- ▶ N-Acetil-Cisteína 300mg/2ml
- ▶ Vitamina C (Ácido ascórbico) 444mg/2ml
- ▶ AMINNU (Pool aminoácidos essenciais)
(Leucina+Valina+Isoleucina+Lisina+ Fenilalanina+Treonina+Metionina+Triptofano)
98mg+83mg+74mg+72mg+65mg +56mg+35mg+18mg/10ml
- ▶ MSM (Metilsulfonilmetano) 750mg/5ml
- ▶ ADEK2 600 20.000UI+600.000UI+5UI+650mcg/2ml

Aplicação: Aspirar os ativos L-Glutamina, N-Acetil-Cisteína e L-Glicina seguindo ordem de pH crescente ou decrescente, diluir em bolsa de solução fisiológica 0,9% 100 mL e infundir com gotejamento lento. Aspirar os demais ativos seguindo ordem de pH crescente ou decrescente, diluir em uma segunda bolsa de solução fisiológica 0,9% 250 mL e infundir com gotejamento lento no mesmo acesso.

Observação: ADEK2 por ser oleosa, tem seu uso exclusivo pela via intramuscular, devendo a aplicação ser profunda e lenta.

PÓS OPERATÓRIO

Indicação: Pacientes submetidos a intervenções cirúrgicas visando a melhora da cicatrização, controle da inflamação, prevenção de perda de massa magra.

Via de aplicação: EV/IM

- ▶ MSM (metilsulfonilmetano) 750mg/5ml
- ▶ Vitamina C (Ácido ascórbico) 1g/5ml
- ▶ AMINNU (Pool aminoácidos essenciais)
(Leucina+Valina+Isoleucina+Lisina+ Fenilalanina+Treonina+Metionina+Triptofano)
98mg+83mg+74mg+72mg+65mg +56mg+35mg+18mg/10ml
- ▶ SAMe (S-Adenosilmetionina) 200mg/2ml
- ▶ D-Ribose 500mg/2ml
- ▶ L-Carnitina 600mg/2ml
- ▶ Complexo B s/ B1 (B2 + B3 + B5 + B6) 10mg+10mg+50mg+ 10mg/2ml
- ▶ Sulfato de Zinco 20mg/2ml
- ▶ Sulfato de Magnésio 200mg/2ml
- ▶ Coenzima Q10 100mg/2ml
- ▶ ADEK2 600 20.000UI+600.000UI+5UI+650mcg/2ml

Aplicação: Aspirar os ativos MSM (metilsulfonilmetano) e Vitamina C (Ácido ascórbico), diluir em bolsa de solução fisiológica 0,9% 100 mL e infundir com gotejamento lento. Aspirar os demais ativos seguindo ordem de pH crescente ou decrescente, diluir em uma segunda bolsa de solução fisiológica 0,9% 250 mL e infundir com gotejamento lento no mesmo acesso.

Observação: a Coenzima Q10 por ser oleosa, tem seu uso exclusivo pela via intramuscular, devendo a aplicação ser profunda e lenta. ADEK2 por ser oleosa, tem seu uso exclusivo pela via intramuscular, devendo a aplicação ser profunda e lenta. As aplicações, embora ambas as substâncias sejam oleosas, necessitam ser separadas.

RECOVERY MUSCULAR

Indicação: Atletas e esportistas que necessitam da melhora no processo de fadiga muscular e recuperação pós treino/prova/competição.

Via de aplicação: EV

- ▶ L-Glutamina 120mg/2ml
- ▶ AMINNU (Pool aminoácidos essenciais)(Leucina+Valina+Isoleucina+Lisina+Fenilalanina+Treonina+Metionina+Triptofano)
98mg+83mg+74mg+72mg+65mg+56mg+35mg+18mg/10ml
- ▶ L-Citrulina 200mg/10ml
- ▶ L-Carnitina + L-Ornitina 300mg+150mg/2ml
- ▶ Sulfato de Magnésio 200mg/2ml

Aplicação: Aspirar os ativos seguindo ordem de pH crescente ou decrescente, diluir em uma segunda bolsa de solução fisiológica 0,9% 250 mL e infundir com gotejamento lento.

