

1 Alle forløp

År	Sykehus	Pasientskjema	Behandlerskjema
2022	Drammen	206	206
	Haukeland	678	678
	Kristiansand	704	704
	Levanger	174	174
	OUS	1245	1245
	Sandnessjøen	53	53
	St. Olavs	702	702
	Stavanger	325	325
	Stavern	343	343
	UNN-Harstad	54	54
	UNN-Tromsø	467	467
	Ålesund	171	171
	Totalt	5122	5122

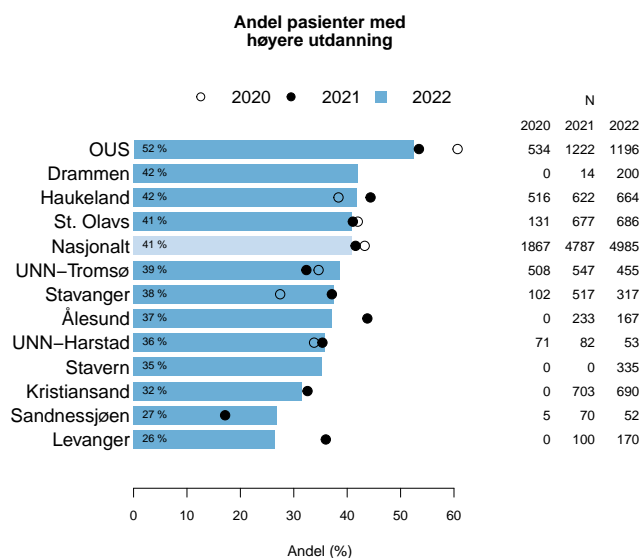
Tabell 1: Oversikt over registreringer. Kun pasientskjema som har et tilhørende behandlerskjema er inkludert

Sykehus	Andel.6mnd	Andel.12mnd	Andel.begge
Drammen	65.8% (120)	33.3% (15)	26.7% (15)
Haukeland	58.1% (689)	60.2% (658)	44.8% (658)
Kristiansand	71.2% (688)	64.5% (733)	47.3% (733)
Levanger	75.1% (173)	64% (111)	54.1% (111)
OUS	63.1% (1340)	56.8% (1295)	44.3% (1295)
Sandnessjøen	77.8% (54)	58.7% (75)	49.3% (75)
St. Olavs	62.7% (754)	62% (718)	46.2% (718)
Stavanger	67% (418)	59.4% (535)	49% (535)
Stavern	56.5% (69)	(0)	(0)
UNN-Harstad	53.2% (79)	62.8% (86)	53.5% (86)
UNN-Tromsø	70.2% (477)	62.6% (559)	49.4% (559)
Ålesund	68.3% (205)	59.8% (244)	47.5% (244)

Tabell 2: Oversikt over oppfølgingsprosent per enhet, antall aktuelle i parentes. Andel.6mnd gjelder konsultasjoner i perioden 1.juli 2021 til 30. juni 2022, mens Andel.12mnd og Andel.begge gjelder konsultasjoner i 2021

	Grunnskole (7-10 år)	Vgs. yrkesfaglig	Vgs. allmennfaglig	Høyskole/univ < 4 år	Høyskole/univ ≥ 4 år	Ikke svart	N
Drammen	13.6%	35.4%	7.3%	27.2%	13.6%	2.9%	206
Haukeland	10.3%	35%	11.7%	21.7%	19.3%	2.1%	678
Kristiansand	11.9%	42.5%	12.6%	16.5%	14.5%	2%	704
Levanger	14.9%	41.4%	15.5%	11.5%	14.4%	2.3%	174
OUS	13.4%	19.4%	12.9%	22.4%	28%	3.9%	1245
Sandnessjøen	9.4%	52.8%	9.4%	11.3%	15.1%	1.9%	53
St. Olavs	8.5%	37.5%	11.7%	18.7%	21.4%	2.3%	702
Stavanger	18.5%	33.2%	9.2%	21.5%	15.1%	2.5%	325
Stavern	11.7%	39.7%	12%	20.1%	14.3%	2.3%	343
UNN-Harstad	7.4%	42.6%	13%	24.1%	11.1%	1.9%	54
UNN-Tromsø	15%	34%	10.7%	19.1%	18.6%	2.6%	467
Ålesund	9.4%	38%	14%	22.8%	13.5%	2.3%	171

Tabell 3: Avdelingsvis oversikt over utdanningsnivå 2022



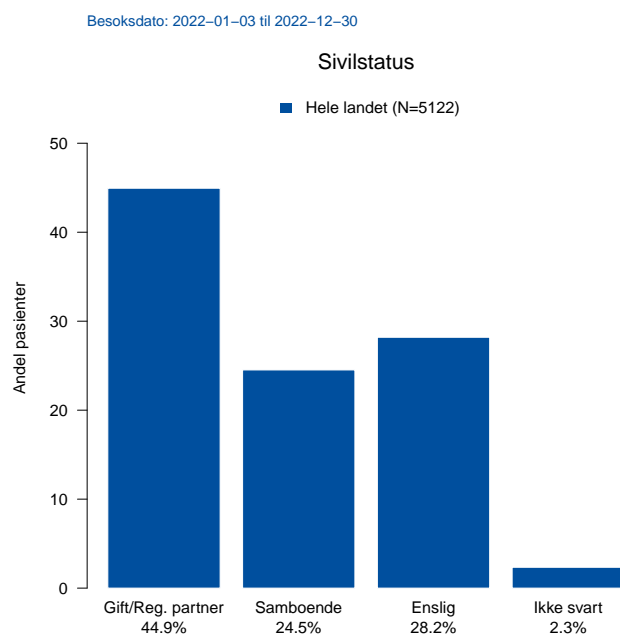
Figur 1: Andel pasienter med høyskole- eller universitetsutdanning

	Ja	Nei	Ukjent	N
Drammen	6.8%	92.7%	0.5%	206
Haukeland	9.1%	90.7%	0.1%	678
Kristiansand	9.1%	90.9%	0%	704
Levanger	20.7%	79.3%	0%	174
OUS	7.1%	92.7%	0.2%	1245
Sandnessjøen	15.1%	84.9%	0%	53
St. Olavs	11.4%	87.5%	1.1%	702
Stavanger	11.7%	88.3%	0%	325
Stavern	11.4%	87.2%	1.5%	343
UNN-Harstad	7.4%	92.6%	0%	54
UNN-Tromsø	13.1%	86.3%	0.6%	467
Ålesund	7.6%	92.4%	0%	171

Tabell 4: Tidligere operert rygg, 2022

	Ja	Nei	Ukjent	N
Drammen	1.5%	98.1%	0.5%	206
Haukeland	1.8%	98.1%	0.1%	678
Kristiansand	2.8%	97.2%	0%	704
Levanger	2.3%	97.7%	0%	174
OUS	2.2%	97.8%	0%	1245
Sandnessjøen	0%	100%	0%	53
St. Olavs	2.6%	96.7%	0.7%	702
Stavanger	3.7%	96.3%	0%	325
Stavern	2.6%	95.9%	1.5%	343
UNN-Harstad	0%	100%	0%	54
UNN-Tromsø	2.8%	96.8%	0.4%	467
Ålesund	1.8%	98.2%	0%	171

Tabell 5: Tidligere operert nakke, 2022



Figur 2: Sivilstatus

SykehusNavn	Gj.snitt.odi	Gj.snitt.ndi	Gj.snitt.hscl10
Drammen	34 (200)	17.6 (90)	2.12 (200)
Haukeland	29.5 (661)	16.2 (355)	2.05 (665)
Kristiansand	33.6 (691)	16.7 (319)	2 (690)
Levanger	33.7 (170)	15.8 (83)	1.97 (173)
OUS	33.8 (1205)	19.1 (695)	2.08 (1207)
Sandnessjøen	35.2 (51)	17.9 (28)	2.05 (52)
St. Olavs	31.9 (683)	16.7 (327)	2.02 (685)
Stavanger	34.7 (322)	16.7 (139)	2.1 (321)
Stavern	33.9 (336)	18.2 (193)	2.13 (335)
UNN-Harstad	27.8 (53)	15.3 (38)	2.17 (53)
UNN-Tromsø	30.5 (456)	16.4 (243)	1.97 (454)
Ålesund	30 (166)	15.1 (87)	1.96 (163)
Totalt	32.5 (4994)	17.3 (2597)	2.05 (4998)

