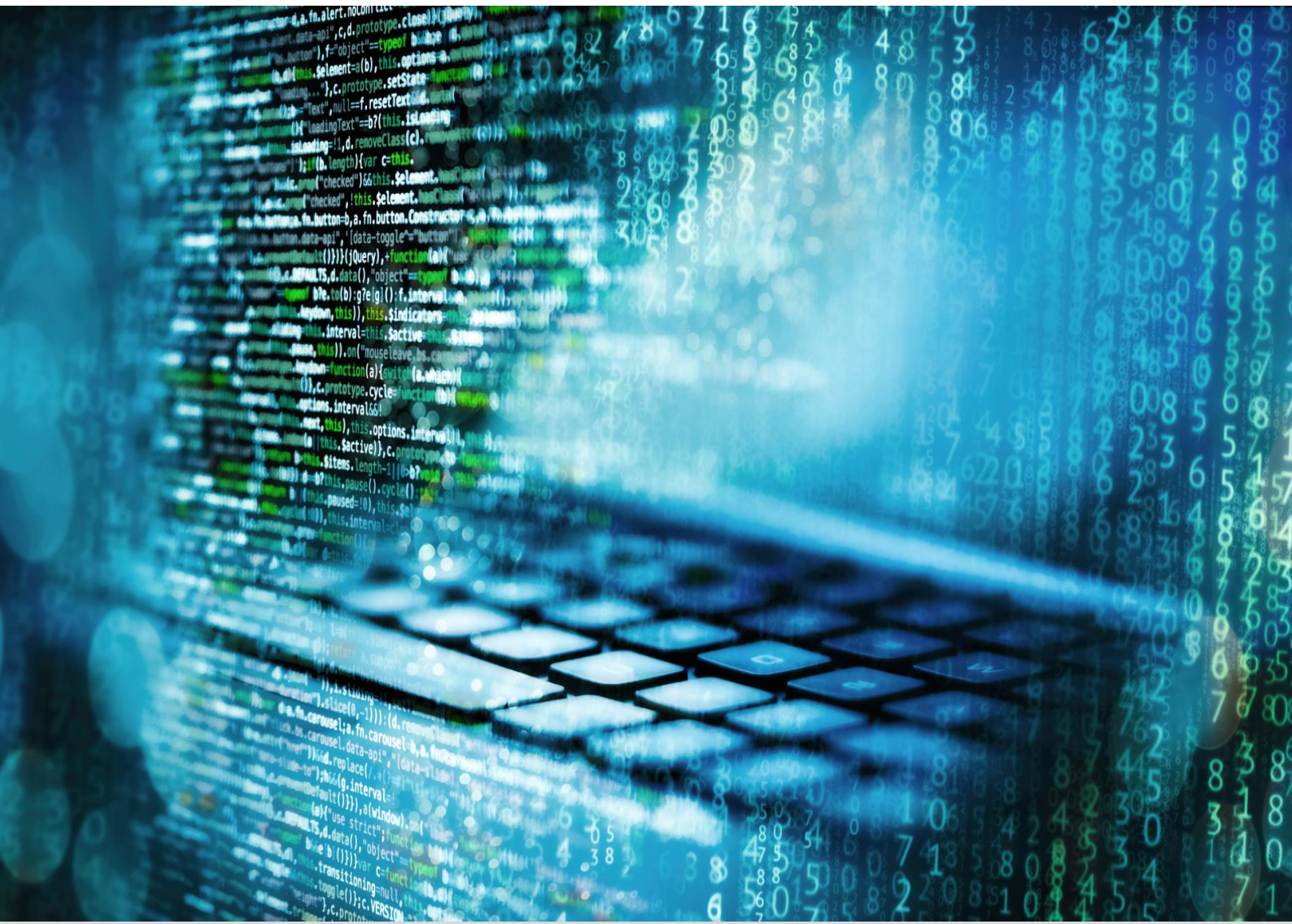


Registreringsveileder personskade (FMDS)

Norsk helseregister

Veileder

IS-2996



Innhold

Innhold	1
Forord	2
1. FMDS Personskadedata	5
1.1 Hvilke skader skal registreres?	6
1.2 Dataelementer i FMDS	6
1.3 Kodeverdier med forklaring	Feil! Bokmerke er ikke definert.
1.3.1 Kontaktårsak skade	
Feil! Bokmerke er ikke definert.	
1.3.2 Aktivitet ved skadetidspunkt	
Feil! Bokmerke er ikke definert.	
1.3.3 Skadested	10
1.3.4 Skademekanisme	11
1.3.5 Alvorlighetsgrad skade	12
1.3.6 Fremkomstmiddel	
Feil! Bokmerke er ikke definert.	
1.3.7 Arbeidsgivers bransje	15

Forord

Veilederen tar utgangspunkt i siste versjon av skademeldingen.