Indicação: Pacientes com diagnóstico da Síndrome de Ovários Policísticos..

Via de aplicação: EV/IM

- ▶ Picolinato de Cromo 100mcg/2ml
- ▶ Inositol 200mg/2ml
- ▶ MSM (metilsulfonilmetano) 750mg/5ml
- ▶ Trio metilador (metilcobalamina+metilfolato+vitamina B6) 2,5mg+2,5mg+10mg/2ml
- ▶ N-Acetil-Cisteína 300mg/2ml
- ▶ L-Glicina 75mg/2ml
- ▶ Coenzima Q10 100mg/2ml

Aplicação: Aspirar os ativos seguindo ordem de pH crescente ou decrescente, diluir em bolsa de solução fisiológica 0,9% 250 mL e infundir com gotejamento lento.

Observação: A Coenzima Q10 por ser oleosa, tem seu uso exclusivo pela via intramuscular, devendo a aplicação ser profunda e lenta.

TIREÓIDE (OTIMIZAÇÃO)

Indicação: Tratamento coadjuvante no reestabelecimento das funções tireoidianas e suas consequências especialmente relacionadas ao ressecamento e fragilidade de pele e seus anexos (cabelos e unhas). Não deve ser substituído pela terapêutica farmacológica sem a autorização do médico.

Via de aplicação: EV

- ▶ Vitamina B6 (Piridoxina) 100mg/5ml
- ▶ Sulfato de Zinco 20mg/2ml
- ▶ Metilcobalamina (Vit. B12) 25mg/1ml
- ▶ Vitamina B5 (D-Pantenol) 40mg/2ml
- ▶ Sulfato de Cobre 0,5mg/2ml
- ▶ Vitamina C (Ácido ascórbico) 1g/5ml
- ▶ L-Prolina 500mg/2ml
- ▶ L-Taurina 150mg/2ml
- ▶ L-Lisina 120mg/2ml
- ▶ Biotina 10mg/2ml
- ▶ Vitamina B3 (Niacinamida) 30mg/2ml
- ▶ L-Metionina 100mg/2ml

Aplicação: Aspirar os ativos seguindo ordem de pH crescente ou decrescente, diluir em uma segunda bolsa de solução fisiológica 0,9% 250 mL e infundir com gotejamento lento.

TRANSTORNO DE DÉFICIT DE ATENÇÃO E HIPERATIVIDADE

Indicação: Tratamento coadjuvante para pacientes com diagnósticos de TDAH. Não deve ser substituído pela terapêutica farmacológica sem a autorização do médico.

Via de aplicação: EV

- ▶ POOL COGNITIVO (Alfa GPC + L-Acetil-carnitina + Vitamina B5) 300mg+330mg+80mg/2ml
- ▶ L-Fenilalanina 50mg/2ml
- ▶ L-Theanina 50mg/2ml
- ▶ Sulfato de Zinco 20mg/2ml
- ▶ Sulfato de Magnésio 200mg/2ml
- ▶ Selênio 80mcg/2ml
- ▶ Piracetam 500mg/2ml
- ▶ NADH 50mg
- ▶ Vitamina C (Ácido ascórbico) 444mg/2ml
- ▶ OH-5-Triptofano 10mg/2ml

Aplicação: Aspirar os ativos seguindo ordem de pH crescente ou decrescente, diluir em uma segunda bolsa de solução fisiológica 0,9% 250 mL e infundir com gotejamento lento.

Observação: Contém OH-5-Triptofano um precursor de serotonina. Em pacientes que fazem uso da IRSS risco grande de desencadear crise serotoninérgica.



**CONHEÇA NOSSO
SOFTWARE**



**FAÇA SEU PEDIDO DE
INJETÁVEIS**

