
LES MER OM ...

I DETTE NUMMER

Nevrologisk undersøkelse av eldre

Nervesystemet endrer seg gjennom livet. Ved klinisk nevrologisk undersøkelse av geriatriske pasienter kan tilsynelatende patologiske funn være uttrykk for normal aldring. Dette gjelder blant annet ved undersøkelse av øyemotilitet, senere reflekser, vibrasjonssans, hukommelse, motorisk tempo og muskelkraft.

Klinisk nevrologisk undersøkelse av den geriatriske pasient

Om fastlegers arbeidstid

Ukentlig arbeidstid for fastleger har økt noe siden 2000, men bare blant kvinner. To av tre fastleger ønsker seg kortere arbeidsuke. Dette viser en spørreskjemaundersøkelse blant norske allmennleger. Andelen som synes arbeidspresset er uakseptabelt, har gått ned. Dette kan skyldes at fastlegeordningen har gitt legene bedre kontroll over egen arbeidssituasjon.

Fastlegenes arbeidstid 2000 – 08

Farmakoterapi som skreddersøm?

ATP-bindende kassettransportører har betydning for effekt og omsetning av legemidler. Slike ABC-transportproteiner bruker ATP for å frakte endogene og eksogene substanser over membraner. Proteinenes funksjon varierer med individets fenotype. Økt kunnskap om ABC-transportproteiner kan i fremtiden føre til mer individualisert legemiddelbehandling.

ABC-transportørens betydning for effekt og omsetning av legemidler

Residiverende hjerneinfarkt

Ved uklare og kompliserte sykdomstilstander må leger samarbeide på tvers av spesialitetsgrenser. Når nye momenter dukker opp, må man våge å revurdere antatte diagnoser. Les og lær av sykehistorien om en mann i 50-årene med residiverende hjerneinfarkt. Er riktig diagnose nå stilt?

En 55 år gammel mann med residiverende hjerneinfarkt

En sykehistorie med flere mulige forklaringer

Opphopning av sykdom

Flere tilfeller av en sykdom i et begrenset geografisk område innen en begrenset tidsperiode kan gi mistanke om utløsende miljøfaktorer. Pasientkontrollstudier for å avklare om opphopning av ikke-smittsom sykdom skyldes tilfeldigheter eller ikke, er dyre og tidkrevende. Alle mulige eksponeringsvariabler må tas med i analysene.

Opphopning av ikke-smittsom sykdom

Publisert: 3. juni 2011. Tidsskr Nor Legeforen.

© Tidsskrift for Den norske legeforening 2026. Lastet ned fra tidsskriftet.no 11. juni 2026.