



# Årsaksforhold ved Bekhterevs sykdom

---

ARTIKKEL

GRAN JT

---

## Sammendrag

Bekhterevs sykdom er en kronisk betennelsesaktig reumatisk sykdom hvor omkring 95% av pasientene har den genetiske markør HLA-B27. Hvordan HLA-B27 bidrar til sykdomsutvikling er ufullstendig klarlagt, men interaksjon mellom vevstypemolekyl og en mikroorganisme er sannsynlig. Nyere undersøkelser har vist at andre gener i tillegg til HLA-B27 må være til stede for at Bekhterevs sykdom skal utvikles. *Klebsiella pneumoniae* kan være den eksterne agens som utløser de inflammatoriske forandringene. Muligens starter betennelsesprosessen i tarmen, da over 60% av pasientene har inflammatoriske forandringer her.

---

Publisert: 17. oktober 2018. Tidsskr Nor Legeforen. DOI:

© Tidsskrift for Den norske legeforening 2020. Lastet ned fra tidsskriftet.no