

Lykkepiller kædet til autisme

→ **Ny mistanke:** Lægemiddelstyrelsen har registreret et tilfælde af autisme hos et dansk barn

Thomas Gösta Svensson
Kristian Kornø

Gravide kvinder har fået endnu en grund til at være meget påpasselige med lykkepiller.

Bivirkninger

■ Lægemiddelstyrelsen har pr. juni måned modtaget 74 danske indberetninger om formodet alvorlige bivirkninger hos fostre og spædbørn efter moderens brug af lykkepiller. Heraf er 14 indberetninger om abort og fosterdød samt fire om spædbarnsdød.

■ I 2010 fik 1881 kvinder lykkepiller under graviditeten, hvilket er en stigning på 36 procent siden 2007.

Autisme

■ **Autisme** er en medfødt udviklingsforstyrrelse, der blandt andet påvirker evnen til at kommunikere socialt. Mennesker med autisme har svært ved at sætte sig ind i andre menneskers tanker og følelser. Derfor kan de have vanskeligheder med at gebærde sig i almindelige sociale situationer.

Kilde: Servicestyrelsen

Lægemiddelstyrelsen har således registreret et tilfælde af autisme hos et dansk barn, der kan skyldes moderens brug af lykkepiller under graviditeten.

Det afslører den seneste opgørelse over alvorlige bivirkninger fra Styrelsen, der i alt har registreret 74 indberetninger.

Forskere på sporet

Samtidig rejser et amerikansk studie – offentliggjort i Archives of General Psychiatry – 1 juli i år mistanke om en øget risiko for autisme hos børn som følge af mødrenes brug af lykkepiller under graviditeten.

Forskere fra den anerkendte amerikanske sundhedsorganisation Kaiser Permanente undersøgte en gruppe af børn med autisme og en kontrolgruppe af tilfældigt udvalgte børn.

Resultatet var, at der var dobbelt så stor sandsynlighed for, at mødre til børn med autisme havde fået ordineret lykkepiller under graviditeten – sammenlignet med mødre til raske børn.

Mulig risiko

Hovedforfatteren på studiet, ph.d. Lisa Croen, der er leder af forskningscenter for au-



Lægemiddelstyrelsen har modtaget 74 danske indberetninger om formodet alvorlige bivirkninger hos fostre og spædbørn. MODELFOOTO: POLFOOTO

tisme ved Kaiser Permanente, skriver på organisationens hjemmeside:

'Vores resultater tyder på en mulig – om end lille – risiko for det ufødte barn, der er

forbundet med eksponering for SSRI (lykkepiller, red.) i livmoderen'.

'Men denne risiko skal holdes op mod risikoen ved ubehandlede psykiske lidel-

ser hos moderen'.

Lægemiddelstyrelsen pointerer i et notat, at det kræver yderligere dokumentation fra større studier, før man med sikkerhed kan

konkludere, at der er en sammenhæng. Samtidig understreger Styrelsen, at man nøje følger problemstillingen.

tgs@eb.dk