



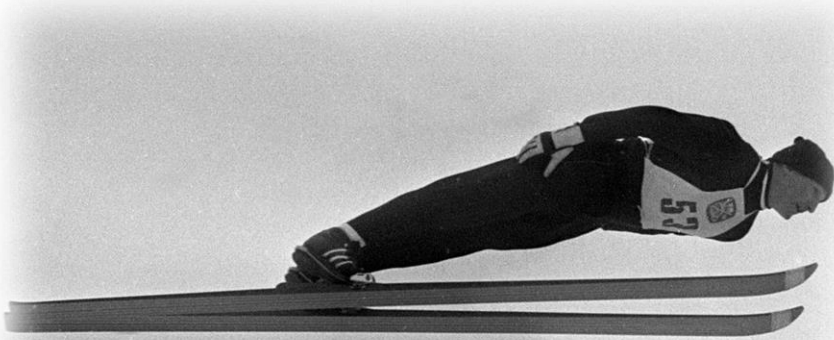
Hovedredningsentralen

IKAR ettermøte 2023

Agenda

- Alpin redning -erfaringer
 - Snøskred - erfaringer
 - Snøskred - ressursbruk
-

Dårlig oppstart fører til følgefeil



Den akutte hastegraden krever raske beslutninger
Raske beslutninger er ikke alltid 100% treffsikre
-usikkerhet medfører overdimensjonering av innsatsen



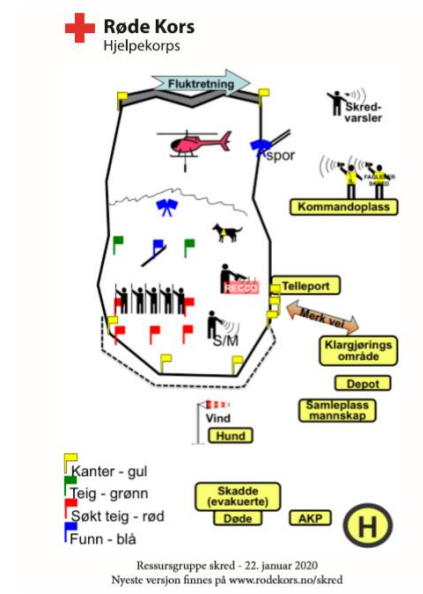
Hvorfor gjør vi som vi gjør?

Hva er vurderingen bak beslutningen?



Hastegrad og prioritering

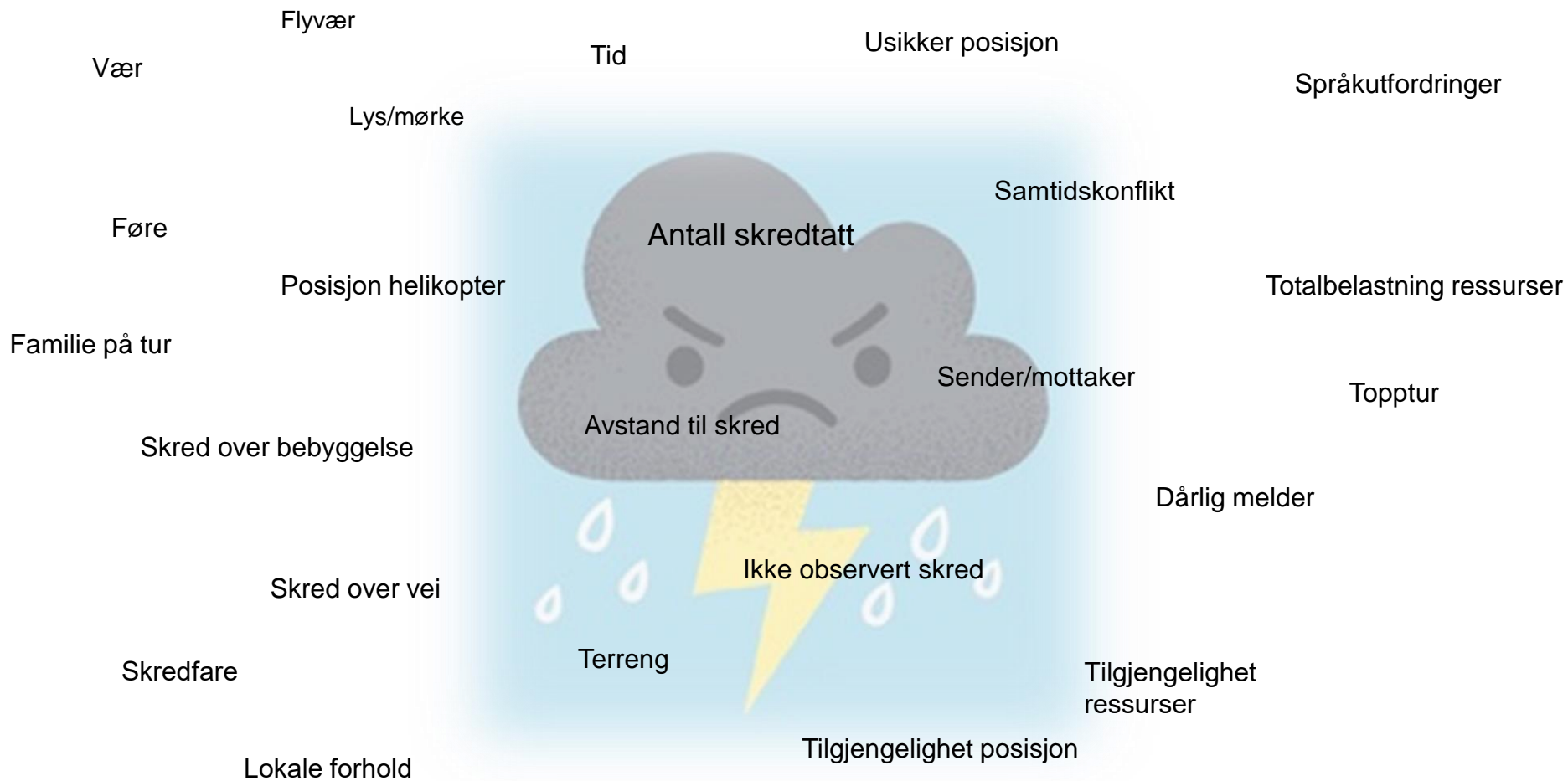
Hva er kjernen i oppdraget?



