

TRIAGE

- i den akuttmedisinske kjeden

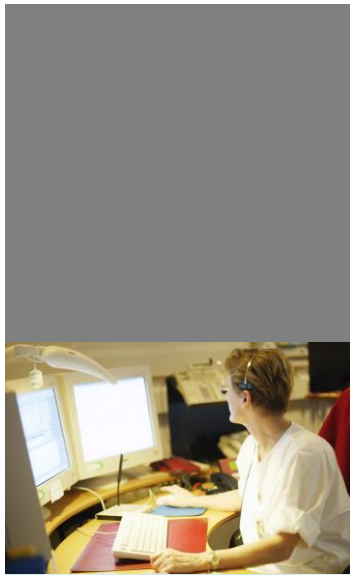
Bakgrunn for oppdraget

- Helse og omsorgsdepartementet har gjennom Stortingsproposisjon 1S 2012-2013 og tildelingsbrev gitt Helsedirektoratet i oppdrag å styrke det akuttmedisinske feltet
- Etablering av enhetlig system for triagering anbefales
- Behov: Vurdere eksisterende systemer for hastegradsvurdering og prioritering i den akuttmedisinske kjeden



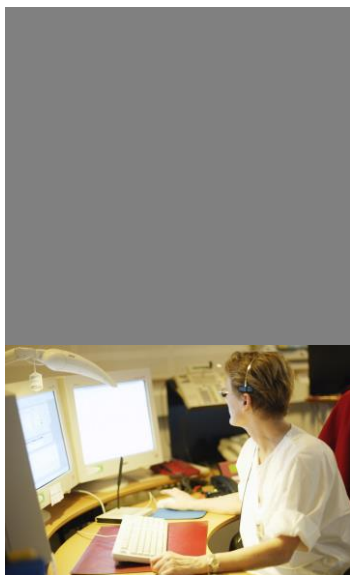
Mandat

- Beskrive i hvilket omfang triagering benyttes i de ulike delene av tjenesten
- Beskrive hvilke typer triageringssystemer som finnes
- Anbefale om det bør stilles krav til en etablert triageløsning for enheter i den akuttmedisinske kjeden
- Anbefale om det er nødvendig med en enhetlig triagemodell nasjonalt



Økt fokus på triage

- Økte krav til systematiske arbeidsmetoder og økt arbeidsbelastning
- Helsetilsynets konklusjon etter landsomfattende tilsyn av akuttmottak i 2007: Flere av virksomhetene manglet et forsvarlig system for å prioritere pasienter ved ankomst til akuttmottak.
- Bruk av triagesystemer i norske akuttmottak 2010: 76% brukte triagesystemer, av disse brukte 50% egenkomponerte skalaer

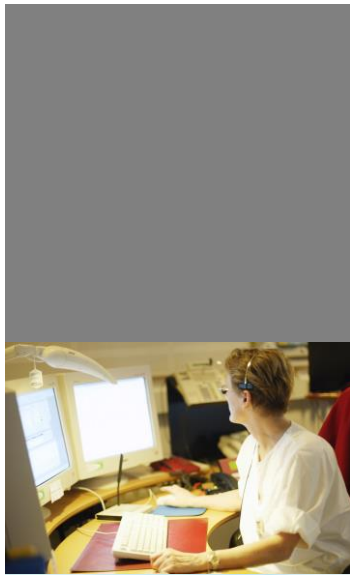


Bruken av triage i dag

Akuttmottak: 97% bruker triagesystem, av disse er kun 7% lokalt utarbeidet

- Ambulansetjenesten: 73% bruker triagesystem, av disse er 10,5% lokalt utarbeidet

- Legevakt: 18,5% bruker triagesystem, av disse er 69,5% lokalt utarbeidet

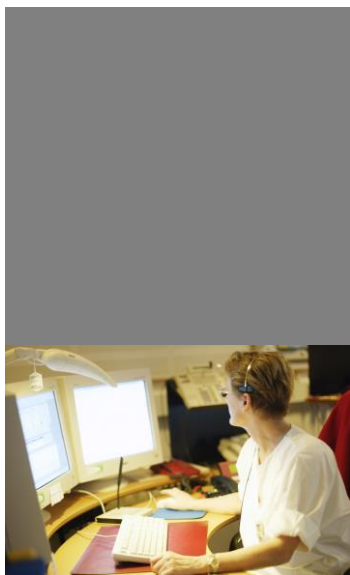




73% av legevaktene som har svart
opplever at de **sjelden** eller **aldri**
opplever at pågangen av pasienter
overskrider tilgjengelige ressurser

Arbeidsområder i prosjektet

- Definisjoner
- Kartlegge kunnskapsgrunnlaget
- Kartlegge av nåsituasjon
- Besvare spørsmålene:
 - Er det mer effektivt å bruke det samme systemet i flere ledd i den akuttmedisinske kjeden?
 - Er det mer effektivt å bruke ett system nasjonalt?

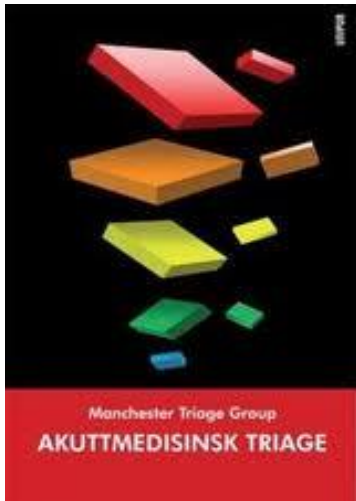


Triagesystemer som er i bruk i Norge



RETTS NORGE
Rapid Emergency Triage and Treatment System

- Manchester Triage System (MTS)
- Rapid Emergency Triage and Treatment System (RETTS)
- The South African Triage Scale (SATS)
- Norsk indeks for medisinsk nødhjelp



NAKOS
prehospital akuttmedisin

 HelseDirektoratet

Utfordringer ved kunnskapsgrunnlaget

- Studier gjort i andre land er ikke direkte overførbare til den norske organiseringen av helsetjenesten
- Man mangler en gullstandard for validering av systemene
- Vi mangler dokumentasjon for effekten av triagesystemer i hele den akuttmedisinske kjeden
- Vi mangler komparative studier som sammenligner RETTS, MTS og SATS



Meningsmåling

Hvor enig er du i påstanden: Det er viktig at ett felles triagesystem anvendes i hele den akuttmedisinske kjeden nasjonalt?

- Legevakt: 57% helt enig, 38% delvis enig
- Ambulanse: 44% helt enig, 37,5% delvis enig
- Akuttmottak: 60% helt enig, 30% delvis enig