Tabell 6: Pasientrapporterte scoringer. Oswestry funksjons-score (odi) hvor <22% normal/minimal, 22-40% moderat nedsatt, 41-60% betydelig, >61% særlig uttalt. Funksjonsnedsettelse ved nakkeplager (ndi) 0-4 normal, 5-14 mild, 15-24 moderat, 25-34 uttalt, >34 særlig uttalt. Psykisk symptomtrykk (hscl 10) hvor ≥ 1.85 indikerer betydelige plager. Antall aktuelle i parentes. Gjelder 2022

SykehusNavn	Gj.snitt.fabq.fysisk	Gj.snitt.fabq.arbeid	Gj.snitt.eq5d	Gj.snitt.eq5d.vas
Drammen	14.6 (202)	21.5 (199)	0.12 (206)	50.8 (145)
Haukeland	13.4 (666)	22.9 (663)	0.35 (678)	52.3 (556)
Kristiansand	14.1 (695)	21.9 (685)	0.25 (704)	50.1 (538)
Levanger	13.2 (172)	21.9 (170)	0.24 (174)	52.4 (131)
OUS	14.7 (1214)	21.8 (1194)	0.22 (1245)	51.2 (948)
Sandnessjøen	14.2 (52)	24.8 (52)	0.41 (53)	46.6 (45)
St. Olavs	13 (686)	20.1 (677)	0.24 (702)	52.2 (533)
Stavanger	14.8 (322)	24.2 (317)	0.33 (325)	47.1 (269)
Stavern	14.2 (339)	22.5 (331)	0.3 (343)	48.1 (284)
UNN-Harstad	13.9 (53)	23.9 (53)	0.37 (54)	48.2 (45)
UNN-Tromsø	12.9 (457)	22.2 (455)	0.29 (467)	52 (370)
Ålesund	13.2 (164)	21.9 (164)	0.38 (171)	55 (140)
Totalt	13.9 (5022)	22 (4960)	0.27 (5122)	51 (4004)

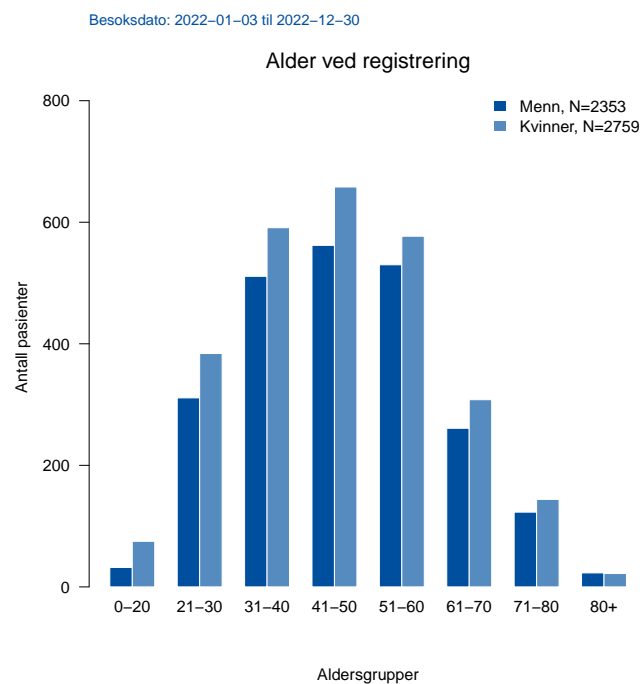
Tabell 7: Unngåelsesadferd fysisk (fabq.fysisk) <14 ubetydelig, 14 -16 moderat, ≥17 høy. Unngåelsesadferd arbeid (fabq.arbeid) <20 ubetydelig, 20-24 moderat, ≥25 høy. Livskvalitet (eq5d) >0.75 normal, 0.6-0.74 moderat nedsatt, 0.4-0.59 betydelig nedsatt, <0.4 særlig uttalt nedsatt helse/helserelatert livskvalitet. Gradering egen helse (eq5d.vas) 100-90% god helse, 80-89 lett nedsatt, 60-79 moderat nedsatt, <60 betydelig nedsatt helse. Antall aktuelle i parentes. Gjelder 2022

Diagnose	Antall
M545: Lumbago	2857
M542: Smerte i nakke	1132
M511: Lidelse i lumbalsk./mellomvirvelsk., m/radikulop. (G55.1*)	421
M480: Spinal stenose	157
M546: Ryggsmerte i torakaldelene	136
M501: Lidelse i cervikalskive, med radikulopati	90
M472: Annen spondylose med radikulopati	57
M431: Spondylolistese	51
M419: Uspesifisert skoliose	29
M418: Andre spesifiserte former for skoliose	21
M544: Lumbago med isjialgi	19
M510: Lid. i lumbalskive og andre mellomvirvelskiver, m. myelopati	11
M791: Myalgi	10
M549: Uspesifisert ryggsmerte	9
M500: Lidelse i cervikalskive, med myelopati	6
M513: Annen spesifisert degenerativ lidelse i mellomvirvelskive	6
S320: Brudd i lumbalvirvel	6
M503: Annen degenerativ lidelse i cervikalskive	5
M7915: Myalgi;bekken/lår	5
M796: Smerte i ekstremitet	5

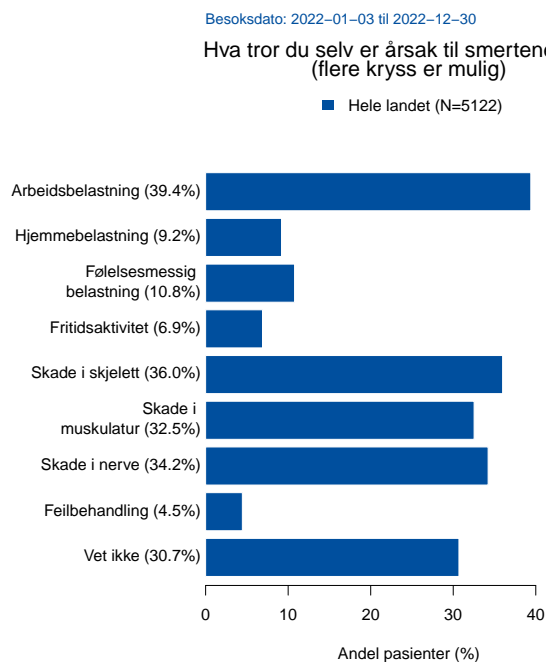
Tabell 8: De vanligste diagnosene i registeret (diagnose 1).

	2022
Normal	1735
Skiveprolaps	1668
Sentral spinalstenose	387
Recesstenose/ rotkanalstenose	1099
Skoliose	121
barn-ungdom	52
degenerativ	28
Spondylolistese - istmisk	59
Spondylolistese - degenerativ	84
Modicforandring 1	403
Modicforandring 2	155
Modicforandring 3	4
Modicforandring uspesifisert	70

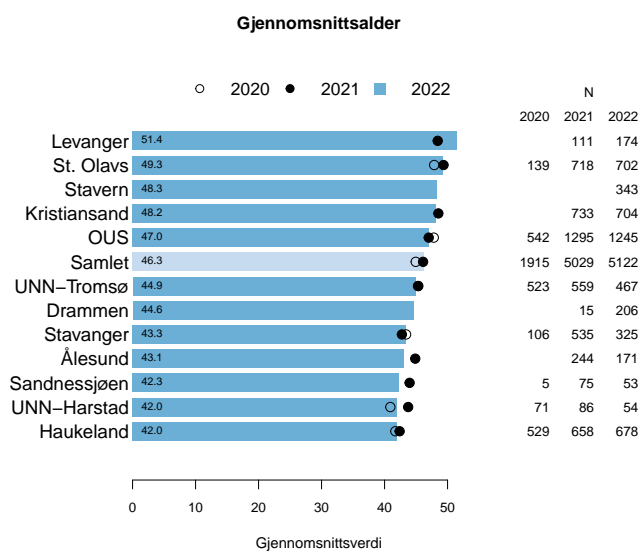
Tabell 9: Oversikt over resultater av radiologisk vurdering



