



## Årskavalkade 2019

### En oppsummering av 2019

Det blir publisert mange nyhetssaker gjennom et år, og her kommer et tilbakeblikk på noen viktige saker fra 2019. God fornøyelse!

[Alle nyhetsbrevene som ble publisert i 2019 finner du her.](#)

### Augmentin mikstur er nå godkjent i Norge

[Fra nyhetsbrev nummer 1-2019:](#)

Augmentin mikstur (amoxicillin-klavulansyre) er nå endelig godkjent i Norge. Vær obs på at styrkeangivelsen på pakningen kan føre til misforståelser.

[Les hele saken på Nettverket sine sider.](#)

### Kloke valg

[Fra nyhetsbrev nummer 2-2019:](#)

Gjør kloke valg er en kampanje som Den norske legeforening og flere fagmedisinske foreninger har laget sammen og som tar sikte på å redusere undersøkelser og behandling som pasienter ikke har nytte av, og som i verste fall kan skade.

[Les hele saken på Nettverket sine sider.](#)

### Statens undersøkelseskomisjon for helse- og omsorgstjenesten, UKOM

[Fra nyhetsbrev nummer 3-2019:](#)

Helse- og omsorgsdepartementet har avviklet meldeordningen og ressursene skal brukes på andre tiltak, blant annet er Statens undersøkelseskomisjon for helse- og omsorgstjenesten (UKOM) etablert.

[Les hele saken på Nettverket sine sider.](#)

### Legemiddelmangel og legemiddelsavn

[Fra nyhetsbrev nummer 4-2019:](#)

Legemiddelmangel er et økende problem. I år har vi på årets fem første måneder allerede [like mange mangler som i fjor](#). Flere av legemidlene brukes av barn; i 2018 var det blant annet mangel på Nexium dosegranulat og Movicol Junior pulver til mikstur. Barn er sårbare for mangelsituasjoner da alternativene er få og ofte uegnet.

Barn rammes også av det som vi i Nettverket omtaler som legemiddelsavn. Et eksempel på legemiddelsavn er mikstur med innhold av amoxicillin og klavulansyre, et preparat det åpenbart er bruk for, men som ikke var markedsført i Norge før inntil nylig. Nettverket ønsker å få flere legemidler til barn markedsført i Norge, og vi ønsker tips om aktuelle legemidler på e-post til [post@legemidlertilbarn.no](mailto:post@legemidlertilbarn.no)

[Les hele saken på Nettverket sine sider.](#)

### Jodtabletter i tilfelle atomulykke

[Fra nyhetsbrev nummer 5-2019:](#)

[Norske myndigheter anbefaler](#) at dersom man er gravid, ammende, er under 40 år eller har barn i hjemmet, bør man ha jodtabletter hjemme i tilfelle atomulykke. [Apotekenes bransjestatistikk](#) viser at det sannsynligvis fortsatt er mange som ikke har høydosert jod lett tilgjengelig i hjemmet.

[Les hele saken på Nettverket sine sider.](#)

### Vårseminaret 2019

Vårseminaret 2019 hadde tittelen [Legemidler og mat – en reise gjennom tarmen](#).

### Bruk av biologiske legemidler under graviditet og amming, og vaksinasjon av spedbarnet

[Fra nyhetsbrev nummer 6-2019:](#)

RELIS har publisert en artikkel om bruk av biologiske legemidler under graviditet og amming. Biologiske legemidler kan være spesialiserte immunglobuliner eller deler av disse, og dersom disse inneholder immunglobulinets Fc-region, vil de aktivt transporteres over placenta i økende grad fra 2. trimester og mot termin. Ved fødsel vil konsentrasjonen av legemidlet være omtrent som hos mor, muligens høyere. Halveringstiden av biologiske legemidler er lengre hos barnet enn hos mor, og er målt i barnets blod i opptil 6 måneder etter fødselen. Derfor er det anbefalt at barn som har vært eksponert for biologiske legemidler etter 22. svangerskapsuke ikke får vaksiner som består av levende, svekket virus eller bakterier det første halve leveåret.

[Les hele saken på Nettverket sine sider.](#)

### Deltakelse på Arendalsuka

[Utdrag fra «Lederen har ordet» i nyhetsbrev 7-2019:](#)

«...Nettverket startet året med [Arendalsuka, som vi har oppsummert her](#). Alle her i landet som vil påvirke, eller har ansvar for noe (hvasomhelst), er der, og Nettverket var barnas stemme på området legemidler. Vi har tidligere hevdet at markedet for legemidler til barn er dysfunksjonelt, og i for stor grad basert på unntaksordninger. På et seminar om legemiddelmangel fikk vi hevdet at dette øker risikoen betydelig for barn...»

### Lysbeskyttelse av parenteral ernæring til barn

[Fra nyhetsbrev nummer 8-2019:](#)

Produsenter, Statens legemiddelverk og Det europeiske legemiddelkontoret (EMA) går nå ut med informasjon om at [produkter for parenteral ernæring som inneholder aminosyrer og/eller lipider, må beskyttes mot lys når de gis til nyfødte og barn under 2 år](#). Dette gjelder både beholdere og administrasjonssett. Nettverket tar gjerne imot tilbakemeldinger på hvordan man implementerer dette.

[Les hele saken på Nettverket sine sider.](#)

### Solstrandseminaret 2019

På [Solstrandseminaret 2019](#) var det fokus på biologiske legemidler, og vi feiret Nettverkets 10 årsjubileum.

### Ozalin mikstur (midazolam) til barn

[Fra nyhetsbrev nummer 9-2019:](#)

Ozalin mikstur med virkestoffet midazolam er markedsført og godkjent til bruk hos barn over 6 måneder. Miksturen kommer i glassampuller på 5 ml, med en konsentrasjon på 2 mg/ml. Det medfølger filterstrå og doseringssprøyte (inndelt i dosering per kilo) i pakken. Man må ha gode rutiner for å unngå feiladministrering og feildosering når man tar dette legemidlet i bruk.

[Les hele saken på Nettverket sine sider.](#)

### Apotekstyrt tilberedning av legemidler på post

[Fra nyhetsbrev nummer 10-2019:](#)

Apotekstyrt tilberedning av legemidler på intensiv- og nyfødt-intensivavdelinger har blitt testet ut i et pilotprosjekt ved Stavanger universitetssykehus. Prosjektgruppen har fått tilbakemelding fra postene om at spesialsykepleierne opplevde å ha mer tid til pasientene, og det ble også opplevd økt kvalitet på dobbeltkontrollene.

[Les hele saken på Nettverket sine sider.](#)