

---

# Perimesencefal subaraknoidalblødning

---

ARTIKKEL

HYNÅS IA

KERTY E

NYBERG-HANSEN R

BAKKE SJ

---

## Sammendrag

Akutt, ikke-traumatisk subaraknoidalblødning skyldes oftest ruptur av et arterielt aneurisme eller arteriovenøsmalformasjon. Denne tilstanden er alvorlig og forbundet med betydelig mortalitet.

I 15-20% av tilfellene med subaraknoidalblødning kan det imidlertid ikke påvises arterielt aneurisme eller arteriovenøs malformasjon til tross for gjentatte angiografiske undersøkelser. To tredeler av disse, omtrent 10% av alle subaraknoidalblødninger, viser et bestemt blødningsmønster på cerebral CT. Blod sees hovedsakelig, eller bare, i de perimesencefale cisterner, og aneurisme kan ikke påvises. Denne undergruppen har meget god prognose. Vi henleder oppmerksomheten på tilstanden, og beskriver to pasienter med slike blødninger.

---

Publisert: 20. mai 1997. Tidsskr Nor Legeforen.

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