Figur 3: Aldersfordeling



Figur 4: Pasientrapporterte årsaker til smerte



Figur 5: Gjennomsnittsalder per enhet siste 3 år

	2022
Min fritid består hovedsakelig av å lese, se på TV eller annen stillesittende beskjeftigelse	764
Jeg spaserer, sykler eller beveger meg på annen måte minst 4 timer i uken. Herunder medregnes gange/sykling til arbeidssted, søndagsturer etc.	3165
Jeg driver mosjonsidrett, tyngre hagearbeid eller lignende. (Virksomheten skal vare minst 4 timer i uken)	774
Jeg trener hardt eller driver konkurranseidrett, regelmessig og flere ganger i uken.	233
Ikke svart	186
Sum	5122

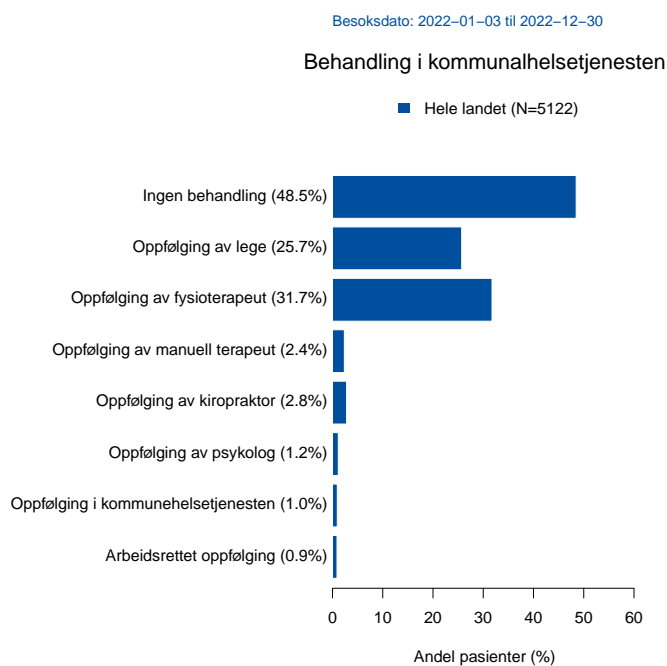
Tabell 10: Pasientrapportert grad av fysisk aktivitet

	2022
Ingen behandling	2484
Oppfølging i kommunehelsetjenesten av lege	1317
Oppfølging i kommunehelsetjenesten av fysioterapeut	1626
Oppfølging i kommunehelsetjenesten av manuell terapeut	121
Oppfølging i kommunehelsetjenesten av kiropraktor	144
Oppfølging i kommunehelsetjenesten av psykolog	59
Oppfølging i kommunehelsetjenesten	49
Arbeidsrettet oppfølging	46

Tabell 11: Anbefalt behandlingsløype i kommunalhelsetjenesten

	2022
Behandling i spesialhelsetjenesten	2817
Henvist til vurdering av operasjon	257
Anbefaler henvisning til annet opptrenings /rehabiliteringssenter	380
Behandling som settes i verk i egen spesialisthelsetjeneste	1261
Kontroll etter vurdering eller behandling	61
Individuell oppfølging 1-2 ganger	1264
Individuell tverrfaglig behandling 1-3 ganger	710
Individuell tverrfaglig behandling 4-10 ganger	221
Individuell tverrfaglig behandling mer enn 10 ganger	2
Tverrfaglig behandling i gruppe 1-3 ganger	233
Tverrfaglig behandling i gruppe 4-10 ganger	456
Tverrfaglig behandling i gruppe mer enn 10 ganger	20

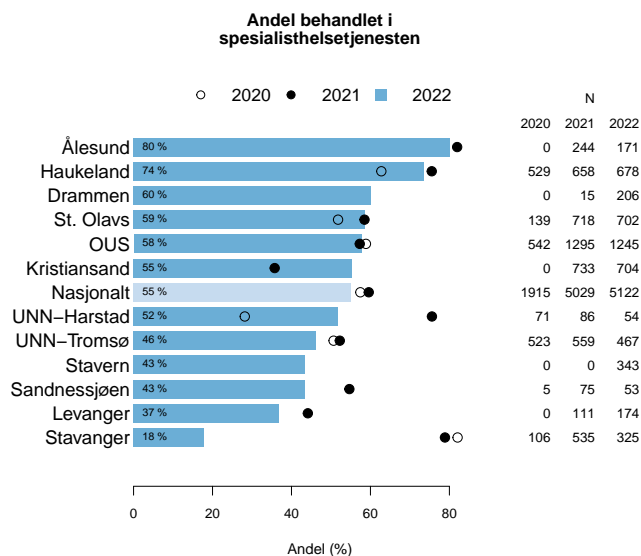
Tabell 12: Behandlingsløype i spesialisthelsetjenesten



Figur 6: Behandlingsløp i kommunalhelsetjenesten



Figur 7: Behandlingsløp i spesialisthelsetjenesten



Figur 8: Andel behandlet i spesialisthelsetjenesten

	Helt bra	Mye bedre	Litt bedre	Ingen forandring	Litt verre	Mye verre	Verre enn noen gang	Ikke utfyllt	N
Drammen	1.6%	12.8%	19.2%	52.0%	8.0%	4.0%	1.6%	0.8%	125
Haukeland	0.6%	19.3%	31.7%	36.9%	6.3%	2.1%	0.9%	2.1%	331
Kristiansand	1.0%	11.3%	22.7%	46.1%	9.3%	5.3%	1.0%	3.3%	397
Levanger	0.9%	12.8%	18.3%	50.5%	11.0%	1.8%	0.9%	3.7%	109
OUS	1.7%	15.6%	25.5%	38.0%	9.5%	4.4%	1.9%	3.4%	640
Sandnessjøen	0.0%	9.1%	18.2%	57.6%	6.1%	3.0%	6.1%	0.0%	33
St. Olavs	1.9%	13.0%	25.0%	42.0%	10.6%	4.0%	1.3%	2.1%	376
Stavanger	2.3%	14.6%	23.4%	46.2%	6.4%	4.7%	1.8%	0.6%	171
Stavern	0.6%	6.1%	21.5%	46.0%	14.1%	4.9%	3.7%	3.1%	163
UNN-Harstad	0.0%	11.1%	18.5%	40.7%	11.1%	11.1%	3.7%	3.7%	27
UNN-Tromsø	0.7%	13.7%	24.0%	43.2%	10.3%	5.9%	1.1%	1.1%	271
Ålesund	2.0%	20.6%	34.3%	27.5%	8.8%	2.9%	2.9%	1.0%	102

Tabell 13: Hvilken nytte/bedring mener du at du har hatt av behandlingen. Fordelt på sykehus.

	N	Smerte i hvile - konsultasjon	Smerte i hvile - oppfølging
Drammen	74	5.7 (2.4)	5.1 (2.4)
Haukeland	385	5.2 (2.2)	4.6 (2.4)
Kristiansand	476	5.5 (2.2)	4.7 (2.5)
Levanger	121	5.2 (2.1)	4.6 (2.4)
OUS	801	5.5 (2.5)	4.6 (2.6)
Sandnessjøen	38	5.1 (2.3)	4.3 (2.2)
St. Olavs	447	5.3 (2.3)	4.3 (2.4)
Stavanger	273	5.7 (2.4)	4.8 (2.7)
Stavern	37	6.4 (2.2)	5.4 (2.7)
UNN-Harstad	40	5 (2)	5.2 (2.2)
UNN-Tromsø	324	5.5 (2.1)	4.7 (2.5)
Ålesund	136	5.3 (2.1)	4.6 (2.5)

Tabell 14: Smerteintensitet i hvile ved konsultasjon og etter 6 måneder. Standardavvik i parentes.

