



## valAciklovir oralt

(ex Valtrex) tabletter

### INSTRUKTIONEN GÄLLER FÖR

Tablett 250 och 500 mg (ex Valtrex)

### ADMINISTRERING

Tablett Valaciclovir Aristo 500 mg och Valaciclovir Orion 500 mg har brytskåra och kan delas för att ge halv dos. Övriga fabrikat saknar brytskåra.

Oralt:

Tabletterna kan krossas och blandas med yoghurt eller äppelmos, men de smakar illa.

Enteralt:

Tabletterna kan krossas och slammas upp i vatten i direkt anslutning till administreringen.

Tabletterna kan vara svårslösliga så uppslamningen kan ta några minuter. Övergång till behandling med aciklovir kan vara ett alternativ, se annan instruktion.

### HÅLLBARHET OCH FÖRVARING

#### Valaciclovir (registrerad produkt)

Filmdragerad tablett

Förvaras vid högst 30 °C. Gäller båda styrkorna.

### VANLIG INDIKATION OCH DOS

Utifrån tabletternas styrka och vanlig dosering är tabletterna lämpliga att ge från ca 2 års ålder. Tablett 250 mg kan inte delas för att ge halv dos.

Vid nedsatt njurfunktion ska dosen reduceras.

VZV = varicella zostervirus

HSV = herpes simplexvirus

CMV = cytomegalovirus

#### Cerebellit vid primärinfektion av VZV (vattkoppor)

Uppföljande peroral behandling efter intravenös behandling med aciklovir.

Barn 3 mån - 18 år: 20 mg/kg x 3, max 1 gram x 3

Total behandlingstid, inkl. inledande intravenös behandling: minst 7 dagar

#### Reaktiverad VZV-infektion (herpes zoster/bältros), när behandlingsindikation finns

Behandling kan vara aktuell hos immunsupprimerad patient och/eller vid komplicerad infektion såsom ex akut facialis pares, CNS-påverkan eller generaliserad infektion.

Barn 3 mån - 18 år: 20 mg/kg x 3, max 1 gram x 3

Behandling bör påbörjas snarast från blåsdebut. Individuell bedömning görs om behandling kan/ska initieras i senare skeden.

Behandlingstid: minst 7 dagar

#### Infektionsprofylax vid hematopoetisk celltransplantation

Barn:

Vikt under 40 kg (alt. under 12 år): 250 mg x 2

Vikt från 40 kg (alt. från 12 år): 500 mg x 2

Behandlingstid: vanligen minst 6 mån





## valAciklovir oralt

(ex Valtrex) tabletter

### VANLIG INDIKATION OCH DOS

#### Oral HSV-infektion, svårare symtom

Barn 3 mån - 11 år: 20 mg/kg x 2

	Immunkompetenta	Immunsupprimerade
Maxdos	500 mg x 2	1000 mg x 2
Behandlingstid, primärinfektion	5 - 10 dagar	10 (- 14) dagar
Behandlingstid, recidiv	3 - 5 dagar	minst 5 dagar

Barn 12 - 18 år: 2000 mg x 2, med 12 timmars mellanrum, under 1 dag

#### Genital HSV-infektion, behandling och profylax

Barn 12 - 18 år:

	Immunkompetenta	Immunsupprimerade
Behandling:	500 mg x 2	1000 mg x 2
Behandlingstid, primärinfektion	5 - 10 dagar	10 (- 14) dagar
Behandlingstid, recidiv	3 - 5 dagar	minst 5 dagar

Profylax: 500 mg x 1 alt. 500 mg x 2  
Kan vara aktuellt vid frekventa recidiv. Behandlingen bör utvärderas efter 6 - 12 mån.

#### HSV-meningit (HSM)

Barn 3 mån - 18 år: 20 mg/kg x 3, max 1 gram x 3  
Behandlingstid: vanligen 7 - 10 dagar

#### Profylax mot CMV-infektion efter njurtransplantation

Kan användas om valganciklovir/ganciklovir inte finns tillgängligt eller är kontraindicerat.

Barn 3 mån - 11 år: 20 mg/kg x 3, max 1 gram x 3

Barn 12 - 18 år: 1 gram x 3 alternativt 2 gram x 4

Den högre dosen är den mest dokumenterade, men den kan vara svår för patienten att tolerera.

Behandlingstid: vanligen 90 dagar, men längre tid kan behövas för högriskpatienter





## valAciklovir oralt

(ex Valtrex) tabletter

### ÖVRIG INFORMATION

Valaciklovir är en prodrug till aciklovir som efter oral administrering snabbt och nästan fullständigt omvandlas till aciklovir. Biotillgängligheten är högre än för aciklovir och därför kan valaciklovir doseras färre gånger per dag än aciklovir.





## valAciklovir oralt (ex Valtrex) tabletter

### REFERENS/LÄNK

BNF-C

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

FASS

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

Internetadress Internetmedicin - Herpes simplexvirus typ 1 och 2

<https://www.internetmedicin.se/behandlingsoversikter/infektion/herpes-simplexvirus-typ-1/>

Internetadress RAV, Referensgruppen för antiviral terapi - Farmakologisk behandling av cytomegalovirusinfektioner 2023

<https://www.sls.se/rav/rekommendationer/cytomegalovirus/>

Internetadress Regionalt vårdprogram, Akut perifer facialis pares hos barn och unga

<https://kunskapsstodforvardgivare.se/omraden/barn--och-ungdomars-halsa>

Internetadress Svenska Infektionsläkarföreningen - Vårdprogram virala CNS-infektioner

<https://infektion.net/knowledge/vardprogrammet-virala-cns-infektioner/>

Internetadress VGR, Alfresco - SCT Uppföljning efter allogen SCT

<https://mellanarkiv-offentlig.vgregion.se/alfresco/s/archive/stream/public/v1/source/available/SOFIA/SU9774-1570060579-176/SURROGATE/SCT%20-%20Uppfo%20c3%b6ljning%20efter%20allogen%20SCT.pdf>

Pediatric Dosage Handbook

PubMed PMID Fila M et al. Comparison between valganciclovir and aciclovir/valaciclovir for CMV prophylaxis in pediatric renal transplantation.

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/26022014>

PubMed PMID Kimberlin DW et al. Pharmacokinetics and safety of extemporaneously compounded valacyclovir oral suspension in pediatric patients from 1 month through 11 years of age.

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20014952>

PubMed PMID Sund F et al. Clinical outcome with low-dose valacyclovir in high-risk renal transplant recipients: a 10-year experience

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23243043>

Rekommendation , (Grade 1D)

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

UpToDate

<http://www.uptodate.com>



## valAciklovir oralt (ex Valtrex) tabletter



---

### LOKAL LÄNK

Lokal instruktion, begränsad åtkomst

[http://eped.sll.sjunet.org/eped\\_extra/lokalreferens.html#4575](http://eped.sll.sjunet.org/eped_extra/lokalreferens.html#4575)

---

### EPED CENTRALT

Handläggare/apotekare: Ingehla Rydén

ePedID: 4575

Fastställare/läkare: Charlotte Höglund

Versionsnummer, major: 2

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

Giltig fr o m: 2023-10-24

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