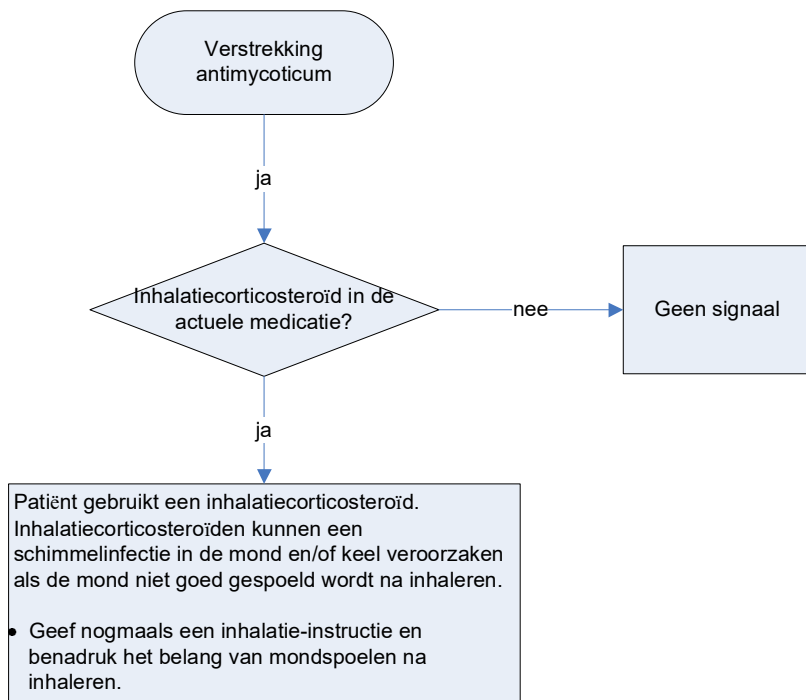


Deze Medisch Farmaceutische Beslisregel (MFB) is ontwikkeld door de KNMP en Health Base, in samenwerking met de Expertgroep MFB.

Datum 11-10-2011

Doel Het voorkomen van een volgende schimmelinfectie in de mond of keel door juist gebruik van inhalatiecorticosteroiden.

## Apotheker en voorschrijver 1<sup>e</sup> lijn



## Toelichting

### Uitgangspunt

Kwaliteitsindicator nr. 18b, Percentage gebruikers van inhalatiecorticosteroiden met orofaryngeale antimycotica, uit 'Kwaliteitsindicatoren 2010, basisset apotheken' van de IGZ.

### Toelichting stroomschema

#### Ad "Verstrekking antimycoticum"

Besluit Expertgroep MFB 11-10-2011: aan deze MFB worden alleen de niet resorbeerbare antimycotica gekoppeld. Dit zijn de meest toegepaste middelen bij schimmelinfectie in de mond- en/of keelholte.

#### Ad "Inhalatiecorticosteroid in de actuele medicatie?"

Besluit Expertgroep MFB 11-10-2011: ciclesonide is niet gekoppeld aan deze MFB. Bij dit corticosteroid komt de bijwerking orale candidiasis nauwelijks voor. Ciclesonide is in de G-Standaard ook niet gekoppeld aan de etikettekst 'Na gebruik mond spoelen'.

### Literatuurreferenties

Literatuur	Samenvatting
G-Standaard.	Adviezen opgesteld door KNMP Geneesmiddel Informatie Centrum.
Basisset Kwaliteitsindicatoren apotheken 2010, IGZ, 02-02-2011.	Indicator 18 gaat in op het percentage patiënten met een eerste uitgifte van inhalatiemedicatie aan wie een instructie is gegeven in de apotheek. Voor het effectief en veilig gebruik van inhalatiemedicatie is een inhalatie-instructie van belang. Voor de continuïteit van zorg is het van belang om informatie over gegeven instructies in de apotheek vast te leggen. Indicator 18b: percentage gebruikers van inhalatiecorticosteroiden met orofaryngeale antimycotica.
Informatorium Medicamentorum, 2018.	De meest voorkomende bijwerkingen van ICS zijn een schimmelinfectie in de mond of in de keel veroorzaakt door <i>Candida albicans</i> of <i>Aspergillus niger</i> , en heesheid. Het risico op deze bijwerkingen neemt toe bij verhoging van de dosering. Schimmelinfecties in de mond komen bij volwassenen bij 5-13% van de patiënten voor. Het risico op orale candidiasis blijft gedurende ten minste 1 jaar na start van de behandeling met ICS verhoogd; het risico lijkt het hoogst tijdens de eerste 3 maanden. Ter preventie van schimmelinfecties en heesheid en om systemische absorptie te voorkomen, wordt aangeraden na inhalatie de mond te spoelen. Gebruik vlak voor de maaltijd is ook aan te bevelen.

*Hoewel bij het samenstellen en verwerken van gegevens de uiterste zorgvuldigheid is betracht, kunnen de KNMP en SHB geen aansprakelijkheid aanvaarden voor eventuele schade die zou kunnen voortvloeien uit gebruik van de MFB.*