

Abstrakt for forskningsprosjekt til stipendiatstilling innan sjukepleie til akutt/kritisk sjuke (AIO) ved Institutt for helse- og omsorgsvitenskap

Område	Pasientsikkerhet
Prosjektnummer	7
Tittel	Patient Safety Culture in peri-operative care
Bakgrunn	Pasientsikkerhetskultur og pasientsikkerhet er viktige nasjonale fokusområder. Spesielt er pasientsikkerhetskultur framhevet i den nasjonale handlingsplanen for pasientsikkerhet og kvalitetsforbedring med fokus på utvikling av kultur som tilrettelegger for åpenhet og læring. Det er tidligere oversatt til norsk og validert to spørreskjema som måler pasientsikkerhetskultur i sykehus. Det er videre behov for mer evidensbasert kunnskap om pasientsikkerhet og kultur i norske sykehus.
Formål	Hensikt med prosjektet er å utvikle ny kunnskap om pasientsikkerhetskultur i operasjons- og intensivavdelinger. Formålet med dette er å kunne bidra til å støtte til prioriteringer i helsetjenesten og målretting av tiltak for å styrke pasientsikkerhetskultur i sykehus.
Metode	<p>I studiene er det hovedsakelig kvantitative metoder som anvendes. Data som tidligere er innsamlet og data fra en pågående multisenter-studie (NSD godkjent, ref 322965) vil kunne anvendes. Det er brukt et spørreskjema som heter Hospital Survey on Patient Safety Culture (versjon 1 og 2) og det vil gjøres sammenligning av data mellom ulike grupper, nivå og sykehus/regioner.</p> <p>Det kan være aktuelt å bruke kvalitative metoder i studiene for å få mer dybdekunnskap om pasientsikkerhetskultur innen de ulike spesialitetene.</p> <p>Her er noen studier som er publisert på området:</p> <p>Impact of the Norwegian National Patient Safety Program on implementation of the WHO Surgical Safety Checklist and on perioperative safety culture - PubMed (nih.gov)</p> <p>Impact of the World Health Organization's Surgical Safety Checklist on safety culture in the operating theatre: a controlled intervention study - PubMed (nih.gov)</p> <p>Patient safety in surgical environments: cross-countries comparison of psychometric properties and results of the Norwegian version of the Hospital Survey on Patient Safety - PubMed (nih.gov)</p>
Forskingsmiljø	Den etablerte forskergruppen utgår fra Kirurgisk serviceklinikk, Haukeland universitetssykehus. I dette prosjektet vil gruppen samarbeide med forskere fra Kings College London, University of Oxford, Universitetet i Stavanger, og Høgskolen i Østfold. Prosjektet vil styrke forskingsfeltet innen akutt og kritisk syke ved HVL både tematisk og ved at stipendiaten deltar i samarbeid og utvikling av forskningsgruppen. Professor Ann-Chatrin Leonardsen og professor Arvid

Abstrakt for forskingsprosjekt til stipendiatstilling innan sjukepleie til akutt/kritisk sjuke (AIO) ved Institutt for helse- og omsorgsvitenskap

	<p>Steinar Haugen vil være sentrale i prosjektet. Det vil være mulig å utvikle kandidatens veiledningskompetanse gjennom inkludering av mastergradsstudenter i forskningen.</p> <p>Litt mer informasjon om gruppens tidligere forskning: Lenke Aktuelle publikasjoner fra forskningsgruppen</p>
Kontaktperson	<p>Interesserte søkere kan ta kontakt med:</p> <p>Arvid Steinar Haugen, professor, fagsjef sykepleie (AIO), Kirurgisk serviceklinikk, Haukeland universitetssykehus. Tlf: 55972455/mob: 46928421, e-post: arvid.haugen@helse-bergen.no</p>