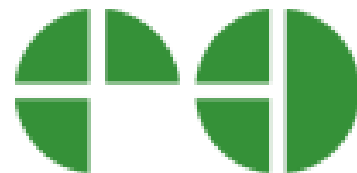


April 2026



Nyhetsbrev nr 1 2026

Status ePed-instruktioner

Vi har nästan 900 godkända instruktioner i VGR. Flera nya och ändrade instruktioner har tillkommit.

Här är ett urval av nya instruktioner:

- [Koffeincitrat inj/inf 10 mg/mL, oralt 10 mg/mL](#) (ny koncentration)
- [Tranexamsyra tabletter, oral lösning 100 mg/mL, lokalt 100 mg/mL](#)
- [Parecoxib injektion 10 mg/mL](#) (ny koncentration)
- [Sakubutril + Valsartan oralt \(Entresto\) tabletter/kapslar](#)
- [Fluvoxamin oralt \(Fevarin\) tabletter](#)
- [OlanZAPIN intramuskulärt 5 mg/mL \(Zyprexa\)](#)

Ändrade instruktioner:

- [Natriumcitrat+Natriumlaurylsulfoacetat rektalt \(Microlax\)](#) har nu doser för barn från 1 månad pga. restnotering av Resulax. Av samma anledning finns nu också doser för barn 1-5 månader i instruktionen för [Dokusatnatrium + sorbitol rektalt \(Klyx\)](#).
- Många instruktioner för behandling av infantilt epileptiskt spasmsyndrom (Wests syndrom) har uppdaterats utifrån Nationellt PM 2025.

Rimlighetskontrollen

Rimlighetskontrollen är en funktion i Melior som varnar vid ordination av för höga eller för låga doser av vissa läkemedel, främst högriskmedel. Det finns ca 190 ePed-instruktioner med rimlighetskontroll. Rimlighetskontroll finns inte för alla läkemedel, till exempel många licens- och extemporeläkemedel.

Den är framför allt till för att förhindra 10-potensfel, som är en av de vanligaste avvikelserna vid ordination och administrering av läkemedel till barn. Många rimlighetskontroller utgår från maxdoser för de vanligaste indikationerna.

Systemet, som det fungerar nu, kan inte visa olika gränsvärden vid olika indikationer för samma preparat. Detta medför att det ibland varnar för en för hög

dos vid ordination på en mer sällsynt indikation som kräver högre dosering. Det går då att ordinera den dosen genom att skriva in en motivation, i detta fall den aktuella indikationen.

Om ni upptäcker felaktigheter i rimlighetskontrollen eller i ePed-instruktionerna eller önskar rimlighetskontroller för fler läkemedel, så kontakta oss i ePed-redaktionen VGR, www.eped.vgr@vgregion.se.

Aktuellt om avvikelser

Som ett led i säkrare läkemedelsprocess inom barnsjukvården skickas alla läkemedelsrelaterade avvikelser i VGR där patientens ålder är 0-17 år till ePed-redaktionen. Vi kommenterar endast de avvikelser som eventuellt hade kunnat förhindrats om informationen hade funnits/varit tydligare i ePed-instruktionen eller om en ePed-instruktion hade använts. Vanligt förekommande läkemedelsrelaterade avvikelser kommer i fortsättningen tas upp i nyhetsbrev och först ut är fel koncentration.

Fel koncentration

Avvikelser orsakade av fel koncentration som ordinerats eller iordningställt kan leda till att barnet får fel dos eller risk för skada p.g.a. olämplig administreringsväg.

Ordination: välj lämplig koncentration utifrån barnets vikt och infart. Ta gärna hjälp av ePed-instruktionen som ger stöd i administreringsätt och rimlig dos-tabellen.

Iordningställande: förslag på hur undvika att iordningställa fel koncentration, se [Läkemedelssäkerhet på 1 minut](#).

Kontakta oss

Skriv till vår funktionsbrevlåda, eped.vgr@vgregion.se, om du har synpunkter på ePed-instruktioner eller saknar en instruktion.

Glad Påsk!



ePed-redaktionen VGR

epost: eped.vgr@vgregion.se

hemsida: www.vgregion.se/eped