All form av tilbakemelding på innrapporterte filer skjer via epost. For å overholde personvernet settes passord på alle tilbakemeldinger inneholdende pasientinformasjon. Av den grunn er det viktig at gyldig e-postadresse og mobiltelefonnummer legges inn i det administrative pasientsystemet så det blir med ved uttrekk og innrapportering til NPR.

Se www.helsedir.no/npr for mer informasjon om data, innrapportering og frister.

Bakgrunn

Stortingsmelding nr. 16-2003 "Resept for et sunnere Norge" dokumenterer at skader og ulykker fortsatt er en vesentlig årsak til lidelse og død, uførhet og sykefravær, samt allmenn funksjonsnedsettelse. (<http://odin.dep.no/hd/norsk/publ/stmeld/042001040003/index-dok000-b-n-a.html>) Personskader fordrer vesentlig innsats fra helse- og sosialpersonell. Regjeringen ønsket derfor å videreføre det ulykkesforebyggende arbeidet. En landsdekkende registrering av skader og ulykker innenfor Norsk pasientregister er derfor etablert.

Et pålitelig statistikkgrunnlag som basis for kunnskap om forhold omkring skader og ulykker vil være en bærebjelke i det videre arbeidet. Slik kunnskap må bli tilgjengelig, aktuell, relevant og pålitelig for beslutningstakere både på sentralt og lokalt plan. Personskader skal derfor registreres nasjonalt basert på felles kodeverk og klassifikasjoner.

Problemstillinger rundt personskaderegistrering, innspill til innholdet i FMDS mv. kan sendes til npr@helsedir.no.

Nasjonal skaderegistrering

Det er utarbeidet et felles minimum datasett (FMDS-skade) som skal registreres ved alle typer skader. Dette er beskrevet i kapittel 2. Datasettet er i stor grad basert på ICD-10, kapittel XX, og har fokus på de ytre årsakene til skader. Datasettet er gjort så begrenset som mulig og skal ta 1-3 minutter å fylle ut (Grunnlaget for beregnet tidsbruk er piloteringer gjennomført i Arendal, Harstad og Trondheim). Dette vil utgjøre grunnlaget for nasjonal statistikk med hovedvekt på skadefrekvens og skadetype.

Med ikrafttredelsen av *Norsk pasientregisterforskriften* 15.4.2009 ble Norsk pasientregister (NPR) et sentralt, personidentifiserbart helseregister under *Lov om helseregistre*. Forskriften gir somatiske sykehus hjemmel og plikt til registrering av opplysninger om skader og ulykker uten samtykke, og rapportering av disse til NPR. Forskriften gir også de legevakter som pålegges dette av HOD, den samme hjemmel og plikt til å rapportere til NPR.

Ulykker er et stort folkehelseproblem og medfører et stort antall skader og dødsfall. Omtrent ti prosent av alle senger ved norske sykehus belegges til enhver tid av pasienter som behandles etter ulykker. Et av NPRs formål er å "bidra til kunnskap som grunnlag for forebygging av ulykker og skader" (§ 1-2). Ved å inkludere opplysninger om ulykker og skader i NPR kan det etableres en skadestatistikk som gir grunnlag for nasjonal monitorering, og iverksetting av forebyggende tiltak overfor definerte problemstillinger eller målgrupper. Skadedata i et personidentifiserbart NPR gir også muligheter for å se opplysninger om skader i sammenheng med påfølgende behandlingsforløp i spesialisthelsetjenesten (jf. NPR-forskriften § 1-7).

Målgruppe er personell ved:

- Akuttmottak og andre enheter ved somatiske sykehus som mottar skadede pasienter
- Kommunale legevakter som av Helse- og omsorgsdepartementet er pålagt rapportering av personskaedata

Tilbakemelding på rapportert fil viser informasjon hentet fra innrapportert fil. "Oversiktstabeller" viser innhold som er registrert og hvilke organisasjonsnummer aktiviteten er fordelt på. Av den grunn er det viktig å ha kontroll på egne tall å sammenligne med det som sendes inn. "Kodingskvalitetstabeller" viser evt feil og mangler. Disse må følges opp med evt retting og/eller endring av rutiner ved registrering. Alle tilbakemeldinger sendes til den kontaktperson som er oppgitt i innrapportert fil.