	N	Smerte i hvile - konsultasjon	Smerte i hvile - oppfølging 6mnd	Smerte i hvile - oppfølging 12mnd
Drammen	4	4.5 (2.4)	3 (2.7)	2.5 (3.1)
Haukeland	284	5.1 (2.2)	4.4 (2.3)	4.6 (2.3)
Kristiansand	335	5.6 (2.2)	4.9 (2.5)	5 (2.7)
Levanger	54	4.9 (2.2)	4.1 (2.1)	4.2 (2.5)
OUS	549	5.5 (2.4)	4.4 (2.6)	4.6 (2.7)
Sandnessjøen	34	5.1 (2.2)	4.6 (2.6)	4.9 (2.4)
St. Olavs	308	5.3 (2.2)	4.3 (2.4)	4.3 (2.5)
Stavanger	255	5.3 (2.3)	4.5 (2.5)	4.5 (2.5)
UNN-Harstad	42	5.2 (2)	5.2 (2)	4.8 (2)
UNN-Tromsø	273	5.7 (2.1)	4.7 (2.4)	4.9 (2.4)
Ålesund	111	5.3 (1.9)	4.4 (2.2)	4.6 (2.5)

Tabell 15: Smerteintensitet i hvile ved konsultasjon og etter 6 og 12 måneder. Standardavvik i parentes.

	N	Smerte i aktivitet - konsultasjon	Smerte i aktivitet - oppfølging
Drammen	75	6.6 (2.4)	5.5 (2.7)
Haukeland	385	6.2 (2.1)	5.1 (2.4)
Kristiansand	478	6.8 (2.1)	5.3 (2.6)
Levanger	121	6.9 (2.1)	5.5 (2.6)
OUS	798	6.6 (2.3)	5 (2.8)
Sandnessjøen	38	6.5 (1.9)	5.4 (2.5)
St. Olavs	450	6.5 (2.2)	4.9 (2.6)
Stavanger	275	6.8 (2.1)	5.2 (2.7)
Stavern	37	7.3 (2.3)	6.3 (3)
UNN-Harstad	41	6.8 (1.4)	5.9 (2.3)
UNN-Tromsø	327	6.7 (2.1)	5.2 (2.7)
Ålesund	137	6.6 (1.8)	5.1 (2.4)

Tabell 16: Smerteintensitet i aktivitet ved konsultasjon og etter 6 måneder. Standardavvik i parentes.

	N	Smerte i aktivitet - konsultasjon	Smerte i aktivitet - oppfølging 6mnd	Smerte i aktivitet - oppfølging 12mnd
Drammen	4	8.8 (1.3)	4.8 (3.9)	3.8 (3.8)
Haukeland	285	6.1 (2.2)	4.9 (2.5)	4.9 (2.5)
Kristiansand	338	6.7 (2.1)	5.5 (2.7)	5.4 (2.7)
Levanger	54	7 (2)	5.1 (2.6)	5.2 (2.7)
OUS	547	6.6 (2.2)	5 (2.8)	5.2 (2.8)
Sandnessjøen	34	6.1 (2.3)	5 (2.7)	5.9 (2.5)
St. Olavs	311	6.2 (2.3)	5.1 (2.5)	4.7 (2.7)
Stavanger	255	6.6 (2.2)	4.8 (2.7)	4.8 (2.8)
UNN-Harstad	44	6.8 (1.6)	5.5 (2.3)	5.6 (2.1)
UNN-Tromsø	272	6.7 (2)	5.2 (2.7)	5.4 (2.6)
Ålesund	112	6.7 (1.8)	5 (2.5)	5.1 (2.4)

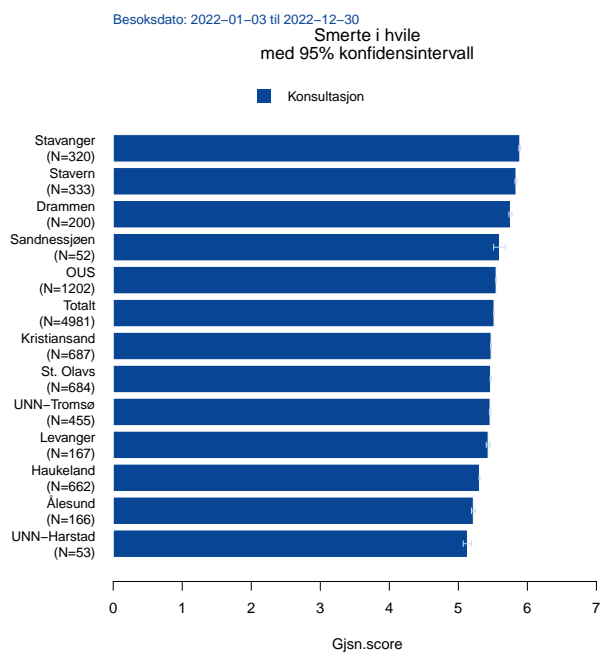
Tabell 17: Smerteintensitet i aktivitet ved konsultasjon og etter 6 og 12 måneder. Standardavvik i parentes.

	N	Smerte i hvile - konsultasjon	Smerte i hvile - oppfølging
Drammen	10	4.8 (3)	5.2 (2.6)
Haukeland	165	5.1 (2)	4.7 (2.2)
Kristiansand	97	5.3 (1.9)	4.9 (2.1)
Levanger	27	5.1 (2)	4.3 (2.2)
OUS	240	5.5 (2.5)	4.9 (2.4)
Sandnessjøen	14	4.8 (2.1)	3 (1.8)
St. Olavs	118	5.5 (2)	4.9 (2.3)
Stavanger	24	5.3 (2.4)	4.2 (2.9)
Stavern	7	6 (2.4)	5.9 (2.1)
UNN-Harstad	16	5.5 (1.8)	5.6 (2.3)
UNN-Tromsø	74	5 (2.1)	4.3 (2.4)
Ålesund	77	5 (1.9)	4.1 (2.4)

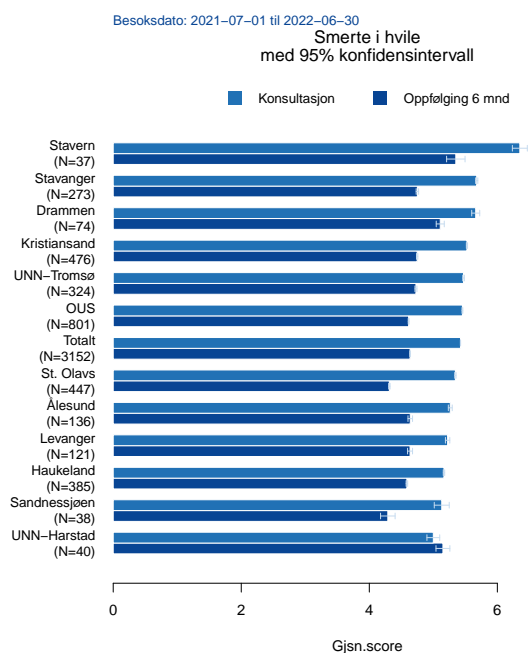
Tabell 18: Smerteintensitet i hvile ved konsultasjon og etter 6 måneder hos pasienter som har mottatt tverrfaglig behandling. Standardavvik i parentes.

	N	Smerte i aktivitet - konsultasjon	Smerte i aktivitet - oppfølging
Drammen	10	6.9 (2.5)	4.1 (2.6)
Haukeland	166	5.9 (2)	4.9 (2.2)
Kristiansand	96	6.7 (2.1)	5.4 (2.1)
Levanger	27	6.8 (2)	5.8 (2.3)
OUS	238	6.7 (2.3)	5.2 (2.7)
Sandnessjøen	14	6.6 (1.5)	4.4 (2.4)
St. Olavs	119	6.7 (2)	5.3 (2.5)
Stavanger	24	6.7 (1.9)	5 (2.5)
Stavern	7	7.3 (1.1)	6.6 (1.8)
UNN-Harstad	16	6.6 (1.8)	6.6 (1.9)
UNN-Tromsø	74	6.3 (2.2)	4.9 (2.8)
Ålesund	78	6.7 (1.8)	4.9 (2.4)

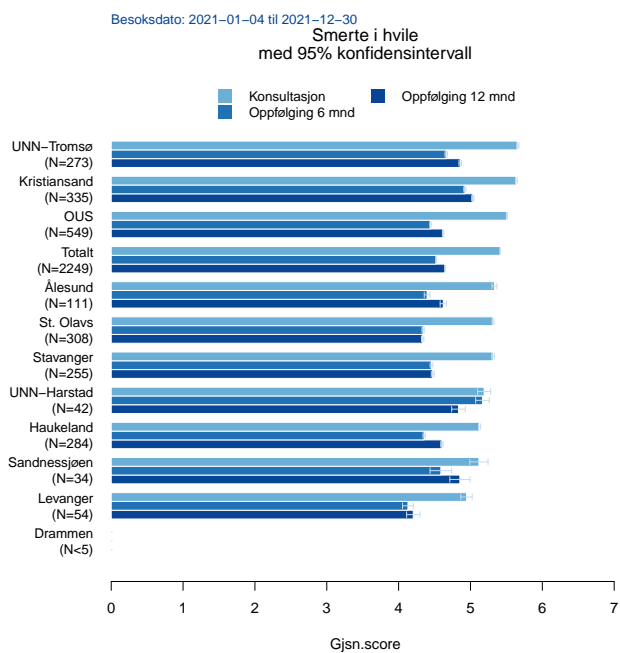
Tabell 19: Smerteintensitet i aktivitet ved konsultasjon og etter 6 måneder hos pasienter som har mottatt tverrfaglig behandling. Standardavvik i parentes.



