
Redaktørens hjørne #71: M-kopper, Oropouche-viruset, sammenhengen mellom forurensning og fertilitet

PODKAST

JULIE DIDRIKSEN

julie.didriksen@tidsskriftet.no

Tidsskriftet

Ragnhild Ørstavik deler siste nytt fra andre vitenskapelige tidsskrifter.

M-kopper har spredd seg til 13 afrikanske land, men vaksinerne lar vente på seg (1). Når flaggermusbestanden går ned, øker barnedødeligheten (2–5). Hvordan går det med kvinner som har fått såkalt falskt positivt resultat ved screeningundersøkelse for brystkreft (6, 7)? I en ny dansk studie har forskerne sett på sammenhengen mellom fallende fertilitet og forurensning (8).

Amerikanske myndigheter ber leger være oppmerksomme på at Oropouche-viruset dukker opp i stadig flere land i Sør-Amerika (9). Franske forskere har sammenlignet senfølger hos pasienter som fikk myokarditt etter koronavaksine med andre med konvensjonell myokarditt (10). Kan pasienter som har hatt hjerteinfarkt slutte med betablokkere etter en tids behandling (11, 12)? Det er de yngste delene av menneskehjernen som svekkes først når vi blir gamle, og kanskje er det prisen vi må betale for våre høyt utviklede hjerner (13, 14)?

Stetoskopet kommer med nye episoder hver torsdag. Vi snakker om aktuelle medisinske problemstillinger, ny forskning og hvordan det er å være lege i Norge i dag. Du finner Stetoskopet der du lytter til podkast.

Har du tilbakemeldinger, spørsmål eller forslag til temaer vi kan ta opp? Send oss en e-post på stetoskopet@tidsskriftet.no

Publisert: 12. september 2024. Tidsskr Nor Legeforen.

Opphavsrett: © Tidsskriftet 2026 Lastet ned fra tidsskriftet.no 23. juni 2026.