

Skademeldinger innrapportert i perioden 24.05.16- 21.11.16

ePhorte: 2016/2094

Eksp = til eksponeringsregisteret, ePhorte:

Enhet	Nr	Dato	Hendelse	Årsak	Persskade/ sykedager	Ek sp	Kommentar/Tiltak
Det helsevitenskapelige fakultet							
Hf/ISM	29	20.09.15	Skade i skulder og hodet etter uønsket hendelse ombord i fly på tur fra Oslo til London.	En tung ryggsekk falt ut av bagasjeluka ombord i flyet like etter takeoff, og traff arbeidstakeren i hodet og skulderen.	Ja/Ja	Nei	Arbeidstaker fikk påvist lett Whiplash ved første undersøkelse av lege ved ankomst London. Smertestillende behandling ble iverksatt om bord i flyet.
IMB	21	19.02.16	Flere uregistrerte kilder på tellerom L8.124	Svikt i rutiner for registrering og innmelding av radioaktive strålekilder.	Nei/Nei	Ja	<ul style="list-style-type: none"> Personer som var med å åpne boks registreres i eksponeringsregister (LSK). Kartlegge brukere av telle-rommet. Gjennomgang av rutinene med brukere av og risikovurdere aktiviteten som utføres på telle- rommet (LSK). Opplæring av nye brukere (faggruppeleder, evt. kontaktperson for rommet - utnevnes av

Enhet	Nr	Dato	Hendelse	Årsak	Persskade/ sykedager	Ek sp	Kommentar/Tiltak
							IMB/IKM ved instituttleder) <ul style="list-style-type: none"> • Skjerpe adgangskontroll, kun adgang gis brukere av rommet. Evt. oppbevare kilder/isotoper innelåst i skap (ass.fak.dir tar initiativ med BEA. • Info til brukere om avdekkede avvik og om viktigheten vedr oppbevaring, samt registrering av kapslede kilder/instrumenter (LSK, Elektronikkavdelinga. • Infomøte om avvik ved UiT til alle LSK, SK og prosjektledere om viktigheten vedr oppbevaring, registrering og avfallshåndtering av kapslede kilder (SSK).
Hf/ISM	38	29.03.16	Stakk seg på kanyle.	Stakk seg på venstre finger/hånd da hun skulle kaste brukt prøvetaking-utstyr ned i boks for risikoavfall. Standard prosedyre	Nei/Nei	Nei	Stikkmerket ble skylt godt, blodprøve tatt og sendt til analyse. Følges opp av bedriftshelsetjenesten Hemis. Den ansatte er pålagt å følge standard rutine for håndtering av risikoavfall.

Enhet	Nr	Dato	Hendelse	Årsak	Persskade/ sykedager	Ek sp	Kommentar/Tiltak
				ble ikke fulgt.			
IMB	41	28.04.16	Luftforurensi ng av en ubestemt kjemikalie- /løsemiddel- lukt	Sterk lukt av kjemikalie/ løsemiddel kommer plutselig uten at noen arbeider i rommet. Kjent problem, ukjent luktkilde.	Nei/Nei	Nei	I samarbeid med verneombud og teknisk ansatte ble det forsøkt å lokalisere problemet. Laboratoriet ble luftet ut, og vann ble helt i sluk nr 2. Fra før er det etablert å helle vann i sluk nr.1. Ny rutine omfatter også sluk nr.2
Fakultet for naturvitenskap og teknologi							
IFI	25	18.05.16	Arbeidstaker pådro seg dobbelt kutt i panna.	Motorisert dobbel svingdør var kun fullt åpnet på den ene siden. Arbeidstakeren gikk gjennom dørprofilen og traff aluminiumprofil på motgående dør som fortsatt holdt på å åpne seg.	Ja/Nei	Nei	Det ble gitt behandling med ispose umiddelbart. Kuttet ble stripset på legevakt. Ingen øvrige tiltak.
IK	24	24.05.16.	Arbeidstaker fikk en skade i ryggen.	Arbeidstaker holdt på å fylle flytende nitrogen ved NMR- lab i Farmasikjelleren. Arbeidstakeren hektet skoen fast i gardintrappa som ble	Ja/Ja		Den skadde arbeidstakeren ble lagt i riktig posisjon for å stabilisere ryggen og ambulanse ble tilkalt. Arbeidstakeren ble så fraktet til UNN for videre behandling. Arbeidstilsynet ble kontaktet, og har konkludert med å ikke foreta seg noe mer i

