

ASP har byttet nettplattform etter at nyhetsbrevet ble sendt. En del av lenkene virker derfor ikke.

Subscribe

Past Issues

Translate ▼

[View this email in your browser](#)



Antibiotikaseret for  
primærmedisin (ASP)

Hei .....

Her kommer det siste nyhetsbrevet fra Antibiotikaseret for primærmedisin (ASP) før sommeren.

Er det noen andre du mener vil ha nytte av dette nyhetsbrevet? Videre send denne e-posten, så kan de melde seg på nyhetsbrevet [her](#). Vi ønsker alle våre følgere riktig god sommer!

## Tips til praksis

### Gode råd på apotek

ASP har i samarbeid med Apotekforeningen utviklet «[Gode råd til antibiotikapasienten](#)», som skal sikre at alle pasienter som får utlevert antibiotika fra apotek får optimal veiledning i trygg og riktig bruk. Dokumentet danner grunnlaget for en egen [bransjestandard](#) for utlevering av antibiotika i apotek. Selve lanseringen av den nye bransjestandarden skjer til høsten. Samtidig vil ASP og Apotekforeningen lansere tre apotekbrosjyrer om henholdsvis luftveisinfeksjon, urinveisinfeksjon og øyekatarr. Brosjyrene informerer om egenomsorg og når lege bør oppsøkes, og kan brukes i samtale mellom farmasøyt og apotek kunder.

### Antibiotikamangel - igjen

Spesialisthelsetjenesten har sitt eget [mangelsenter](#) som kartlegger legemiddelmangel og gir informasjon til berørte parter. Et tilsvarende senter mangler for primærhelsetjenesten.

Antibiotikamangelen sist vintersesong tydeliggjorde behovet for et slikt senter. ASP har opprettet en egen [Antibiotikamangel-side](#), der vi vil prøve å gi nyttig informasjon ved kommende antibiotikamangelsituasjoner.

### Synes du skoleelever burde vite mer om infeksjoner og antibiotika?

ASP har oversatt og tilpasset undervisningsopplegget [e-Bug](#) til norsk grunnskole, og prøvd det ut i samarbeid med lærere i 15 klasser rundt omkring i landet. Opplegget passer godt sammen med en rekke læringsmål i norsk grunnskole, og vi prøver via ulike kanaler å introdusere undervisningsopplegget i norske skoler. Lærere i ditt nærområde kan gjerne tipses om opplegget.

# Nye publikasjoner fra vårt miljø

## Over- og underbruk av strept-test i allmennpraksis

En nettbasert [undersøkelse](#) gjennomført av NOKLUS viser at norske fastleger i stor grad følger retningslinjen når det gjelder valg av antibiotika ved behandlingskrevende strep-hals – fenoksymetylpenicillin er det åpenbare førstevalget. Imidlertid synes det å være et forbedringspotensiale når det gjelder bruk av strep-test. En stor andel leger ville ta strep-test i situasjoner der retningslinjen ikke anbefaler testing, og tilsvarende ville mange la være å ta streptest i situasjoner der dette er anbefalt.

## Tilbakemelding på egen antibiotikaforskrivning – i et internasjonalt perspektiv

ASP deltar i PIAMR-PAAN (Joint Programming Initiative on Antimicrobial Resistance – Primary Care Antibiotic Audit and Feedback Network), et internasjonalt nettverk av forskere innen områdene antibiotikastyring, primærhelsetjeneste og implementeringsvitenskap – med spesielt fokus på gjennomgang og tilbakemelding («audit and feedback») på antibiotikabruk i primærhelsetjenesten. I [en ny artikkel](#) fra nettverket beskrives nåværende og planlagte intervensjoner basert på metoden, samt ulike nasjonale programmer for å redusere unødvendig antibiotikabruk.

## ASPs årsrapport 2022

I [årsrapporten vår for 2022](#) kan du lese om hva vi drev med i fjor – og litt om planene for 2023.

# Fra verden ellers

## Kan tranebær forebygge urinveisinfeksjon?

En [kunnskapsoppsummering](#) fra Cochrane viser at tranebærjuice eller kosttilskudd med tranebær reduserer risiko for tilbakevendende urinveisinfeksjoner hos kvinner og barn, og blant pasienter med økt sårbarhet for urinveisinfeksjoner etter inngrep på urinblæren. Imidlertid fant man ikke tilsvarende gunstig effekt av tranebær blant eldre pasienter, personer med blærelammelse eller ufullstendig blæretømming, eller gravide kvinner.

## Bedre dialog mellom allmennleger og farmasøyter er viktig for riktig antibiotikabruk

Allmennleger står for forskrivning av antibiotika, men det er farmasøyter på apotekene som står for den siste kontakten med pasienten før antibiotikakuren starter. En [ny norsk studie](#) viser at pasientene og farmasøytene ønsker et tettere samarbeid mellom farmasøyten og allmennlegen for å sikre riktig bruk av antibiotika, mens allmennlegene er mer negative til farmasøytens involvering i kliniske valg og vurderinger. Studien oppfordrer til bedre samarbeid mellom allmennleger og farmasøyter for en felles forståelse av hverandres oppgaver, plikter og ansvar. En bedre dialog mellom pasient, lege og farmasøyt presenteres som et viktig steg i retning av riktigere antibiotikabruk.

# Ta kontakt

e kontakt på [post@antibiotikasenteret.no](mailto:post@antibiotikasenteret.no) om det er noe du savner i nyhetsbrevet.

Takk for at du følger oss!



Antibiotikasenteret for  
primærmedisin (ASP)

*Copyright (C) 2023 UIO. All rights reserved.*

Want to change how you receive these emails?

You can [update your preferences](#) or [unsubscribe](#)

Grow your business with  **mailchimp**