

GUNA® - INTERLEUKIN 12

Statut přípravku:

léčivý přípravek

dukt v neporušeném balení a při správném uskladnění (20–25 °C). Po otevření okamžitě použijte.

Balení:

lahvička s obsahem 30 ml roztoku

Výrobce a držitel rozhodnutí o registraci:

GUNA, Via Palmanova 69, Milano, Itálie

Složení:

Interleukin 12 (IL-12) 10 pg

Pomocné látky: spiritus dilutus, aqua destillata

Deklarované množství je obsaženo v 1 ml.

Poznámka

Statut přípravku: léčivý přípravek. Přípravek není hrazen z prostředků veřejného zdravotního pojištění. Přípravek je vázán na lékařský předpis. Profil vypracovala odborná redakce Edukafarm.

Charakteristika:

Interleukin 12 (IL-12) je cytokin tvořený makrofágy, dendritickými buňkami, B-lymfocyty a NK-buňkami. Působí aktivačně na T-lymfocyty, je klíčovým cytokinem pro diferenciaci Th1-lymfocytů z progenitorových buněk (zvýšení poměru Th1/Th2). S IL-3 má synergické působení na hemopoézu. Má synergické účinky s IL-2 na aktivaci buněk – zvyšuje cytotoxickou aktivitu NK-buněk a cytotoxických T-lymfocytů. Stimuluje produkci IFN- γ a TNF- α . Inhibuje syntézu IgE indukovanou IL-4. Má antiangiogenní účinky. Výsledky studií naznačují, že IL-12 zabraňuje rozvoji potravinové alergie.

Indikace:

Patologické stavy, při kterých lze využít účinky IL-12, např. alergická onemocnění.

Nežádoucí účinky, kontraindikace:

Nežádoucí účinky nebyly pozorovány. Kontraindikací je přecitlivělost na složky přípravku.

Významné interakce:

Nejsou známy.

Těhotenství a laktace:

Používání přípravku v období gravidity a kojení se pro nedostatek zkušeností nedoporučuje.

Dávkování a způsob aplikace:

15–20 kapek perorálně 2krát denně.

Upozornění:

Uchovávejte mimo dosah dětí. Nepoužívejte po uplynutí expirační doby. Expirační doba se vztahuje na pro-