Enhet	Nr	Dato	Hendelse	Årsak	Persskade/ sykedager	Ek sp	Kommentar/Tiltak
				benyttet til å koble slangene fra og til. Dette medførte at arbeidstakeren falt og pådro seg et brudd i ryggen.			denne saken. Foreslåtte tiltak for å hindre at dette skjer igjen, er å sette opp permanente plattformer rundt NMR slik at fall fra gardintrapp ikke vil være mulig i framtida. I tillegg innføres rutine om alltid være to personer ved fylling av flytende nitrogen.
IVT	27	31.05.16	En eksamensvakt ramlet i gulvet, slo seg i hodet og skrubbet venstre underarm.	Setet løsnet fra stolen eksamensvakta satt på. Det førte til et fall hvor vedkommende slo hodet i veggen, og skrubbet venstre underarm mot stolen i fallet.	Ja/Nei	Nei	Eksamensvakta rapporterer om ømhet i nakken og nederst i ryggen.
IVT	26	01.06.16	Uønsket hendelse i forbindelse med trykktesting av jernbaneskiner.	Sveisen sprakk under trykktesting av jernbaneskiner, noe som medførte at de to skinnedelene spratt i hver sin retning og inn i hver sin vegg.	Nei/Nei	Nei	Det var utført Sikker Jobb Analyse (SJA) i forkant av arbeidet, men hendelsen var ikke forutsett. Oppdraget ble avsluttet og det ble bestemt å ikke gjennomføre tester på jernbaneskiner i framtiden.
IVT	32	15.06.16	Arbeidstaker pådro seg brudd i leggen.	I forbindelse med sommertur i regi av velferdsgruppa ved Campus Narvik,	Ja/Ja	Nei	Ambulanse ble tilkalt, og den skadde arbeidstakeren ble fraktet til sykehus.

Enhet	Nr	Dato	Hendelse	Årsak	Persskade/ sykedager	Ek sp	Kommentar/Tiltak
				gikk arbeidstakeren ned fra Guldbrandson park, noe som resulterte i at arbeidstakeren falt og brakk leggen.			
IVT	43	21.06.16	Under skifte av lysstoffrør falt hele himlingen ned.	Driftstekniker fra Statsbygg skulle skifte lysstoffrør da hele himlingen plutselig falt ned. Driftsteknikeren fikk platen i hodet, men ingen andre ble truffet.	Nei/Nei	Nei	Ny himling vil bli montert for å unngå at dette skjer i framtiden.
NT- fak fløy C	31	19.08.16	Stopp i ventilasjon og alle avtrekksskap i C - fløya.	Etter et kort strømbrydd i realfagbygget stoppet ventilasjonen. Alarmen ble utløst i samtlige avtrekksskap i 2. og 4. etg i C- fløya. Ventilasjonen skal re- starte seg selv i løpet av 1- 2 minutter, men dette skjedde ikke. Ventilasjonen måtte re- startes manuelt	Nei/Nei	Nei	Informasjon om hendelsen med påminnelse om rutiner ved stans i ventilasjonen sendes ut til alle ansatte. Det foreslås at det må gjøres en grundig vurdering av risikoen ved stans i ventilasjonen og avtrekksskap, samt kartlegge mulige sikkerhetstiltak for å hindre slike ikke varslede hendelser for framtiden.