1. FMDS Personskadedata

1.1 Hvilke skader skal registreres?

FMDS skal registreres for alle nye skader. Det er det enkelte behandlingssteds ansvar å sikre at:

- Opplysningene registreres for alle nye skader
- Én ny personskade registreres/rapporteres som ett tilfelle

En skade forstås i denne sammenheng som:

- En akutt eller plutselig *påvirkning mot kroppen av fysiske agens*, som mekanisk energi, varme, elektrisitet, kjemikalier og stråling, og i en mengde eller størrelse som overstiger den menneskelige organismens toleransenivå
- Et plutselig *fravær av nødvendige agens* som oksygen eller varme (som ved drukning og forfrysning)

Følgende tilstander defineres *ikke* som en del av FMDS:

- Komplikasjoner ved kirurgisk og medisinsk behandling
- Pasientreaksjon som følge av medisinsk eller kirurgisk prosedyre
- Sekvele og følgetilstand etter skade, forgiftninger og andre konsekvenser av ytre årsaker

Kommentar: Selv om det ikke er noe skarpt vitenskapelig skille mellom sykdom og skade, oppstår skaden nesten umiddelbart etter kontakt med den påvirkende faktoren.

1.2 Dataelementer i FMDS

Nedenfor er dataelementer i FMDS personskade listet opp. Disse skal registreres ved alle typer personskade. For hvert dataelement er det angitt hvilken verdi elementet kan ha – enten ved henvisning til kapittel der kodeverdiene er listet opp, eller ved angivelse av verdier direkte.

Skadetidspunkt

Angir dato og tidspunkt skaden oppsto.

Registreres som: YYYY-MM-DDTHH:MM:SS. (Følger ISO 8601 standard)

Kontaktårsak skade

Angir om skade skyldes vold, ulykke, etc.

Registreres som: Se tabell

Kodeverdier - Kontaktårsak skade

Kode	Kodetekst (på skjerm)	Forklaring
1	Ulykkesskade	<p>En ulykke er en ufrivillig hendelse, forårsaket av en hurtigvirkende kraft eller påvirkning, som kan ytre seg i en skade på kroppen. Her brukes ulykkesbegrepet i videste forstand slik at også det følgende kommer inn under begrepet:</p> <ul style="list-style-type: none">• Akutt fysisk overbelastning (mindre enn 48 timer), f.eks. forløftning, forvridning, trå feil, akutt utmattelse, kollaps osv.• Forgiftning som følge av kortvarig eksposisjon (mindre enn 48 timer), og som har sammenheng med omstendighetene omkring ulykken, f.eks. brudd på rør, beholder, ventil osv. Forgiftning ved at man ved et uhell spiser en giftig plante, barn får tak i medisin.• Angrep og skader påført av dyr og insekt.• Overeksponering av naturlig varme, kulde, lys og stråling, f.eks. solforbrenning, heteslag og forfrysning (mindre enn 48 timer).
2	Villet egenskade	Selvpåført skade er villet egenskade som selvmordsforsøk, selvmord, villet forgiftning, villet overdose av alkohol, narkotika, tabletter eller annen villet egenskade.
3	Vold, overfall	Vold er slagsmål, håndgemeng, mishandling, mord, drap og drapsforsøk. Vold inkluderer også slagsmål mellom barn. Her kan det være vanskelig å sette grenser, og i tvilstilfeller skal skade som følge av voldsom lek registreres som ulykke og ikke som vold.
8	Skade etter lovhjemlet inngripen, krigshandling.	Skader som oppstår i sammenstøt med politi, ordensmakt.
9	Ukjent kontaktårsak	

Aktivitet ved skadetidspunkt

Angir den skadedes hovedaktivitet i skadeøyeblikket, eller den type situasjon den skadede var i.

Bruk: Registreres ikke dersom kodeverdi for Kontaktårsak skade = 2 - Villet egenskade.