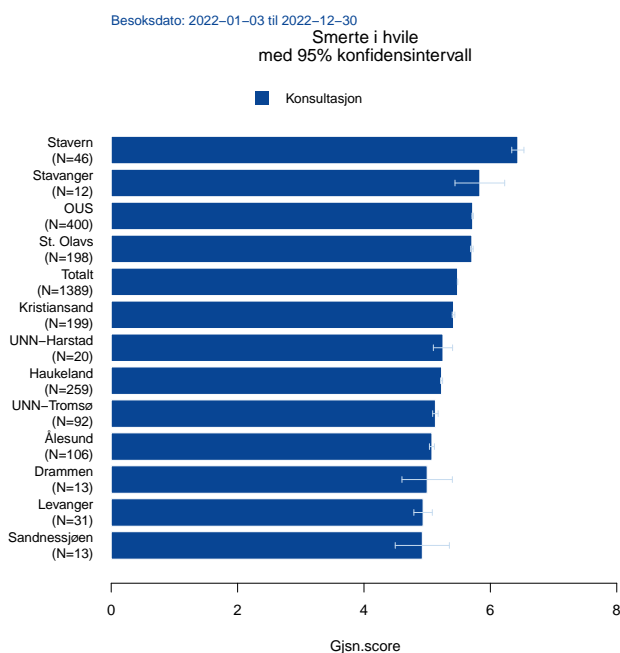
Figur 9: Smerte i hvile, skala fra 0-10 hvor 10 er verst



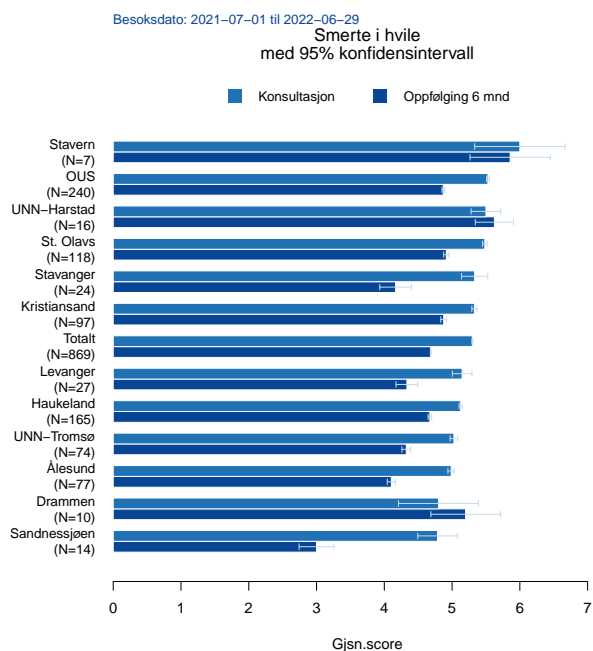
Figur 10: Smerte i hvile, skala fra 0-10 hvor 10 er verst



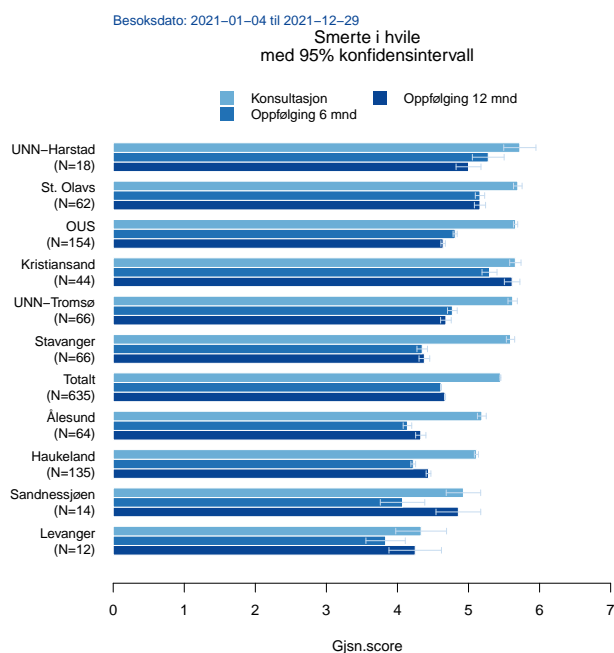
Figur 11: Smerte i hvile, skala fra 0-10 hvor 10 er verst



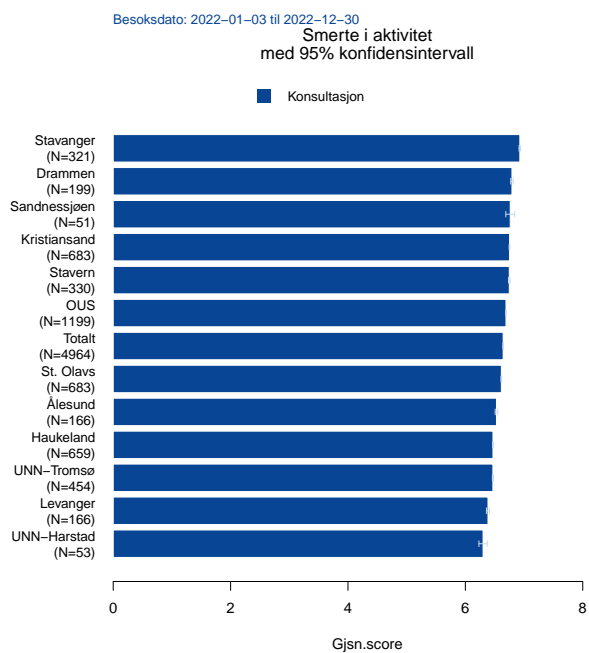
Figur 12: Smerte i hvile, skala fra 0-10 hvor 10 er verst. Gjelder de tverrfaglig behandlede.



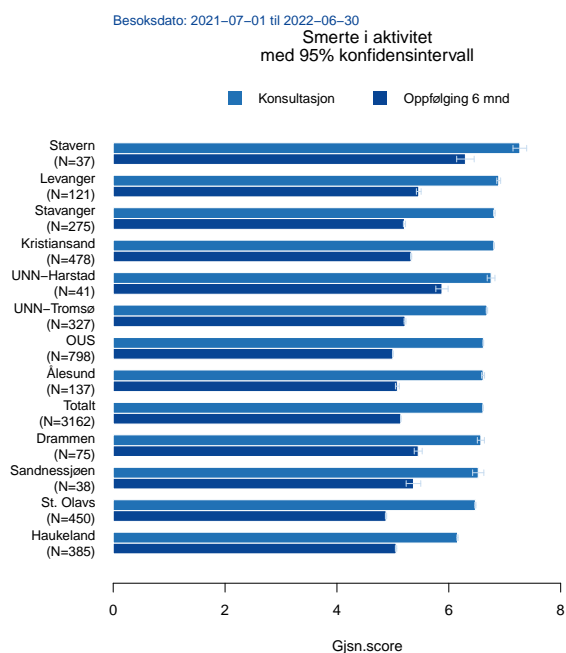
Figur 13: Smerte i hvile, skala fra 0-10 hvor 10 er verst. Gjelder de tverrfaglig behandlede.