Snøskred skal primært håndteres som en akuttmedisinsk hendelse. Hovedfokus er rask respons fra både **LA** og **RH** for å evakuere pasienter ut av skredet og starte tidlig medisinsk behandling

Faktorer som endrer forutsetningene

- hva er ressursbehovet?



Kategorisering av ressurser

- Behov på skadested
 - Responstid, tilgjengelighet og kompetanse
 - Første, andre og tredje respons
 - Søksressurser
 - Skredvurdering/skredkompetanse
 - Medisinsk kompetanse
 - Graving
 - Transport og evakuering
 - Store grupper vs små grupper
-

Verktøykasse - effekt og kostnad



Ansvar

- Snøskred er en redningshendelse
 - «Snøskred skal primært håndteres som en akuttmedisinsk hendelse»
 - HRS/LRS koordinerer
-

Lokale tilpasninger?

Lokal veileder for bruk av luftressurser ved skredaksjoner i Troms

Versjon 06, 24.02.23

Innledning

Troms fylke har et stort antall skredhendelser. Fra og med skredsesongen 22/23 er det en ny luftressurs i Troms med et Redningshelikopter (RH) i tillegg til to Luftambulanser (LA) og et beredskapshelikopter for Politiet. Tilgang til nytt redningshelikopter medfører behov for avklaringer i forhold til riktig bruk og prioriteringer av luftressurser ved skredhendelser i Troms.

Denne veilederen skal bidra til en enhetlig og omforent prioritering av helikopter ved ulike skredaksjoner i Troms. Den fungerer som et lokalt supplement til nasjonale veiledere og etablert samarbeid og samhandling mellom nødetater og frivillige, samt mellom AMK, LRS og HRS

Veilederen beskriver noen typiske scenarier med mulig løsning ved ulike situasjoner, basert på etterretning, innsats og prioriteringer i den initiale fasen

Strategien baserer seg på statistikk i Norge. Omtrent 80% av skredtatte befinner seg i overflaten, eller er i ferd med å bli utgravd, ved redningstjenesten sin ankomst i snøskred. Omtrent halvparten av disse trenger akuttmedisinsk behandling (1). Basert på lokal erfaring og vitenskapelig dokumentasjon har skredtatte som fortsatt er begravet når redningstjenesten ankommer skredet en dårlig prognose (2).

Snøskred skal primært håndteres som en akuttmedisinsk hendelse. Hovedfokus er rask respons fra både LA og RH for å evakuere pasienter ut av skredet og starte tidlig medisinsk behandling.

3 typer skredhendelser

1. Skred med sikker eller antatt skredtatt. Typisk bevitnet skred i terreng med skiløpere eller annen aktivitet
2. Søk etter savnet person i skredutsatt terreng. uten konkret observasjon av skred

Kan aldri utelukke....

Slutt