Registreres som: Se tabell

Kodeverdier - Aktivitet ved skadetidspunkt

Kode	Kodetekst (på skjerm)	Forklaring
1	Inntektsgivende arbeid	<p>Inntektsgivende arbeid er enhver aktivitet man får lønn/godtgjørelse for, i form av penger eller naturalytelser (for eksempel kost og losji). Det gjelder i et ansettelsesforhold eller som selvstendig næringsdrivende, også i jordbruk, skogbruk og fiske på eget bruk. Vedkommende kan være i et hovedyrke eller i et biyrke. Dette gjelder også på andre steder enn vedkommendes faste arbeidsplass, f.eks. på en midlertidig arbeidsplass, ved transportoppdrag, på tjenestereise, i styreverv, møter osv.</p> <p>Omsorgsarbeid i eget hjem mot godtgjørelse fra kommune (f.eks. støttekontakt, fosterforeldre) regnes som lønnet arbeid. Barn og ungdom som arbeider i et avtalt arbeidsforhold (for eksempel avisbud) regnes å ha lønnet arbeid. Også en lærling har lønnet arbeid. Arbeid i det militære forsvar som ansatt eller vernepliktig regnes som lønnet arbeid. Fysisk trening i løpet av arbeidstiden i politiet, brannvesenet eller i militæret regnes som lønnet arbeid. Dette gjelder også for oljearbeidere på plattformer når de utøver fysisk aktivitet i tilknytning til arbeidet. Fysisk aktivitet i fritid regnes ikke som lønnet arbeid, som f.eks. en ansatt som driver fysisk aktivitet i fritiden på en kontinentalsokkelinstallasjon.</p> <p>Profesjonell idrett regnes som lønnet arbeid. Skader som skjer under måltider og andre pauser i arbeidstiden regnes som skader i lønnet arbeid.</p> <p>Personer som i kortere eller lengre perioder hjelper til i et arbeidsforhold, f.eks. i familiebedrifter som gårdsbruk, butikk o.l., og som ikke nødvendigvis får lønn for arbeidet, regnes for å være i lønnet arbeid. Det er arbeidstypen som er det viktigste i disse tilfellene, og ikke hvorvidt personen har inntekt eller ikke.</p>
3	Utdanning, også i barnehage og SFO	<p>Inklusiv:</p> <ul style="list-style-type: none"> • heldagsundervisning eller deltidsundervisning på skole eller utdanningsinstitusjon • opphold i barnehage, SFO (skolefritidsordning) • skoleturer i skog og mark, leirskole og lignende, og som ikke er sport, idrett, mosjon i utdanning (4) • hjemmearbeid og studier i tilknytning til undervisning • måltider på utdannings- og opplæringssted • pauser og lek i løpet av skole- eller utdanningstiden <p>Eksklusiv:</p> <ul style="list-style-type: none"> • møte eller foredrag med uspesifisert innhold eller kursvirksomhet generelt (8) • militærtjeneste (1) • på vei til og fra utdanningssted, barnehage (8)
4	Sport, idrett, mosjon i utdanning	Gymnastikk, idrett, sport, trening og mosjon i løpet av skole- eller utdanningstid, skolekonkurranse.

Kode	Kodetekst (på skjerm)	Forklaring
5	Idrett, sport og trening i fritid	<p>Idrett, sport og trening er en planlagt eller systematisert fysisk aktivitet, for konkurranse, for å fremme ferdighet, styrke helsen, for å øke kondisjonen og utholdenheten, eller for avkobling.</p> <p>Inklusiv:</p> <ul style="list-style-type: none"> • barns aktiviteter som er mer målrettet enn under lek, og som er organisert eller konkurranseorientert, som f.eks. slalåmkjøring, fotballtrening o.l. <p>Eksklusiv:</p> <ul style="list-style-type: none"> • sjakk- eller bridgeturneringer, barns lek på skøytebanen, på ski eller med ball, rolig spasertur i park, dans under restaurantbesøk, bading, soling (8) • profesjonell idrett, idrett, sport og trening som del av arbeidet i for eksempel politietaten, brannvesenet, militæret (1)
7	Friluftsliv, jakt og fiske i fritid og utmark	<p>Inkluderer:</p> <p>Turer i skog og mark og på vann, bærtur og fisketur. Å skille mellom idrett sport og trening på den ene siden og lek og friluftsliv på den annen side er ikke alltid enkelt. En mulig indikator på en treningstur kan være at det skiftes til sports- eller treningstøy, og at den har til hensikt å fremme ferdighet, styrkekondisjonen og/eller bedre helsen.</p> <p>Ekskluderer:</p> <p>Sport, idretts og mosjonsaktiviteter i friluftsområde (4 eller 5)</p>
8	Annen aktivitet	<p>Lek, hobbyaktivitet. Arbeid for privathusholdning, annen omsorg av familie, hente/bringe barn til barnehage, skole etc. Transport på fritiden, til og fra utdanning, arbeidssted og sportsaktiviteter, fengselsopphold som innsatt, vitalaktivitet som hygiene, måltider, hvile etc.</p> <p>Eksklusiv:</p> <p>Personer som i kortere eller lengre perioder hjelper til i et arbeidsforhold, f.eks. i familiebedrifter som gårdsbruk, butikk o.l., og som ikke nødvendigvis får lønn for arbeidet, regnes for å være i inntektsgivende arbeid (1). Det er arbeidstypen som er det viktigste i disse tilfellene, og ikke hvorvidt personen har inntekt eller ikke.</p>
9	Ukjent aktivitet	

Skadested

Skadestedet er det stedet hvor skadehendelsen oppsto eller startet.

