
Barn med fødselsvekt \leq 1500 g fra Nordland i perioden 1978-89

ARTIKKEL

WEIDLE B

HOLT J

Sammendrag

Behandlings- og oppfølgingsresultater for alle 271 levende fødte barn med fødselsvekt \leq 1500 g fra Nordland fylke i perioden 1978-89 er gjennomgått. Gjennomsnittlig svangerskapslengde var 29 uker. 57 barn var veksthemmet. 33 barn ble transportert fra lokalsykehus til barneavdeling, 27 av disse ble hentet av barneavdelingenstransportteam. Frekvens av keisersnitt økte fra 22% i den første til 58% i tredje fireårsperiode ($p < 0,005$). 103 barn (38%) døde før fire års alder. Antall døde i første, andre og tredje fireårsperiode viste en viss, men ikke-statistisk signifikant nedgang. 15 barn (5,5%) døde etter nyfødtp perioden, åtte av bronkopulmonal dysplasi og fire i krybbedød. Mortalitet korrigert for fødselsvekt \leq 500 g, letale misdannelser og krybbedød var 32%. Mild, moderat og alvorlig funksjonshemming ble funnet hos henholdsvis 12%, 8,3% og 1,8%. 13 barn hadde cerebralparese (4,8% av levende fødte). Til tross for uendret mortalitet fikk færre barn funksjonshemming i løpet av studieperioden.

Publisert: 20. januar 1999. Tidsskr Nor Legeforen.

© Tidsskrift for Den norske legeforening 2026. Lastet ned fra tidsskriftet.no 24. juni 2026.