

Vil førebygge skåldingsskadar



Foto: Haukeland universitetssjukehus

Småbarn er spesielt utsatte for brannskade med varme væsker. Det viser ein studie på alle som vart innlagt med akutt brannskade ved norske sjukehus i 2012.

Sjukepleiarar og legar ved Brannskadeavsnittet på Haukeland har det same inntrykket som studien viser, og ønskjer å gjere noko med det.

Få som førebygger

Koppar med varme drikkar som veltar, vannkokarar eller ulukker i samband med matlaging er vanlege årsaker til at småbarn får alvorlege brannskadar. Ein forstudie viser at vurdering av sikkerheit i kjøkken/bad og vurdering av førebyggande tiltak blir gjort i berre 1 av 23 kommunar som vart spurta.

Ønska mål

Betydeleg nedgang i talet på småbarn som får brannskadar.

Samhandling

Kontakt er etablert med fleire kommunar. Primærhelsetenesta har hovudansvaret for førebygging, men på grunn av samfunnsansvaret Brannskadeavsnittet har, set dei i gang med arbeidet.

Produkt

Ikkje avklart enno, men arbeidet kan munne ut i nye produkt som er tryggare å bruke. I tillegg ser arbeidsgruppa for seg eit stort fokus på informasjonstiltak om førebygging.



Workshop

Personale fra Harstad kommune, Oslo universitetssykehus, Haukeland, helse-søstre, barnehagertilsette, industri-designrar og andre fagpersonar har hatt workshop for å sjå på mogelege løysingar.

Ein større workshop blir arrangert tidleg i 2015.

Finansiering

Samhandlingsmidlar Helse Vest RHF og Innovasjonsmidlar Haukeland universitetssjukehus.

Kontakt

Kari Lybak, Avdelingssjef for plastikkirurgi og brannskade
kari.lybak@helse-bergen.no

Eli Haugsmyr, Spesialsjukepleiar
eli.haugsmyr@helse-bergen.no