Eksempel: Hvis en bil kjører utfor veien og havner i en elv er veien å betrakte som skadestedet.

Registreres som: Se tabell

Kodeverdier - Skadested

Kode	Kodetekst (på skjerm)	Forklaring
V1	Vei, gate, fortau, gang/sykkelvei – trafikkulykke, dvs. kjøretøy i bevegelse var innblandet, (også sykkelvelt).	Ved bruk av kode "V1" skal også Fremkomstmiddel registreres. Gate, vei som er åpen for alminnelig ferdsel, også i trikk.
V2	Vei, gate, fortau, gang/sykkelvei – ikke trafikkulykke	Gate, vei som er åpen for alminnelig ferdsel, også i trikk.
B1	Bolig, inne	Bolig, fritidshus, hytte, trapp inne. Eksklusiv: <ul style="list-style-type: none">• driftsbygninger som fjøs, låve (G)• midlertidig opphold i hotell (A)• bygning under oppføring (A)• fellesboform for pleie og omsorg (I)
B2	Bolig ute	Utvendige bygningsdeler som utvendig trapp, altan, tak, stillas, stige. Innkjørsel, gårdsplass, uthus, hage, boligområde med gangareal. Eksklusiv: <ul style="list-style-type: none">• Lekeplass i boligområde og i hage (H)• gate, vei i boligområde åpen for alminnelig trafikk (V1 eller V2)
G	Jordbruksbedrift, skogbruk	Inklusiv: gårdstun, driftsbygninger, dyrket mark, gårdsvei, gartneri, område for reindrift. Eksklusiv: <ul style="list-style-type: none">• bolig inne (B1)• bolig ute (B2)• hage (B2)• utmark (N)
I	Institusjon, sykehus, syke-, aldershjem,	Fritidshjem, ungdomsklubb, døgninstitusjoner for barn og unge, sykehus og helseinstitusjon, kaserne, fengsel, offentlig tilgjengelig kontor, foreningslokale, museum, kirke.
H	Lekeplass	Opparbeidet lekeplass på skole, SFO, barnehage, park, boligområde, hage.
S	Skole, barnehage, SFO	SFO: skolefritidsordning. Inklusiv: Høyskole, universitet, skolegård og familiebarnehage. Eksklusiv: <ul style="list-style-type: none">• Lekeplass i skole, barnehage, SFO (H)• gymnastikksal, idrettsanlegg, svømmeanlegg på skole, universitet (P)

Kode	Kodetekst (på skjerm)	Forklaring
P	Sport-, idrettsområde (også på skole/ universitet)	Inklusiv: Idrettsanlegg inne og ute med bygninger og tribuner, ballbane, golf- og tennisbane, svømmehall, slalåmbakke og lysløype. Eksklusiv: preparerte løyper i skog og mark som ikke er lysløyper (N), svømmebasseng, tennisbane i privat bolig/hage (B1 eller B2).
N	Fri natur, utmark, hav, sjø og vann	Ved bruk av kode "N" skal også Fremkomstmiddel registreres. Inklusiv: Utmark, skog, fjellområde, sti, turvei, preparerte skiløyper, campingplass, militært øvingsområde, brygge, sjøhus, strand, fartøy til vanns og til kai, oljeplattformer. Eksklusiv: <ul style="list-style-type: none"> • lysløype, bearbeidete idrettsanlegg (P) • dyrket mark (G) • offentlig brygge (A) • hytte (B1 eller B2)
A	Annet skadested	Transportområde som stasjon, flyplass, i vogn på skinner (tog, t-bane), parkeringsplass, bensinstasjon. Produksjonsområde som verksted, gruve og anlegg. Butikk, hotell, restaurant, park og fornøyelsesområde.
U	Ukjent skadested	

Skademekanisme

Angir det som skjedde i selve skadeøyeblikket, den aktivitet, kontakt eller påvirkning som medførte at skaden oppstod.

