
Urinveisinfeksjon hos pasienter behandlet med selvkateterisering

ARTIKKEL

BAKKE A

DIGRANES A

En prevalensundersøkelse av pasienter på langtids ren intermitterende kateterisering

Sammendrag

Vi ønsket å kartlegge urinveisproblemer hos langtidsbrukere av ren intermitterende kateterisering og utførte enprevalensundersøkelse våren 1995. I studien ble inkludert 170 pasienter som også var kartlagt i 1988 og 1989. Deresgjennomsnittsalder var 57 år, og de hadde brukt ren intermitterende kateterisering i 7-14 år. I alt 81% hadde ingenkliniske tegn på urinveisinfeksjon, 13% hadde lette symptomer og 6% hadde kraftigere. Bakteriuri ble påvist hos 61%. Desom brukte antibakterielle midler, hadde en bakteriuriprevalens på 46%, mot 69% hos de øvrige. Kvinner rapportertesignifikant flere kliniske urinveisinfeksjoner enn menn. Øvrige prediktorer for slike infeksjoner var pasientensinfeksjonsproblemer i 1988/89 samt høyt kateteriseringsvolum. Ved siden av bruk av antibakterielle midler var lavkateteriseringsfrekvens en prediktor for bakteriuri. Undersøkelsen støtter gitte anbefalinger om at man hos pasienterbehandlet med ren intermitterende kateterisering bør være restriktiv med bruk av antibiotika, pasienten bør ha en høykateteriseringsfrekvens og et gjennomsnittlig kateteriseringsvolum som ligger under 400 ml.

Publisert: 10. september 1996. Tidsskr Nor Legeforen.

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