
Redaktørens hjørne #93: Assistert befruktning i India, plutselig død ved epilepsi, KI-designet virus

PODKAST

JULIE DIDRIKSEN

julie.didriksen@tidsskriftet.no

Tidsskriftet

Ragnhild Ørstavik deler siste nytt fra andre vitenskapelige tidsskrifter. Markedet for assistert befruktning i India vokser, men med alvorlige etiske utfordringer (1). Kulturelt tilpasset terapi reduserer selvskading blant ungdom i Pakistan (2). Fallende fertilitet i Kina krever ny organisering av fødetilbudet (3). To studier gir ny innsikt i plutselig og uventet død ved epilepsi (4–6). Storbritannia lanserer ny strategi for menns psykiske helse (7). Ifølge en nylig publisert studie kan røntgenstråling i barndommen øke risikoen for blodkreft, men resultatene må tolkes forsiktig (8, 9). Ny modell skal hjelpe med tryggere blodplattetransfusjoner hos premature (10, 11). Forskere har laget et virus ved hjelp av kunstig intelligens (12). Mygg fra 1927 gir ny innsikt i spredning av malaria og denguefeber (13). Og et dikt fra JAMA minner oss om hva vi ser, og ikke ser, i møtet med de syke (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: 25. september 2025. Tidsskr Nor Legeforen.

Opphavsrett: © Tidsskriftet 2026 Lastet ned fra tidsskriftet.no 3. juli 2026.