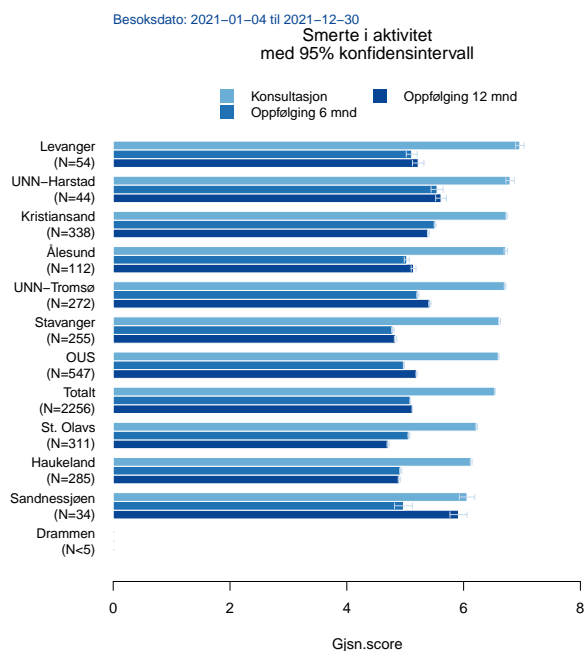
Figur 14: Smerte i hvile, skala fra 0-10 hvor 10 er verst. Gjelder de tverrfaglig behandlede.



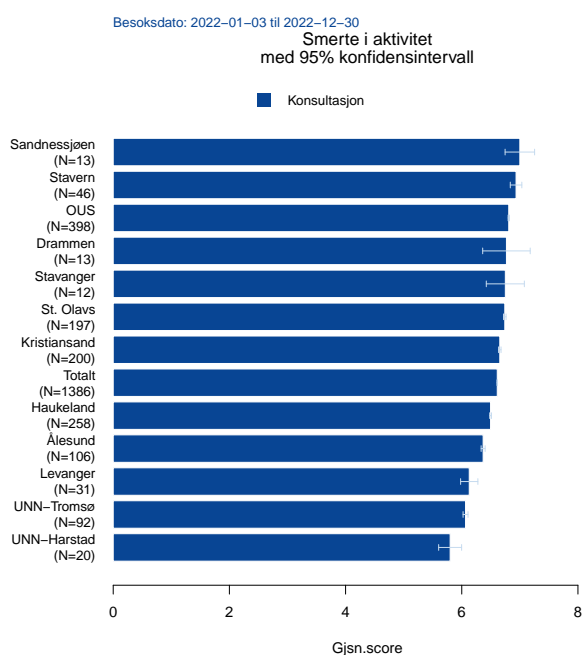
Figur 15: Smerte i aktivitet, skala fra 0-10 hvor 10 er verst



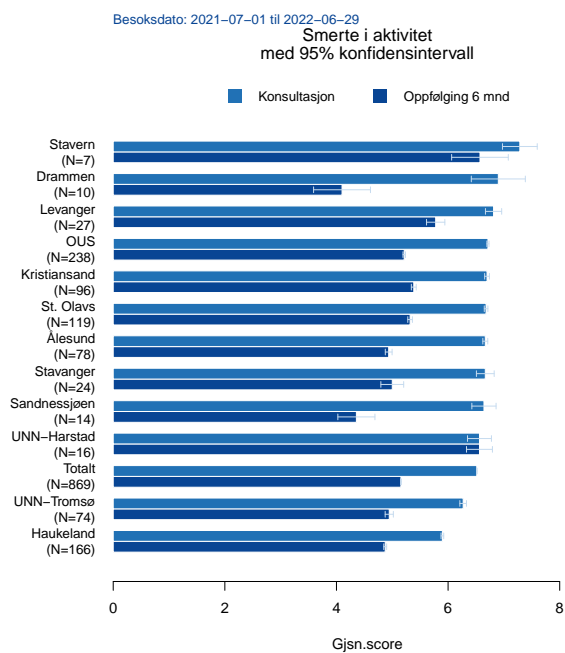
Figur 16: Smerte i aktivitet, skala fra 0-10 hvor 10 er verst



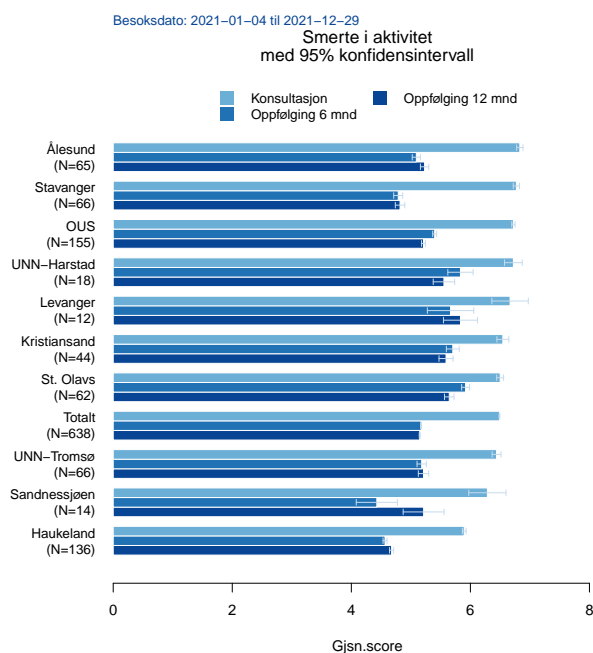
Figur 17: Smerte i aktivitet, skala fra 0-10 hvor 10 er verst



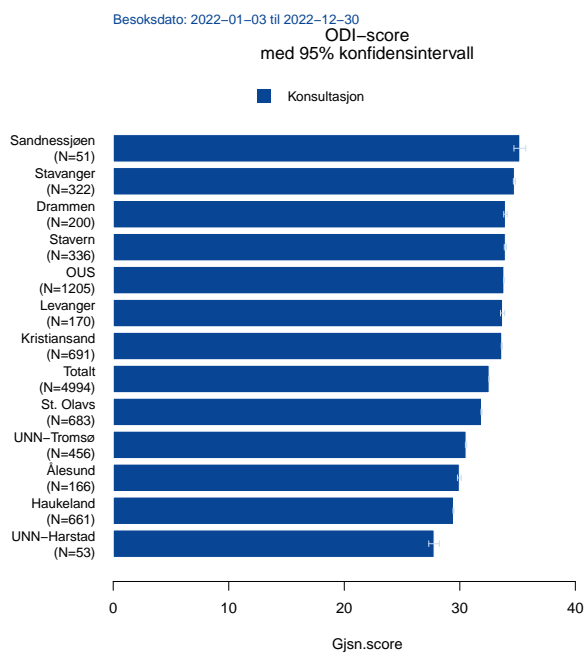
Figur 18: Smerte i aktivitet, skala fra 0-10 hvor 10 er verst. Gjelder de tverrfaglig behandlede.



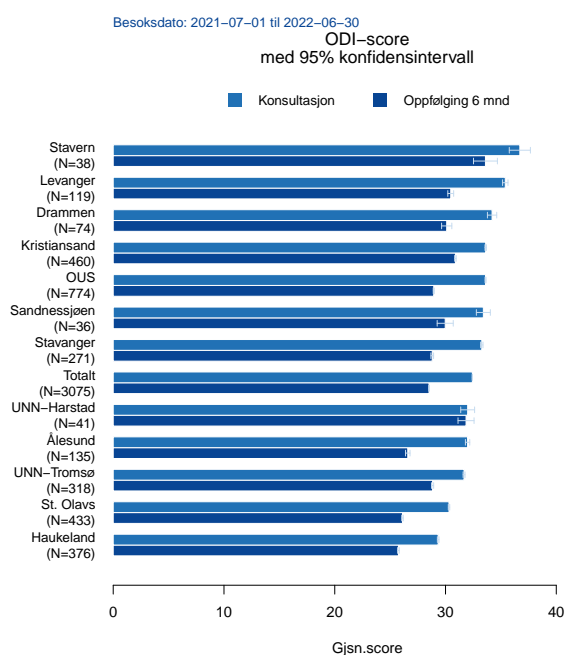
Figur 19: Smerte i aktivitet, skala fra 0-10 hvor 10 er verst. Gjelder de tverrfaglig behandlede.