Enhet	Nr	Dato	Hendelse	Årsak	Persskade/ sykedager	Ek sp	Kommentar/Tiltak
				av driftspersonell, og var borte i ca. 10 minutter. Rutinen er at alle forlater laboratorier umiddelbart dersom ventilasjonen stopper opp. Etter 5 minutter hadde ikke alle forlatt laboratoriene, og noen laboratoriedører sto ennå åpne.			
IK	36	14.09.16	Arbeidstaker fikk hodepine som følge av eksponering av veldig sterk duft utenfor Lab C424, 4.etg kjemi.	Lukten oppstod i forbindelse med rensing av avtrekksskap hvor det hadde blitt hensatt umerkede(?) substanser. Denne lukten spredde seg til kontor C- 418 hvor personen som befant seg der ble eksponert for lukten, og etter 20 min begynte arbeidstakeren å kjenne hodepine.	Nei/Nei	Nei	Foreslåtte tiltak for å hindre at dette skjer igjen er at alle som forlater avdelingen må i samråd med veileder tømme og rense ut alt fra avtrekksskapet før de forlater avdelingen. Videre er det foreslått å bedre opplæring og oppfølging av rutiner på lab. Det er også ytret ønske om bedre skjema for rapportering av uønskede hendelser.
Eiscat	35	16.09.16	Arbeidstaker forstuet/fikk smerter etter	Arbeidstakeren holdt seg fast i en del han hadde skrudd løs.	Ja/Nei	Nei	Ankelen ble kjølt ned etter fallet. Arbeidstakeren brukte ikke klatreutstyr i dette tilfellet,

Enhet	Nr	Dato	Hendelse	Årsak	Persskade/ sykedager	Ek sp	Kommentar/Tiltak
			fall i forbindelse med demontering av antennemast.	Som følge av dette falt han ned fra 4 meters høyde og skadet ankelen.			som han i henhold til rutinen er pålagt å benytte. Krav til bruk klatreutstyr presiseres for denne typen operasjoner i framtiden. Eiscat har i tillegg gått til anskaffelse av lift som kan brukes ved denne typen arbeid.
Eiscat	34	20.09.16.	Gjesteforsker pådro seg et kutt i hodet.	Gjesteforskeren fikk en jernstang i hodet under montering av medbrakt optisk kuppel fra Japan.	Nei/Nei		Gjesteforskeren fikk sydd 6 sting i hodet på Legevakta ved UNN. Den optiske kuppelen er ikke en del av infrastrukturen ved Eiscat, så ingen sikkerhetstiltak har blitt iverksatt i forbindelse med denne hendelsen.
NT- fak, F/F Hyas	39	26.10.16	Arbeidstaker falt på dekk hvor han traff dekksutstyr med hodet og kropp.	Under ombordstigning svikter foten under arbeidstakeren, noe som resulterer at han faller inn på dekk og slår seg på venstre kinn, venstre øye, hofta og venstre lår.	Nei/Nei	Nei	Det presiseres at ombordstigning av båt fra kai anses for en operasjon som involverer en viss risiko. Dette krever i særdeleshet fokus og individuell evaluering fra båtfører, men også av øvrig personell.
Tromsø Museum, TMU							
TMU, Botanisk Hage	30	25.07.16	Kuttskade på venstre hånd over	Det ble benyttet sigd for å rydde gress og annen	Ja/Nei	Nei	Arbeidstakeren fikk sydd tre sting i hånden hos legen. Der det er praktisk mulig foreslås det å

Enhet	Nr	Dato	Hendelse	Årsak	Persskade/ sykedager	Ek sp	Kommentar/Tiltak
			tommelen.	staudevegetasjon. Arbeidstaker hugger seg i venstre hånd og pådrar seg et sår som er omtrent 1 cm bredt og tilsvarende dypt.			bruke skinnhansker under denne typen arbeidsoperasjoner i framtida,
Fakultet for biovitenskap, fiskeri og økonomi							
NFH	28	21.06.16	Svie i hals og svelg	I forbindelse med analyse av fettsyrer på lab C-458 registrerte en student svie i hals og svelg som varte i ca. 24 timer. Et rør eksploderte ved oppvarming i varmeblokk under direkte metylering.	Nei/Nei	Nei	Giftsentralen ble kontaktet. Det presiseres at avtrekksskap skal benyttes ved denne typen arbeid.

Campus Harstad							
	42	17.10.16	Arbeidstaker pådro seg kutt	Det ble brukt en spesialkniv for å skrape i	Ja/Nei	Nei	

			i finger etter sårstell hos pasient.	sår. Under rengjøring av kniven etter bruk, trengte kniven seg gjennom hansken ved et uhell, noe som resulterte i blødning fra venstre finger.			
--	--	--	--	---	--	--	--