

COSMIC e-Prescribing

– *ett komplett stöd för hela vården*

Nya COSMIC e-Prescribing ger dig som är läkare eller sjuksköterska ett tryggt och komplett stöd i den totala läkemedelsprocessen inklusive analys, ordinationsprocessen och läkemedelsadministration.

COSMIC e-Prescribing har liksom alla COSMIC-tjänster utvecklats i nära samarbete med läkare och sjuksköterskor på sjukhus, vårdcentraler och kliniker. Resultatet är en tjänst som är anpassad efter de olika behov vid såväl primärvården som slutenvården. Med hundra procentigt fokus på tydlighet och effektivitet är COSMIC e-Prescribing uppbyggd kring ordinationsprocessen - analysera ordination, ordinera, överblicka genomförda ordinationer - allt för att underlätta ditt dagliga arbete.

ORDINATIONSPROCESSEN - TOTAL KOLL GENOM ALLA LED

Med COSMIC e-Prescribing ordinerar du förutom läkemedel också nutritionsprodukter och förbrukningsartiklar. Vid ordination kan du söka efter den läkemedelsprodukt eller mall du vill använda. I samma ögonblick presenteras alla de eventuella varningar som identifieras för patienten. Du väljer det ordinationsflöde som passar dig och din verksamhet bäst: Det snabba flödet - ordination som baseras på att du använder mallar som stöd. Du kan även ordinera med det enkla flödet med kortnotationer. Den detaljerade ordinationen stöds både i flödet för mallar och som separat flöde i vyn för ordinationsdetaljer.

Din ordination blir grunden i din receptförskrivning. Du lägger din ordination i utkorgen och kan sedan skicka alla dina recept samtidigt. Självklart

kan du även skicka e-recept på alla typer av läkemedel, hjälpmedel och livsmedel.

Då du ordinerat din läkemedelsbehandling samlas all information på läkemedelslistan. Feedback på din ordination får du genom att ordinationen är i fokus då processtödet i COSMIC e-Prescribing bygger på kartläggning ur ett verksamhetsperspektiv.

Några doseringstyper och metoder du kan använda vid ordination:

- Kortnotationer: ett enkelt och snabbt sätt för alla typer av ordinationer: tabletter, inhalationer, injektioner och infusioner.
- Ordination utan bestämd starttid. När du ska utföra en behandling eller operation som saknar behandlingsdatum.
- Villkorad ordination: med en förklarande text för att stödja de ordinationsflöden som har en koppling till ett kliniskt beslut som vid ordinations-tillfället är okänt.
- Villkorad ordination med formler: för ordinationsflöden med koppling till patientdataformler.
- Med doseringskalkylatorn räknar du enkelt ut doseringar som beror av exempelvis patientens vikt eller kroppsyta.

ANALYSERA INFORMATION - TYDLIGA VYER SOM UNDERLÄTTAR DITT VÅRDARBETE

I läkemedelslistan hittar du alla läkemedelsbehandlingar som berör

patienten. Den grafiska vyn visar tydligt när och vad patienten har för behandling. COSMIC e-Prescribing redovisar även information i patientöversikten i Cambio COSMIC så du kan direkt ta ställning till parametrar som blodtryck, blodsocker, längd och vikt, labbsvar med mera. Informationen visas via lättöverskådliga grafiska presentationer för att underlätta snabba och exakta beslut.

COSMIC e-Prescribing innehåller också en översikt över patientens vätskebalans - vad patienten fått i sig jämfört med förlorat genom kräkningar, urin, blödningar - faktorer som avgör om patienten kan behöva ytterligare vätska. Och du kan omräkna läkemedelsdoser till milligram och tvärtom och sedan beräkna rätt dos för en patient, exempelvis genom att dokumentera patientens längd och vikt.

LÄKEMEDELSLISTAN - FÖR SÄKERHETS SKULL

COSMIC e-Prescribing ger dig en tydlig bild över vilka läkemedel patienten är ordinerad och tidigare fått. Du ser också hur de eventuellt interagerat med varandra, graviditets- och amningstextvarningar, uppgift om patientens eventuella överkänslighet och liknande, samt observationer från andra vårdgivare. I läkemedelslistan finner du även information över läkemedel som förskrivits på externa enheter. På så sätt minimeras risken för dubbelförskrivning.

Urval av funktioner från läkemedelslistan:

- Du har tre lägen där varje läge ger informationsmängd utifrån din kontext. Du kan zooma in och ut för att kunna se listan ur olika tidsperspektiv och den kontext du befinner dig i.
- Du ser enkelt vilken typ och form som ordinationen är gjord med, genom olika grafiska presentationer, t.ex. tabletter eller infusion.
- Du ser alla läkemedel separat som kategoriseras som vaccin i en vaccinationslista.
- Du ser de nutritionsprodukter på läkemedelslistan som återfinns inom kategorin läkemedel, övriga nutritionsprodukter syns separat.
- Du ser alla förbrukningsartiklar separat.
- Du får en presentation av dosen i både mängd och substansmängd.
- Du kan pausa och återstarta en läkemedelsbehandling.

- Du kan lägga till en tillsats i en planerad eller pågående infusion.
- Du kan lägga till extra utdelnings-tillfälle utan att ändra patientens läkemedelsbehandling
- Du ser alla läkemedel samlat som ska administreras på enheten.
- Du kan se recepten som skickats för en läkemedelsbehandling
- Du kan se hur läkemedelslistan eller vaccinationslistan såg ut vid en speciell tidpunkt genom att använda historiska listan.
- Presentationen i läkemedelslistan sker utifrån ett generiskt perspektiv - Det innebär att du kan byta dos och produkt och ändå hålla ihop ordinationen.

COSMIC E-PRESCRIBING ÄR TILL FÖR DIG SOM ÄR...

...läkare, sjuksköterska, dietist eller specialistsjuksköterska. Det finns även stöd för de enheter som har ett integrerat arbetssätt med apote-

kare. Du som studerar till läkare eller sjuksköterska kan använda COSMIC e-Prescribing som demoversion.

För dig som är Läkare:

COSMIC e-Prescribing ger ett dig fullständigt underlag när du ska ta ställning till vilka läkemedel patienten bör få. Här finns bland annat stöd av FASS, bakgrundsinformation i SIL, rekommenderade läkemedel i RekOrd samt olika ordinationsmallar.

För dig som är sjuksköterska:

I slutenvården kan du se vilka läkemedel en patient ska få, tidpunkt, dosering med mera. COSMIC e-Prescribing innehåller tydliga mallar där du snabbt kan dokumentera alla de åtgärder som utförs, t ex utdelning och dropphastighet. I journalen kan du också lägga in patientdata och dokumentera provsvar, blodsocker, vikt, vätskebalans, smärtnivåer och liknande.

