



# Glykopyrronium oralt 320 mikrog/mL

(Sialanar) oral lösning

## INSTRUKTIONEN GÄLLER FÖR

Oral lösning 320 mikrog /mL (Sialanar)

Styrka och doser är i denna instruktion angivna i glykopyrronium.  
320 mikrogram glykopyrronium = 400 mikrogram glykopyrroniumbromid

## INGEN SPÄDNING

ORAL LÖSN  
**320 mikrog/mL**  
flera volymer finns

## ADMINISTRERING

Glykopyrronium bör tas 1 timme före eller 2 timmar efter måltid. Undvik fettrik mat. Om läkemedlet måste ges samtidigt med mat ska detta göras konsekvent eftersom absorptionen påverkas.

Oralt

Enteralt

## RIMLIG DOS för Glykopyrronium oralt 320 mikrog/mL

	1 kg	5 kg	10 kg	50 kg
12,8 mikrog/kg	-	-	0,4 mL	2 mL
max 64 mikrog/kg	-	-	2 mL	-
max 1900 mikrog/DOS	-	-	-	5,94 mL

## HÅLLBARHET OCH FÖRVARING

### glykopyrronium (registrerad produkt)

320 mikrog/mL, Oral lösning

Förvaras vid högst 25 °C. För infektiöskänslig patient hållbar 1 mån efter första uttag, annars 2 mån.

## VANLIG INDIKATION OCH DOS

Ska förskrivas av eller i samråd med barnneurolog.

Doserna nedan ska justeras med ca 30 % vid mild till måttligt nedsatt njurfunktion.

### Symtomatisk behandling av allvarlig kronisk dregling hos barn med neurologisk sjukdom

Barn 3 - 18 år:

Startdos: 12,8 mikrog/kg x 3

Dosen kan ökas var 5 - 7:e dygn med 12,8 mikrog/kg/DOS till max 64 mikrog/kg/DOS, max 1900 mikrog/DOS

## ÖVRIG INFORMATION

Antikolinerga biverkningar är vanliga; muntorrhet, kräkningar, obstipation, urinretention och överhettning pga minskad förmåga att svettas. Risken för biverkningar ökar med stigande doser och om flera antikolinerga läkemedel kombineras. Därför är det viktigt att lägsta effektiva dos används.

Glykopyrronium ska användas med försiktighet vid gastrointestinala problem såsom gastro-esofageal reflux och ulcerös kolit. Glykopyrronium ska inte användas till patienter med tidigare anamnes på tarmobstruktion eller paralytisk ileus.

Glykopyrronium kan leda till ökad hjärtfrekvens och bör därför användas med försiktighet till patienter med anamnes på hjärtarytmier.



# Glykopyrronium oralt 320 mikrog/mL

(Sialanar) oral lösning



## REFERENS/LÄNK

BNF-C

<http://www.medicinescomplete.com/mc/bnfc/current/>

FASS

<http://www.fass.se/LIF/startpage?userType=0>

Internetadress Kinderformularium

<https://www.kinderformularium.nl>

PubMed PMID Bradford CV et al. Pharmacologic Management of Sialorrhea in Neonatal and Pediatric Patients. 2024

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/38332959>

PubMed PMID Eiland LS Glycopyrrolate for chronic drooling in children. 2012

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22445330>

Rekommendation , (Grade 2D)

<https://www.gradeworkinggroup.org/>

---

## EPED CENTRALT

Handläggare/apotekare: Åsa Andersson

ePedID: 4766

Fastställare/läkare: Christiane Garnemark

Versionsnummer, major: 1

Lokal kontakt: [www.eped.se/kontakt](http://www.eped.se/kontakt)

Giltig fr o m: 2024-12-18

**KONTROLLERA ATT UTSKRIVEN KOPIA ÄR GILTIG. NY VERSION KAN HA SKAPATS SEDAN UTSKRIFT**