Registreres som: Se tabell

Kodeverdier - Skademekanisme

Kode	Kodetekst (på skjerm)	Forklaring
F1	Fall fra høyde også i/fra trapp	Fall fra høyere til lavere plan.
F2	Annet fall	Inklusiv: fall på bakke, gulv, på ski, skøyter osv. Eksklusiv: vrikke ankel uten fall (O)
P	Sammenstøt, påkjørsel	Inklusiv: Slag og støt i/fra kjørende transportmiddel, fallende, kastet eller sparket gjenstand, sammenstøt med personer, dyr, slag, spark av menneske, dyr.
C	Klemt, fanget, knust	Klemt fast eller fanget i noe (f.eks. maskiner), knust, overkjørt.
B	Kutt (ikke fall), bitt, stikk, skutt	Klippet, skåret, saget, revet, hugget, stukket, annen inntrengning (prosjektil, flis, partikkel). Dyrebitt, klort, insektsstikk. Eksklusiv:

Kode	Kodetekst (på skjerm)	Forklaring
		<ul style="list-style-type: none"> bitt, stikk av giftig dyr, plante (A)
D	Kvelning, drukning	Omfatter kvelning pga. luftmangel: blokkering av luftvei, begravd av snø, jord, korn etc., druknet, nærdruknet.
G	Åpen ild, flamme, røyk	Eksklusiv: forbrenning av varm væske eller overflate (A)
O	Akutt overbelastning	<p>Akutt overbelastning av kropp/kroppsdeler, strekning, vridning pga. egen voldsom bevegelse eller anstrengende stilling.</p> <p>Eksklusiv:</p> <ul style="list-style-type: none"> Langvarig overbelastning mer enn 48 timer
A	Annen skademekanisme	Inklusiv: forgiftning, etsning, fremmedlegeme, forbrenning av varm væske og overflate, elektrisitet, stråling, støy, vibrasjon, naturkrefter, giftig dyr/plante
U	Ukjent skademekanisme	

Alvorlighetsgrad skade

Alvorlighetsgrad skade forteller i grove trekk hvor alvorlig pasienten er skadet, klassifisert ut fra trussel mot livets bestående.

Inndelingen er basert på en internasjonal klassifisering: Abbreviated Injury Scale (AIS).

Bruk: Alvorlighetsgrad representerer et førsteinntrykk av skaden ved mottak av pasienten. Ved flere skader registreres skaden med høyest AIS.

Registreres som: Se tabell

Kodeverdier - Alvorlighetsgrad skade

Kode	Kodetekst (på skjerm)	Forklaring
1	Liten skade (AIS 1)	<ul style="list-style-type: none"> Tannskader Hodetrauma uten bevisstløshet Mindre kutt og kontusjoner Distorsjoner og mindre brudd i fingre og tær Mindre brannskader Forgiftning uten behandling
2	Moderat skade (AIS 2)	<ul style="list-style-type: none"> Hodetrauma med kortvarig bevissthetstap Fraktur i: <ul style="list-style-type: none"> Ryggvirvel Bekkenringen (stabil) Radius Humerus Tibia Ankel 2 costafrakture Mindre pneumothorax Nyrekontusjon

Kode	Kodetekst (på skjerm)	Forklaring
		<ul style="list-style-type: none"> • Miltkontusjon • Leverkontusjon • Mindre skader på tarm • Brannskader 2. og 3. grads forbrenning 10-19% av kroppen (voksne) • Forgiftning med bevisstløshet, reaksjon på smerte
3	Alvorlig skade (AIS 3+)	<p>Omfatter:</p> <p><u>Alvorlig skade</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Intrakraniell blødning, hodetraume med bevisstetstap 1-5 timer • 3 eller flere costafrakturer • Liten hemothorax • Bekkenfraktur (åpen bok) • Femurfraktur • FCF • Åpen fraktur i ekstremitetene • Større skader på tarm • Større skader på indre organer • 2. og 3. gradsforbrenning 20-29 % av kroppsoverflaten (voksne) • Forgiftning i dyp koma, ingen reaksjon på smerte <p><u>Meget alvorlig skade</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Intrakraniell blødning, hodetraume med bevisstetstap over 6 timer • Columna skader: <ul style="list-style-type: none"> ○ inkomplett cord syndrom ○ stor hemothorax/pneumothorax ○ stor lungekontusjon ○ flail chest i mer enn 5 costa ○ diafragmaruptur ○ vena cava ruptur ○ knusningsskade av skulder/humerus • Ustabil bekkenfraktur, stor skade på indre organer • 2. og 3. gradsforbrenning 30-39 % av kroppen (voksne) <p><u>Kritisk skade</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Cerebrale skader med eller uten kraniebrudd med bevisstløshet i mer enn 24 timer • Stor intrakraniell blødning • Columna skader med quadripleg (komplett cord syndrom) • Overtrykkpneumothorax • Bilateral store lungekontusjoner • Aorta ruptur • Ustabil bekkenfraktur med stor blødning • Total knusning av et infre bukorgan • 2. og 3. grads forbrenning 40-90% av kroppen (voksne) <p><u>Dødelig skade</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Maksimal skade som sannsynligvis ikke overlever • Over 90% av kroppsoverflaten 3.gradsforbrent (voksne) • Død ved ankomst

