Representativitet for 2023 data

Fyrtårnprosjektet

Nye tilfeller av personskader innen aktivitetsdata for somatikk velges ut på denne måten:

- Hoveddiagnosekode i ICD10 kapittel XIX, kodene S00-T78.
- Komplikasjoner og følgetilstander er ikke tatt med.
- Start av behandling for skadetilfellet i 2023.
- Planlagt (elektiv) behandling er holdt utenfor.

Et skadetilfelle kan generere flere kontakter med helsevesenet. For å unngå å telle hvert skadetilfelle flere ganger, skal samme skade ikke være mindre enn **3 dager** fra forrige registreringsdato (innDato) og at kontakten må være registrert med akutt hastegrad. Dersom pasienten er registrert med flere slike opphold for samme skade på mer enn 3 dager fra forrige registreringsdato, kan samme skade bli telt flere ganger. Det er **327 057** skadetilfeller ble registeret i 2023 i hele landet hvor **166 318** skadetilfeller er rapportert fra Fyrtårnenhetene.

Kjønn

Kjønnsfordelingen i % av behandlede skadepasienter ved alle sykehusene og legevaktene sammenlikne med Fyrtårnenhetene.

Tabell 1: Alle sykehusene og legevakter

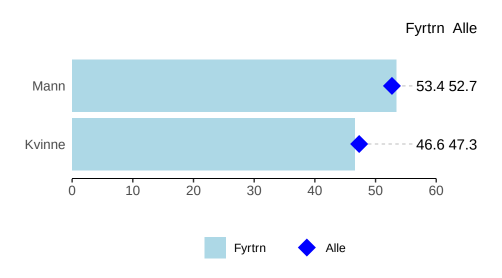
kjonn	N	prosent	beskrivelse
1	172345	52.7	Mann
2	154712	47.3	Kvinne
Total	327057	100.0	

Tabell 2: Fyrtårnsykehusene og legevakter

kjonn N	prosent	beskrivelse
---------	---------	-------------

1	88782	53.4	Mann
2	77536	46.6	Kvinne
Total	166318	100.0	

Kjønnsfordelingen av skadepasienter



Figur 1: Kjønnsfordelingen av skadepasienter

Alder

Aldersfordelingen i % av behandlede skadepasienter ved alle sykehusene og legevaktene sammenlikne med Fyrtårnenhetene.

Tabell 3: Alle sykehusene og legevakter

agegp	N	prosent
0-14	66173	20.2
15-24	50732	15.5
25 - 44	71368	21.8
45-64	63552	19.4
65 - 79	43113	13.2
80 +	32119	9.8

10001 021001 100.0	Total	327057	100.0
--------------------	-------	--------	-------

Tabell 4: Fyrtårnsykehusene og legevakter

agegp	N	prosent
0-14	35757	21.5
15-24	27238	16.4
25 - 44	40949	24.6
45-64	30472	18.3
65-79	18656	11.2
80 +	13246	8.0
Total	166318	100.0

Diagnoser

Diagnosefordelingen i % av behandlede skadepasienter ved alle sykehusene og legevaktene sammenlikne med Fyrtårnenhetene.

Tabell 5: Alle sykehusene og legevakter

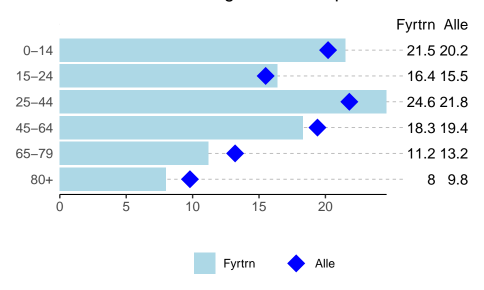
N	prosent	beskrivelse
47772	14.61	Hode
2459	0.75	Hals
551	0.17	Multiple
2055	0.63	Uspesifisert
5234	1.60	Fremmedlegeme
4053	1.24	Brannskader
111	0.03	Forstskade
590	0.18	Forgiftning
1543	0.47	Toksiske virkninger
3682	1.13	Annet
9026	2.76	Toraks
9760	2.98	Buk, nedre rygg
26938	8.24	Skulder, overarm
35898	10.98	Albu, underarm
66100	20.21	Håndledd, hånd
18745	5.73	Hofte, lår
	47772 2459 551 2055 5234 4053 111 590 1543 3682 9026 9760 26938 35898 66100	47772 14.61 2459 0.75 551 0.17 2055 0.63 5234 1.60 4053 1.24 111 0.03 590 0.18 1543 0.47 3682 1.13 9026 2.76 9760 2.98 26938 8.24 35898 10.98 66100 20.21

8	40983	12.53	Kne, legg
9	51557	15.76	Ankel, fot
Total	327057	100.00	

Tabell 6: Fyrtårnsykehusene og legevakter

icd	N	prosent	beskrivelse
0	28878	17.36	Hode
1	1265	0.76	Hals
10	237	0.14	Multiple
11	1170	0.70	Uspesifisert
12	2156	1.30	Fremmedlegeme
13	2531	1.52	Brannskader
14	62	0.04	Forstskade
15	299	0.18	Forgiftning
16	707	0.43	Toksiske virkninger
17	1530	0.92	Annet
2	4783	2.88	Toraks
3	4682	2.82	Buk, nedre rygg
4	11901	7.16	Skulder, overarm
5	16448	9.89	Albu, underarm
6	34916	20.99	Håndledd, hånd
7	7368	4.43	Hofte, lår
8	20004	12.03	Kne, legg
9	27381	16.46	Ankel, fot
Total	166318	100.00	

Andel aldersfordelingen av skadepasienter



Figur 2: Andel aldersfordelingen av skadepasienter

Andel diagnoserfordeling av skadepasienter

Håndledd, hånd Hode Ankel, fot Kne, legg Albu, underarm Skulder, overarm Hofte, lar Toraks Buk, nedre rygg Brannskader Fremmedlegeme Annet Hals Uspesifisert Toksiske Virkninger Forgiftning Multiple Forstskade 0 5 10 15 20

Figur 3: Andel diagnoserfordeling av skadepasienter

Fyrtrn

Alle