

<b>Tittel/arbeidstittel på prosedyren:</b> <b>Retningslinje for non-invasiv kjernetemperaturmåling i det perioperative pasientforløp</b>			
<b>Problemstilling formuleres som et presist spørsmål:</b> Kan måling non-invasiv kjernetemperaturmåling (med zero-heat-flux teknologi) i det perioperative, reliabelt måle temperatur hos pasienter som gjennomgår elektiv eller øyeblikkelig hjelp kirurgi?			
<b>Hva slags type spørsmål er dette?</b> <input checked="" type="checkbox"/> Diagnose <input type="checkbox"/> Etiologi <input checked="" type="checkbox"/> Erfaringer <input type="checkbox"/> Prognose <input checked="" type="checkbox"/> Effekt av tiltak		<b>Er det aktuelt med søk i Lovdata etter lover og forskrifter?</b> <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei	
<b>P</b> Beskriv hvilke pasienter det dreier seg om, evt. hva som er problemet:  Forebygge hypotermi hos operasjonspasienter	<b>I</b> Beskriv intervensjon (tiltak) eller eksposisjon (hva de utsettes for): Temperatursensor festes til pasientens panne for å måle kjernetemperatur i forbindelse med anestesi og kirurgi.	<b>C</b> Skal tiltaket sammenlignes (comparison) med et annet tiltak? Beskriv det andre tiltaket: Zero-heat-flux vs. andre temperaturmålinger (øre, hud, øsofagalt, rektalt, pulmonalarterielt)	<b>O</b> Beskriv hvilke(t) utfall (outcome) du vil oppnå eller unngå: Kjernetemperaturmål
<b>P</b> Noter engelske søkeord for pasientgruppe/problem	<b>I</b> Noter engelske søkeord for intervensjon/eksposisjon	<b>C</b> Noter engelske søkeord for evt. sammenligning	<b>O</b> Noter engelske søkeord for utfall
Prevention of hypothermia Surgery Anaesthesia Perioperative Nasjonale retningslinjer	Zero-heat-flux technology Heat flow	'SpotOn OR zero-heat-flux OR zero-heat-flow OR "zero heat flux" OR "zero heat flow" OR ZHF in Title, Abstract, Keywords	Core temperature Body temperature