Kode	Kodetekst (på skjerm)	Forklaring
9	Ukjent alvorlighetsgrad	

Fremkomstmiddel

Denne skal alltid registreres ved veitrafikkskader der kode V1 – Vei, gate... der kjøretøy i bevegelse var innblandet (også sykkelvelt) eller kode N – Fri natur, utmark, hav, sjø eller vann blir registrert i skadested. Det er den skadedes fremkomstmiddel som skal registreres.

Eksempel: Hvis en fotgjenger og en bil er involvert i en ulykke, registreres den skadede fotgjengeren med F - Til fots. Dersom bilføreren eller passasjeren i bilen skades, registreres fremkomstmiddelet med P - Personbil/Varebil.

Bruk: Angis dersom Skadested = V1 (Vei, gate..) og dette er en veitrafikkskade (minst ett kjøretøy i bevegelse). Og også dersom skadested = N (Fri natur, utmark, hav, sjø og vann)

Registreres som: Se tabell

Kodeverdier - Fremkomstmiddel

For skadested kode "V1" - Vei, gate mv. der kjøretøy i bevegelse var innblandet (også sykkelvelt) velges følgende koder for fremkomstmiddel:

Kode	Kodetekst
F	Til fots
S	Sykkel
E	El-sykkel
G	Elektrisk sparkesykkel
M	Moped
O	Motorsykkel
P	Personbil/Varebil
L	Lastebil
B	Buss
T	Trikk/tog/bane
V	ATV «firhjuling»
Q	Snøskuter
K	Ski / snøbrett mv
A	Annet spesifisert
U	Ukjent

For skadested, kode "N" velges følgende koder for fremkomstmiddel:

Kode	Kodetekst
F	Til fots
S	Sykkel
E	El-sykkel
G	Elektrisk sparkesykkel
M	Moped
O	Motorsykkel
V	ATV «firhjuling»
Q	Snøskuter
R	Vannskuter
K	Ski / snøbrett mv
A	Annet spesifisert
U	Ukjent

Arbeidsgivers bransje

Angir bransje for den skadedes arbeidsgiver - anvendelse til nasjonal statistikk over alle arbeidsulykker med personskader.

Bruk: Angis dersom aktivitet ved skadetidspunkt = 1 (Inntektsgivende arbeid)

Registreres som: Se tabell

Kodeverdier - Arbeidsgivers bransje

Kode	Kodetekst (på skjerm)	Forklaring
1	Jordbruk, skogbruk og fiske	Omfatter bruken av planteressursene og de animalske ressursene, inkludert aktiviteter i forbindelse med dyrking av vekster, husdyrhold og -avl, produksjon av tømmer og høsting/utnyttelse av andre planter, dyr og animalske produkter fra en gård eller fra naturen. Omfatter fiske, fangst og fiskeoppdrett.
2	Industri	Industriproduksjon omfatter fysisk eller kjemisk omdanning av materialer, stoffer eller deler til nye produkter, selv om dette ikke kan brukes som det eneste kriteriet for industriproduksjon, de omdannede materialene, stoffene eller deler av råmaterialer som stammer fra jordbruk, skogbruk, fiske, bergverksdrift eller fra annen industriproduksjon. Vesentlig omdanning eller renovering av produkter betraktes vanligvis som industriproduksjon. Enhetene innenfor industriproduksjon betegnes ofte som anlegg eller fabrikker og nytter typisk motordrevne maskiner og motordrevne håndverksmaskiner.

