

BUDESONID

Synonyma a jiné názvy:

16,17-Butylidene bis(oxy)-11,21-dihydroxypregna-1,4-diene-3,20-dione, Inflammide

Budesonid je nehalogenovaný kortikosteroid k zevní aplikaci náležející do skupiny B triamcinolonového typu, indikovaný především při léčbě rhinitid a astmatu. Na konferenci *European Contact Dermatitis Society* v říjnu roku 1992 v Bruselu byl budesonid doporučen jako vhodný vyhledávací haptenum pro zjišťování kontaktní přecitlivělosti u lokálně aplikovaných kortikosteroidů při epikutánním testování. Budesonid byl vybrán jako specifický testovací haptenum pro epikutánní testování na skupinovou alergii **triamcinolonového typu**.

Skupinová alergie je možná především s hydrokortison butyrátem a s kortikosteroidy třídy B triamcinolonového typu (např. Triamcinolon acetonid, Flucinolon acetonid, Halcinonid, Flucinonid, Amcinonid, Desonid), dále s kortikosteroidy třídy C betametasonového typu -non valerát (např. Betametasone disodium fosfát, Dexametason disodium fosfát, Flucortolon, Desoxymethason), méně často s některými kortikosteroidy třídy D (např. Clobetasol propionát a butyrát, Betametason valerát a dipropionát, Prednicarbát, Fluocortolon hexanoat a pivalát, Alclometason dipropionát).

Výrobce: CHEMOTECHNIQUE DIAGNOSTICS, AB