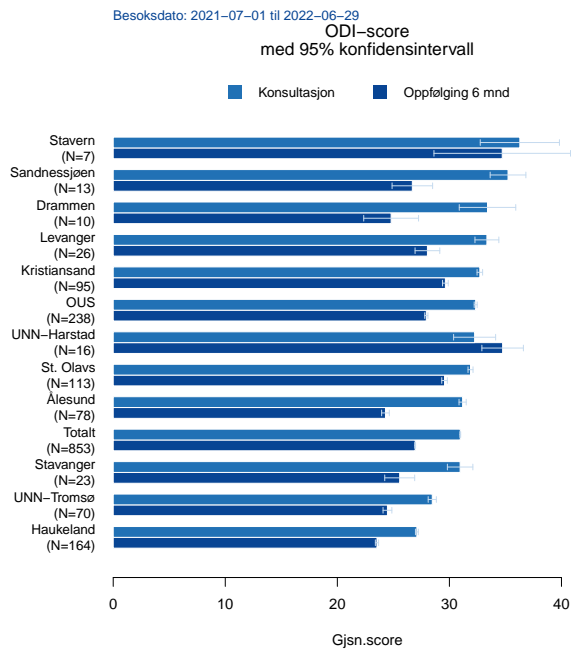
Figur 20: Smerte i aktivitet, skala fra 0-10 hvor 10 er verst. Gjelder de tverrfaglig behandlede.



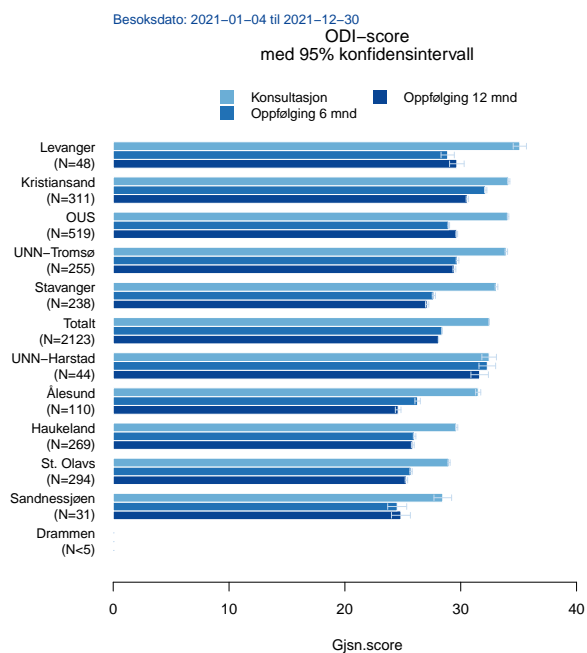
Figur 21: Ryggsmerte-relatert funksjon ved konsultasjon.



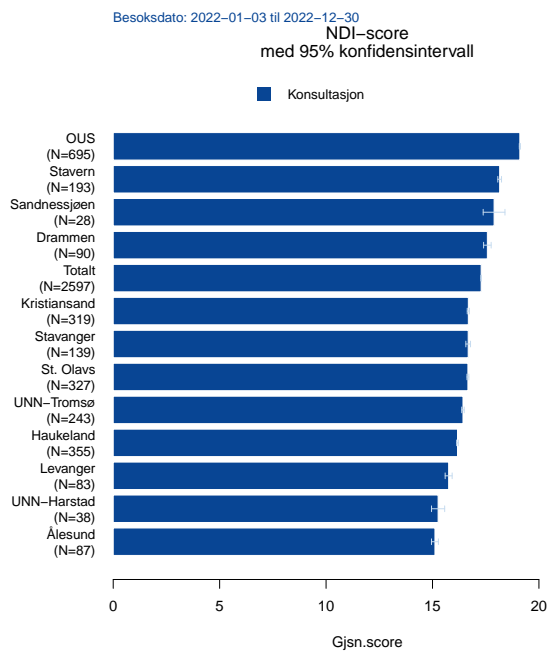
Figur 22: Ryggsmerte-relatert funksjon ved konsultasjon og etter 6 måneder.



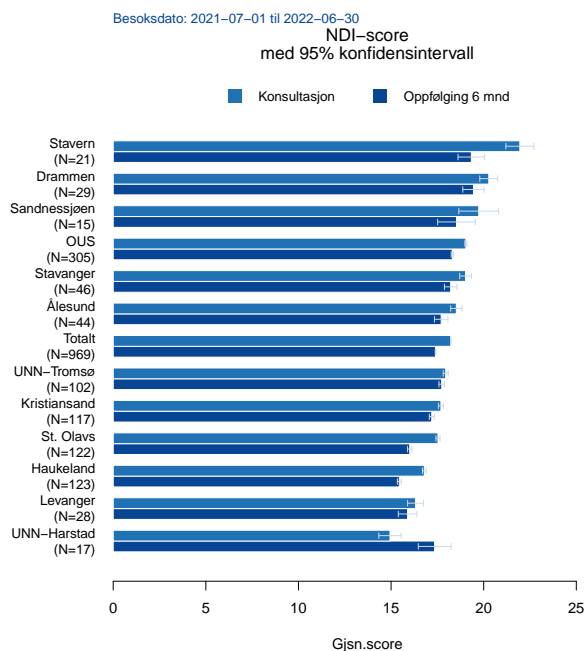
Figur 23: Ryggsmerte-relatert funksjon ved konsultasjon og etter 6 måneder. Gjelder de tverrfaglig behandlede.



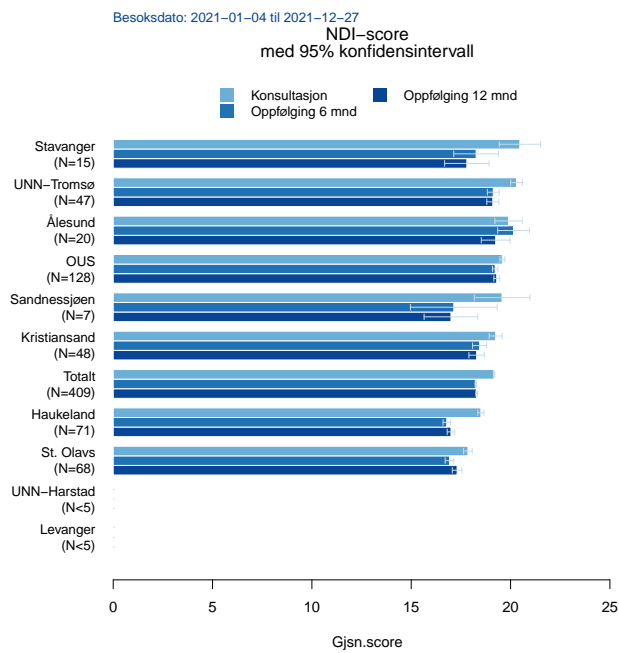
Figur 24: Ryggsmerte-relatert funksjon ved konsultasjon og etter 6 og 12 måneder.



Figur 25: Skår på NDI (nakke-relatert funksjon) ved konsultasjon.



Figur 26: Skår på NDI (nakke-relatert funksjon) ved konsultasjon og etter 6 måneder.



Figur 27: Skår på NDI (nakke-relatert funksjon) ved konsultasjon og etter 6 og 12 måneder.

