



Lederen har ordet

Kjære nettverksmedlemmer

Nettverket utgjør bindeleddet mellom alle som jobber med barns legemiddelbehandling i Norge, og skal promotere nasjonal standardisering basert på trygge, gode rutiner. De fleste som leser denne spalten kjenner 'blandekortene'. I dag peker vi på en nykommer: *Miksturlisten*. Det er ingen grunn til at miksturer skal lages på én måte her og en annen måte der. Det ligger mye jobbing bak Miksturlisten, og vi håper den blir flittig brukt. Blandekort, miksturliste, 'knuse-dele' liste.... Vi nærmer oss en samlet norsk oversikt over hva som må til av '*manipulering av medisiner til barn*' eller en 'Mamba-liste'. Konseptet er tatt fra det engelske *Modric*. En videre utvikling av 'Mamba-listen' blir en viktig oppgave i det kommende skoleåret. God vår til alle!

Beste hilsener fra Thomas

Jennys bivirkningshjørne

Oppfølging om bivirkninger av antihistaminer

I en nederlandsk studie har de gått gjennom bivirkninger av antihistaminer hos barn, de vanligste bivirkningene som var rapporterte var hudreaksjoner, hodepine og somnolens. Flere av bivirkningene fra studien er ikke tidligere omtalt i studier utført av legemiddelindustrien.

[Les oppdatert sak om antihistaminer her.](#)

[Mer om legemiddelbivirkninger kan du lese her.](#)

Legemiddelsikkerhet

Meds IQ, et nettverk for sikrere legemiddelbruk hos barn

Under slagordet "Sharing QI resources for paediatric medication safety" har britiske helsepersonell med interesse for pediatrik legemiddelsikkerhet organisert seg i nettverk, såkalte 'Meds IQ Champions' Network'. [Les mer om dette her.](#)

Dårlig smak i munnen av saltvann i ferdigfylte sprøyter?

Mange sykehus og etterhvert barneavdelinger har tatt i bruk ferdigfylte saltvannsprøyter til skylling av kanyler og katetre. Sprøytene er CE-merket forbruksmateriell, men kan likefullt gi bivirkninger, som f. eks. metallsmak i munnen. [Se mer her.](#)

[Alle artikler om legemiddelsikkerhet blir samlet her.](#)

Blandekortnytt

Disse blandekortene er reviderte: Deksametason, granisetron, hydrokortison, morfin, palonosetron, tiamin. Kortet for aciklovir er oppdatert med hensyn til fortykning i glukose.

[Les om alle endringene i disse blandekortene her.](#)

[Les mer om blandekortene her.](#)

Spørreundersøkelse om legemiddelinformasjon

Kontaktpunktet for tverretattlig legemiddelinformasjon jobber for å samordne og effektivisere legemiddelinformasjonen til helsepersonell. De gjennomfører i disse dager en undersøkelse for å kartlegge hvilke informasjonskilder som brukes og om det er mangler i informasjonen. Gode kilder er viktig for oss som arbeider med legemidler til barn, der bruken ofte er uten eller utenfor myndighetsgodkjenning. [Les mer om undersøkelsen her.](#) [Lenke til selve spørreundersøkelsen finner du her](#), svarfrist 2. mai.

TIPS: Nettverkets miksturliste

Under overskriften *Miksturer* finnes nå snart informasjon om nesten 200 miksturer som er, og har vært, i bruk ved norske sykehus. Den inneholder selvsagt opplysninger om apotekproduserte og uregistrerte preparater. De apotekproduserte miksturene er komplettert av farmasøyter i sykehusapotekenes produksjonsavdelinger. Listen er utarbeidet av klinisk farmasøyt Cathrine Kjeldby-Høie og kvalitetssikret av en annen farmasøyt i Nettverket.

Listen er lagt ut i søkbart format, og fungerer som et enkelt oppslagsverk, med opplysninger om preparatet som navn, smak, oppbevaring og holdbarhet, samt innholdsstoffer. Til noen av miksturene er det også knyttet opplysninger om godkjent bruk hos barn.

[Du finner listen over miksturer her.](#) Vi ønsker tilbakemelding om tilføyelser og endringer, send oss en e-post: legemidlertilbarn@helse-bergen.no

Prosedyre for vaksinasjon av barn på sykehus

Barn som er langvarig innlagt på sykehus skal som regel fortsette med å følge barnevaksinasjonsprogrammet og vaksinasjonen skal registreres i SYSVAK. Oslo Universitetssykehus, OUS, har gjort sin prosedyre for vaksinasjon av barn på sykehus, tilgjengelig for alle på [Nettverkets nettsider](#). Prosedyren inneholder også opplysninger om bestilling av vaksiner, og er oppdatert per februar 2016.

Vårseminaret 2016: Barn og antibiotika

Vi minner om vårseminaret 8. juni, i Oslo. Programmet er sammensatt slik at det skal være informativt og matnyttig, foreleserne vil gi gode råd som kan omsettes i praksis. Mange er påmeldt, men det er ennå ledige plasser. [Mer informasjon her.](#)

Nyhetsbrevet direkte til deg?

Ønsker du å få tilsendt nyhetsbrevet direkte? Registrer deg [her](#). Tidligere utgaver av nyhetsbrevet kan du lese [her](#).