

Medicinsk Nyhed

Reducerer ADHD-behandling risikoen for impulsiv kriminalitet?

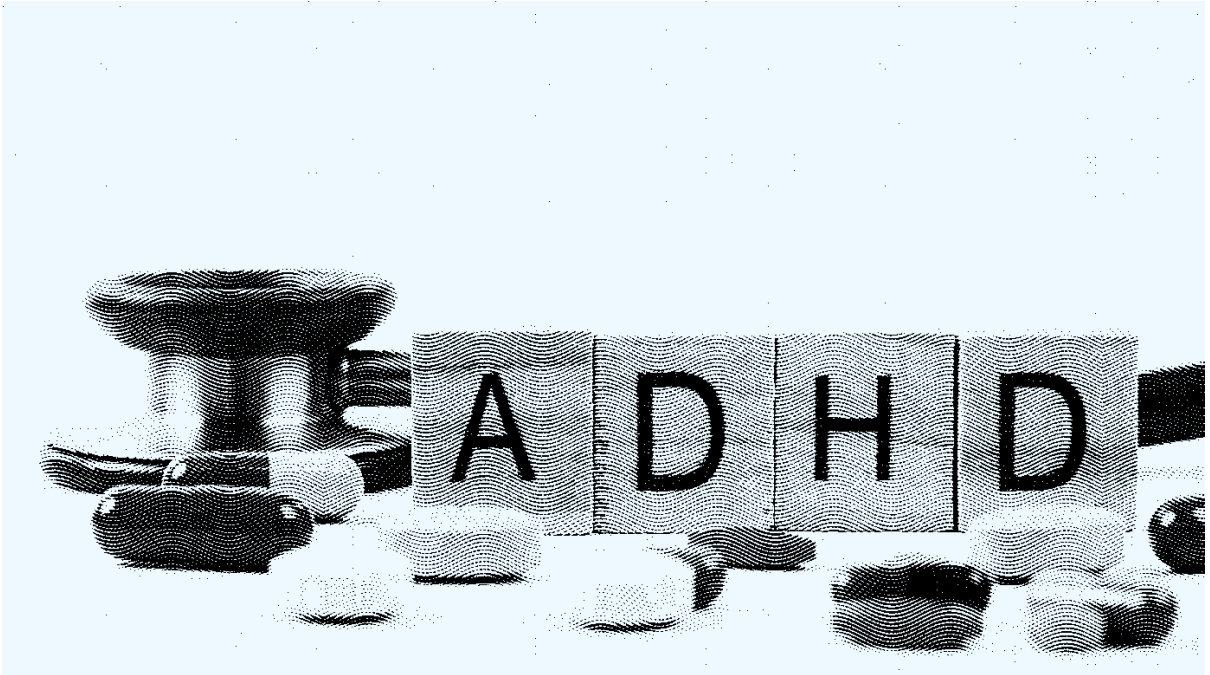
Unge med ADHD har en højere risiko for at begå impulsiv kriminalitet. Et nyt norsk studie undersøger, om medicinsk behandling af ADHD mindsker denne risiko.

ADHD er en neuropsykiatrisk lidelse defineret ved vanskeligheder inden for opmærksomhed, hyperaktivitet og impulsivitet. Disse udfordringer øger risikoen for impulsiv adfærd, herunder impulsiv kriminalitet. Omkring 25% af indsatte har ADHD, sammenlignet med en prævalens på 6% af unge og 2,5% af voksne i baggrundsbefolkningen. En ny norsk undersøgelse har undersøgt, om medicinsk behandling af ADHD kan reducere risikoen for at begå kriminalitet.

Overlæge Kim Balsløv, Retspsykiatrisk Afdeling, Middelfart, kommenterer: »Undersøgelsen er en stor (N 5.531) norsk registerbaseret undersøgelse, hvor man sammenholder forskellig praksis for ordination og fastholden i medicinsk behandling for ADHD på tværs af behandlingscentre med forekomst af kriminalitet som udtrykt ved tiltale for kriminalitet. Undersøgelsen omfatter patienter, der i 2009 til 2011, hvor de var 10-18 år gamle, fik stillet diagnosen, og undersøgelsens design taget i betragtning, især patienter, hvor man på tværs af behandlingscentre ville være uenige om indikation for medicinsk behandling. Undersøgelsen viser, at medicinsk behandling beskytter mod impulsiv præget kriminalitet som vold, NNT på 14, og forstyrrelse af den offentlige orden, NNT 8, men ikke anden kriminalitet. Undersøgelsen bekræfter en generel højere forekomst af især impulsiv drevet kriminalitet af personer med ADHD i sammenligning med baggrundsbefolkningen, men viser med større sikkerhed end set tidligere en gunstig effekt af behandling. Norske samfundsforhold og behandlingstilbud har større lighed med danske forhold end set ved de fleste andre lignende undersøgelser og er derved lettere at overføre til danske forhold. Hvorvidt behandling af allerede voldsdømte voksne med ADHD, som vi ser mange af i vores fængsler, kan forebygge kriminelt recidiv, er stadig et ubesvaret spørgsmål.

[Widding-Havneraas T, Zachrisson HD, Markussen S. Effect of pharmacological treatment of attention-deficit/hyperactivity disorder on criminality. J Am Acad Child Adolesc Psychiatry. 2024;63\(4\):433-442. doi: 10.1016/j.jaac.2023.05.025.](#)

Interessekonflikter ingen



Redigeret af Camilla Dalby Hansen, Camilla.Dalby.Hansen@rsyd.dk