

L-Alanina

Ação Terapêutica

Aminoácido, imunoestimulante, nutriente

Propriedades

A alanina é um aminoácido neutro, não essencial, cristalino, envolvido no metabolismo do triptofano e da vitamina piridoxina. Na alanina, o alfa-carbono é substituído com um grupo levorotatório-metil, o que o torna um dos aminoácidos mais simples em estrutura molecular. Este aminoácido é um dos mais empregados na construção de proteínas. A alanina possui um papel terapêutico pequeno nos seres humanos, apesar de apresentar efeitos de redução de colesterol em ratos. É um aminoácido glicogênico (converte-se em glicose no fígado), importante fornecedor de energia para os músculos, auxilia a produção de anticorpos pelo sistema imune, é encontrado em abundância no sangue.

Indicações

Fadiga, imunoestimulante, deficiência protéica, hipoproteinemia, desnutrição.

Reações adversas

Apresentam-se somente por sua aplicação parenteral em forma de distúrbios digestivos (náuseas, vômitos) ou reações febris.

Contra-Indicações

Insuficiência hepática ou renal grave. Anúria.

Posologia

Administrar entre 500 mg a 3000 mg

Alcântara - Rua Yolanda Saad Abuzaid, 150, lojas 118/119. Telefone (21) 2601-1130

Centro / Zé Garoto - Rua Coronel Serrado, 1630 lojas 102/103. Telefone (21) 2605-1349



vendas@farmacam.com.br



whatsapp (21) 98493-7033



Facebook.com.br/farmacam



Instagram.com.br/farmacam