

---

# Infeksiøs endokarditt ved Ullevål sykehus 1988-94

---

ARTIKKEL

HUSEBYE T

SMITH G

LIPPE E VON DER

JACOBSEN D

FJELD NB

---

---

## Sammendrag

I en retrospektiv studie av 68 pasienter med infeksiøs endokarditt fra Ullevål sykehus i perioden 1988-94, var *Staphylococcus aureus* det vanligste etiologiske agens (38%), fulgt av *Streptococcus viridans* (21%). Kirurgiskbehandling med innsetting av klaffeprotese ble utført hos 41% av pasientene, de fleste ble operert innen seks uker etter start av antibiotikabehandling. Letaliteten i sykehus var 34%. Letaliteten av endokarditt forårsaket av *Saureus* og *Sviridans* var henholdsvis 46% og 7% ( $p = 0,01$ ). Hos sju pasienter (10%) med klinisk diagnose sepsis ble diagnosen stilt først post mortem. Nyten av ekkokardiografi i diagnostikk og oppfølging av pasienter med infeksiøs endokarditt diskuteres, og betydningen av transøsofageal ekkokardiografi med multiplan probe understrekes. Tross bedredediagnostiske muligheter kunne endokarditt ikke påvises sikkert med kliniske kriterier alene hos 23%.

---

Publisert: 20. januar 1998. Tidsskr Nor Legeforen.

© Tidsskrift for Den norske legeförening 2026. Lastet ned fra tidsskriftet.no 11. juli 2026.