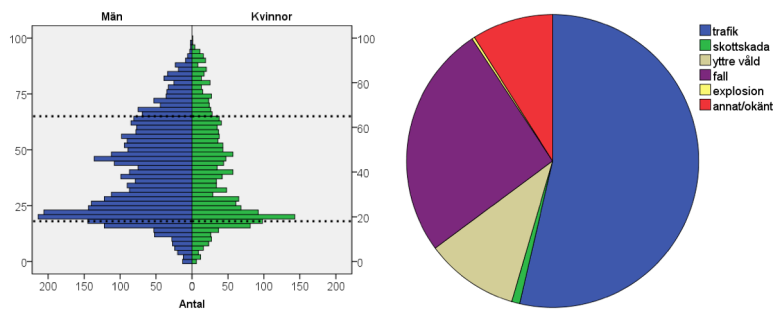


SweTrau

Användarmöte i SWETRAU Svenska Traumaregistret



2016-04-19

Välkommen till användarmöte i Svenska Traumaregistret



Datum 19 april
Tid 09.30–15.30
Plats John Bauer Hotel, Best Western Plus, Södra Strandgatan 15, Jönköping

ANVÄNDARMÖTE

Mötesordförande, Olof Brattström/ Registerhållare i Swetrau,

09.30	Kaffe med smörgås	
10.00-10.20	Välkomna Presentation	Olof Brattström
10.20-10.40	Trauma på Ryhov – så jobbar vi	Linda Lundgren
10.40-11.30	Hur vet vi att våra data stämmer? Validering av kvalitetsregisterdata	Linda Lundgren/ Anneli Hammarskjöld
11.30-11.50	Pågående forskningsprojekt i SweTrau	Olof Brattström
11.50-12.00	Nästa möte	
12.00-13.00	Lunch	
13.00-13.30	Traumateamsövningar Vilka erfarenheter kommer patienten till del?	Marie Söderberg
13.30-15.30	Utdataportalen Avbrott för kaffe vid 14.30-tiden	Olof Brattström

Maila svar om deltagande och eventuell kostallergi till traumaregister@karolinska.se
alternativt: 08-517 764 31. Anmälan senast 12/4.

Svenska Traumaregistret står för möteslokal, lunch och kaffe till deltagande.
Resekostnader bekostas av deltagande klinik.

Deltagare 2016-04-19

SWETRAU är ett nystartat kvalitetsregister inom traumajukvården. Drygt 30 variabler utarbetade av den europeiska konsensusgruppen Utstein fångar tidsförloppet från skada till sjukhus och behandling, beskriver de kliniska fynden, de olika insatserna i vårdprocessen och behandlingsresultatet under vårdtiden. Svåra skadefall tas emot av c:a 50 sjukhus i Sverige. Deltagande sjukhus avgör idag själva vilken grad av skada som ska motivera registrering. Vid nationell jämförelse kommer i första hand de allvarigare skadorna med NISS >15 (New Injury Severity Score) att analyseras.

Styrgrupp:
Olof Brattström, Karolinska US, Solna
Hans Granhed, Sahlgrenska US
Dan Gryth, Karolinska US, Solna
Lena Klarin, Sahlgrenska US
Linda Lundgren, Ryhov, Jönköping
Gunilla Wihlke, Karolinska US, Solna
Per Örtenwall, Sahlgrenska US

Registret är associerat till
RC Syd /Karlskrona
Registret är associerat till
RC Syd /Karlskrona

