



## Solifenacin oralt (ex Vesicare) tabletter

### INSTRUKTIONEN GÄLLER FÖR

Tabletter 5 och 10 mg (ex Vesicare)

Solifenacin finns även som oral suspension 1 mg/mL, se annan instruktion.

### ADMINISTRERING

Oralt: Tabletter får ej krossas.

Tabletter Solifenacin Sandoz kan delas i två lika stora doser.

Enteralt: Oral suspension rekommenderas, se annan instruktion.

### HÅLLBARHET OCH FÖRVARING

#### Solifenacin (registrerad produkt)

Tablett

Förvaras i rumstemperatur i originalförpackning. Gäller båda styrkorna och alla tillverkare. Tabletter Solifenacin STADA är fukt känsliga.

### VANLIG INDIKATION OCH DOS

Ordineras endast i samråd med barnläkare och/eller barnurolog.

#### Neurogen detrusoröveraktivitet

Barn 6 - 18 år: 5 mg x 1

Dosen anpassas individuellt och kan ökas till max 10 mg/DYGN.

Vid god effekt titreras till lägsta effektiva dos och uttrappningsförsök bör göras ett par gånger årligen.

#### Terapieresistent nokturn enures

Dosen ska tas ca 60 min innan sänggåendet.

Barn 6 - 18 år: 5 mg x 1

Behandling utvärderas efter 1 - 2 månader. Vid otillräcklig effekt kan desmopressin adderas, se annan instruktion. Behandling bör utvärderas efter 1 månad och regelbundna desmopressinuppehåll bör göras för att utvärdera behovet av tilläggsbehandling.

#### Terapieresistent urininkontinens

Barn 6 - 18 år: 5 mg x 1

Dosen anpassas individuellt och kan ökas till max 10 mg/DYGN.

Behandling utvärderas efter 6 - 8 veckor. Vid god effekt titreras till lägsta effektiva dos och uttrappningsförsök bör göras ett par gånger årligen.

### ÖVRIG INFORMATION

Antikolinergisk behandling ökar risken för förstoppning och ackumulering av residualurin. Uppföljning krävs med kontroll av urinflöde, residualurin och blodtryck.

På grund av risk för minskad salivutsöndring är även noggrann tandhygien viktig under behandlingstiden.



## Solifenacin oralt (ex Vesicare) tabletter



### REFERENS/LÄNK

FASS

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

Internetadress Svenska Enuresakademin, vårdprogram daginkontinens 2024

[https://www.svenskaenures.se/home/hur\\_far\\_jag\\_hjalp.html](https://www.svenskaenures.se/home/hur_far_jag_hjalp.html)

Internetadress Svenska Enuresakademin, vårdprogram enures 2024

[https://www.svenskaenures.se/home/hur\\_far\\_jag\\_hjalp.html](https://www.svenskaenures.se/home/hur_far_jag_hjalp.html)

PubMed PMID Franco I. Long-term efficacy and safety of solifenacin in pediatric patients aged 6 months to 18 years with neurogenic detrusor overactivity: results from two phase 3 prospective open-label studies. *J Pediatr Urol.* 2020

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/32007426>

PubMed PMID Ghanavati PM, et al. A comparison of the efficacy and tolerability of treating primary nocturnal enuresis with Solifenacin Plus Desmopressin, Tolterodine Plus Desmopressin, and Desmopressin alone: a RCT. *Int Braz J Urol.* 2021

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/32840337>

PubMed PMID Mansour I et al. Efficacy and Safety of Mirabegron Compared to Solifenacin in Treatment of Non-neurogenic Overactive Bladder in Children: A Randomized Controlled Trial. *Int Braz J Urol.* 2025

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/39913092>

PubMed PMID Nevéus T, et al. Management and treatment of nocturnal enuresis-an updated standardization document from the International Children's Continence Society. *J Pediatr Urol.* 2020

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/32278657>

PubMed PMID Raman G, et al. Safety and tolerability of solifenacin in children and adolescents with overactive bladder- a systematic review. *J Pediatr Urol.* 2023

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/36336627>

PubMed PMID Tannenbaum S et al. Pharmacokinetics of solifenacin in pediatric populations with overactive bladder or neurogenic detrusor overactivity. *Pharmacol Res Perspect.* 2020

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/33231929>

Rekommendation , (Grade 2C)

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

Svenska Barnläkarföreningen Svensk Neuropediatrik Förening - Nationella riktlinjer för medicinsk uppföljning vid ryggmärgsbråck, MMC, och andra neuralrördefekter, NTD - Läkemedelsbehandling vid neurogen blåsfunktionsstörning hos barn och ungdomar

<https://snpf.barnlakarforeningen.se/varprogram-2/>



## Solifenacin oralt (ex Vesicare) tabletter



---

### EPED CENTRALT

Handläggare/apotekare: Hanna Gottlieb

ePedID: 5340

Fastställare/läkare: Christiane Garnemark

Versionsnummer, major: 1

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

Giltig fr o m: 2025-12-02

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