Kode	Kodetekst (på skjerm)	Forklaring
3	Bygge- og anleggsvirksomhet	<p>Næringshovedområdet omfatter generell bygge- og anleggsvirksomhet og bygge- og anleggsvirksomhet som krever spesialisering. Den omfatter nybygging, reparasjoner, tilbygging og ombygging, oppføring av prefabrikkerte bygninger eller konstruksjoner på stedet, samt bygninger og konstruksjoner av mer midlertidig karakter.</p> <p>Generell bygge- og anleggsvirksomhet omfatter oppføring av boligbygninger, kontor- og forretningsbygninger, lager- og industribygninger, offentlige bygninger, driftsbygninger til jordbruket mv. eller anlegg som veier, bruer, tunneler, jernbaner, lufthavner, havner og andre vannprosjekter, vanningsssystemer, kloakksystemer, industrianlegg, rørledninger og kraftledninger, idrettsanlegg mv. Arbeidet kan utføres for egen regning eller på honorar- eller kontraktbasis. Deler av arbeidet og alt praktisk arbeid kan settes bort til underentreprenører. Enheter som har det overordnede ansvar for et byggeprosjekt er gruppert her.</p> <p>Næringshovedområdet omfatter også reparasjon og vedlikehold av bygninger og anlegg.</p> <p>Næringshovedområdet omfatter også utvikling av byggeprosjekter i forbindelse med bygge- og anleggsarbeider ved å samle de økonomiske, tekniske og fysiske midler som skal til for å gjennomføre byggeprosjektet for senere salg. Hvis disse aktivitetene ikke utføres for senere salg av byggeprosjektene, men derimot til eget bruk (f.eks. utleie av lokaler eller produksjonsvirksomhet) grupperes enhetene ikke her, men i henhold til driften, dvs. eiendomsdrift, type produksjonsvirksomhet osv.</p>
4	Transport	<p>Næringshovedområdet omfatter passasjer- og godstransport (med eller uten ruteplan) med jernbane, rørtransport, veitransport, skipsfart eller luftfart og tjenester i tilknytning til dette som transportsentraler, godsterminaler, parkeringsanlegg og lagerdrift mv.</p> <p>Næringshovedområdet omfatter også utleie av transportutstyr med sjåfør eller operatør. Post- og kureraktivitet er også inkludert.</p>
5	Helse og sosial	<p>Omfatter helse- og sosialtjenester: en lang rekke aktiviteter fra helsetjenester utøvet av utdannede leger på sykehus og andre institusjoner med opphold som innebærer et visst omfang av pleie til sosialinstitusjoner uten pleie.</p>
8	Annen bransje	<p>Omfatter:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bergverksdrift og utvinning • Elektrisitets og vannforsyning • Avløp og renovasjon • Varehandel • Overnattings- og serveringsvirksomhet • Informasjon og kommunikasjon • Finansiering • Forretningsmessig virksomhet • Offentlig administrasjon • Undervisning

Kode	Kodetekst (på skjerm)	Forklaring
		<ul style="list-style-type: none"> • Kulturell virksomhet • annen tjenesteyting etc.
9	Ukjent bransje	

Skadekommune

Angivelse av kommunenummer for sted hvor skaden inntraff.

Denne er påkrevd dersom Kontaktårsak skade har kode 1 - Ulykkesskade eller kode 3 - Vold, overfall.

Bruk: For skader inntruffet i utlandet benyttes 2599. Dersom kommune er ukjent benyttes 9999. Høvet uspesifisert: 2399.

Registreres som: Kommunenummer

Skadebydel

Den bydel der personskaden oppsto, dersom det er i Oslo, Bergen, Trondheim eller Stavanger.

Bruk: Distriktskoder innenfor kommuner i henhold til SSBs koder for bydeler. Dersom bydel ikke er registrert, skal det ikke rapporteres kode for bydel. Dersom bydel er ukjent, skal kode 99 benyttes.

Registreres som: Bydelnummer (to siffer)

X- og Y-koordinat

Bruk: Bør registreres dersom det er en veitrafikkskade (skadested V1) og man har GIS-system.

Angir kartkoordinat.

Registreres som: UTM eller annen koordinat.

Registreringsveileder personskade (FMDS)

Utgitt

05/21

Forfattere

Inger Dahlstrøm

Morten Støver

Johan Lund

Inggard Lereim

Bestillingsnummer

IS-2996

Utgitt av

Helsedirektoratet

Postadresse

Pb. 7000 St Olavs plass,

0130 Oslo

Besøksadresse

Vitaminveien 4, Oslo

Telefon 47 47 20 20

Forsidefoto

Mostphotos

www.helsedirektoratet.no