SykehusNavn	I arbeid	Syke- meldt	Hjem- me- væren- de (ulønnet)	Student	Ar- beidsle- dig	Ar- beidsav- kla- rings- penger	Perma- nent uførepensjon	Alders- pensjo- nist	Ikke besvart	N
Drammen	51.5%	36.4%	0.5%	5.8%	3.4%	4.4%	6.3%	6.3%	2.4%	206
Haukeland	54.7%	41.2%	1.0%	6.9%	1.8%	6.6%	1.9%	2.4%	1.8%	678
Kristiansand	43.5%	23.2%	2.1%	4.7%	3.4%	11.6%	9.7%	13.8%	1.7%	704
Levanger	36.2%	25.3%	4.6%	1.7%	2.3%	11.5%	10.9%	18.4%	2.3%	174
OUS	46.1%	26.1%	1.8%	6.3%	4.4%	9.4%	6.5%	10.5%	3.1%	1245
Sandnessjøen	35.8%	43.4%	5.7%	3.8%	5.7%	20.8%	3.8%	0.0%	1.9%	53
St. Olavs	47.4%	27.1%	0.7%	5.0%	2.1%	7.4%	7.7%	14.2%	2.3%	702
Stavanger	48.6%	32.0%	1.5%	5.2%	2.5%	10.8%	6.5%	2.5%	0.6%	325
Stavern	41.7%	27.1%	2.9%	4.4%	7.0%	12.8%	7.6%	13.4%	1.5%	343
UNN-Harstad	46.3%	57.4%	0.0%	1.9%	1.9%	11.1%	3.7%	1.9%	1.9%	54
UNN-Tromsø	48.8%	30.2%	0.9%	5.1%	1.7%	12.6%	7.3%	6.0%	1.9%	467
Ålesund	57.3%	42.1%	0.6%	3.5%	0.6%	8.8%	1.2%	2.3%	2.9%	171

Tabell 20: Arbeidsstatus ved første konsultasjon. Flere kryss er mulig.

SykehusNavn	I arbeid	Syke- meldt	Hjem- me- væren- de (ulønnet)	Student	Ar- beidsle- dig	Ar- beidsav- kla- rings- penger	Perma- nent uførepensjon	Alders- pensjo- nist	Ikke besvart	N
Drammen	44.8%	41.6%	0.8%	4.0%	3.2%	5.6%	5.6%	8.8%	2.4%	125
Haukeland	54.4%	42.3%	0.6%	5.7%	0.9%	6.6%	1.8%	3.0%	1.8%	331
Kristiansand	41.1%	23.7%	1.5%	4.8%	3.0%	10.6%	9.1%	15.1%	2.0%	397
Levanger	31.2%	29.4%	3.7%	1.8%	2.8%	11.0%	15.6%	18.3%	0.9%	109
OUS	45.8%	25.3%	1.4%	5.5%	3.9%	8.4%	6.7%	13.0%	3.4%	640
Sandnessjøen	39.4%	45.5%	6.1%	6.1%	0.0%	18.2%	0.0%	0.0%	3.0%	33
St. Olavs	47.6%	26.1%	0.8%	5.1%	2.4%	6.9%	7.2%	15.2%	2.1%	376
Stavanger	48.0%	33.9%	1.2%	4.7%	2.3%	10.5%	5.3%	3.5%	0.6%	171
Stavern	39.9%	30.7%	3.7%	3.1%	6.7%	13.5%	6.1%	14.7%	1.2%	163
UNN-Harstad	55.6%	55.6%	0.0%	0.0%	0.0%	7.4%	3.7%	3.7%	3.7%	27
UNN-Tromsø	49.8%	26.6%	1.1%	7.0%	1.8%	12.5%	8.9%	7.4%	1.5%	271
Ålesund	57.8%	46.1%	0.0%	2.0%	1.0%	8.8%	2.0%	2.0%	2.9%	102

Tabell 21: Arbeidsstatus ved første konsultasjon blant de med 6-mnd oppfølging. Flere kryss er mulig.

SykehusNavn	I arbeid	Syke- meldt	Hjem- me- væren- de (ulønnet)	Student	Ar- beidsle- dig	Ar- beidsav- kla- rings- penger	Perma- nent uførepensjon	Alders- pensjo- nist	Ikke besvart	N
Drammen	60.8%	16.8%	0.8%	1.6%	5.6%	10.4%	5.6%	8.8%	0.8%	125
Haukeland	63.1%	22.1%	1.2%	4.5%	2.4%	14.8%	2.1%	3.6%	2.4%	331
Kristiansand	46.9%	11.3%	1.0%	4.3%	2.3%	16.1%	9.6%	14.9%	3.3%	397
Levanger	35.8%	11.0%	3.7%	1.8%	4.6%	19.3%	13.8%	14.7%	3.7%	109
OUS	51.1%	13.0%	1.6%	4.7%	3.1%	11.2%	6.2%	14.2%	3.6%	640
Sandnessjøen	57.6%	15.2%	0.0%	6.1%	3.0%	33.3%	0.0%	3.0%	0.0%	33
St. Olavs	52.1%	12.0%	0.8%	4.0%	2.1%	12.0%	6.9%	17.0%	1.9%	376
Stavanger	62.0%	15.8%	1.8%	4.7%	2.3%	18.7%	5.3%	3.5%	0.6%	171
Stavern	46.0%	13.5%	3.7%	1.8%	6.7%	15.3%	8.6%	14.1%	3.7%	163
UNN-Harstad	48.1%	29.6%	3.7%	0.0%	0.0%	29.6%	11.1%	3.7%	3.7%	27
UNN-Tromsø	55.0%	12.9%	1.5%	6.6%	1.5%	14.4%	8.5%	7.7%	1.1%	271
Ålesund	63.7%	29.4%	1.0%	2.9%	2.0%	16.7%	1.0%	3.9%	1.0%	102

Tabell 22: Arbeidsstatus ved 6-mnd oppfølging. Registreringen av denne variabelen er endret og samsvarer nå med registreringen på konsultasjon

	N	NDI konsultasjon	NDI 6 måneder
Drammen	51	18.7 (7.3)	17.5 (8.4)
Haukeland	139	16.7 (6.7)	15.6 (7.1)
Kristiansand	138	16.6 (7.7)	16 (7.7)
Levanger	44	17 (6.5)	17.1 (7.1)
OUS	310	19.1 (8.5)	18.2 (9.3)
Sandnessjøen	18	18.6 (7.5)	18.4 (7.4)
St. Olavs	139	16.7 (7)	16 (7.8)
Stavanger	61	17.9 (7.7)	16.9 (8.1)
Stavern	78	20 (7.9)	19.9 (8.1)
UNN-Harstad	18	15.1 (6.1)	18.2 (8.8)
UNN-Tromsø	111	17.4 (6.7)	17.2 (7.5)
Ålesund	40	15.9 (6.7)	14.7 (6.7)

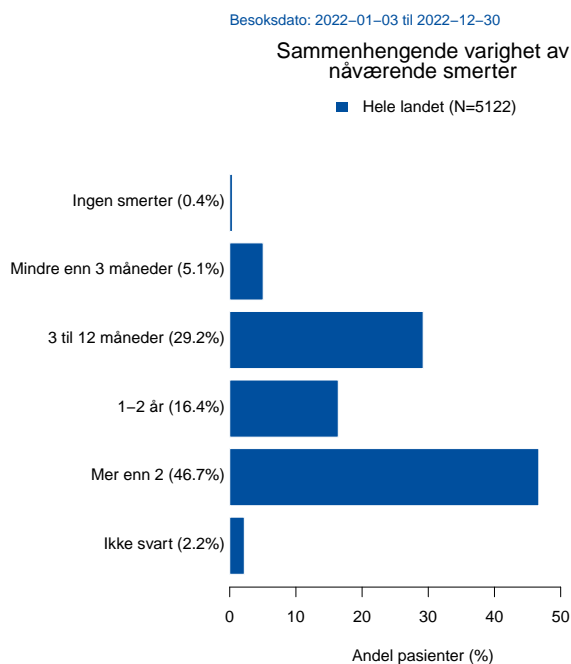
Tabell 23: Skår på NDI (nakke-relatert funksjon) ved konsultasjon og etter 6 måneder. Standardavvik i parentes.

	N	ODI konsultasjon	ODI 6 måneder
Drammen	120	33.3 (14.8)	28.2 (16.9)
Haukeland	312	29.2 (13.3)	24.8 (13.4)
Kristiansand	379	33.6 (14.6)	29.6 (15.7)
Levanger	104	35 (14.5)	31.5 (16.6)
OUS	603	33.7 (16.6)	29.2 (17.5)
Sandnessjøen	31	35.9 (14)	32.8 (15.5)
St. Olavs	362	31.4 (14.8)	27.2 (16)
Stavanger	169	35.3 (15.3)	30.9 (17.5)
Stavern	158	34.4 (16.5)	33.8 (18.4)
UNN-Harstad	25	29 (12.9)	31.3 (15.6)
UNN-Tromsø	264	29.7 (13)	27.2 (15.4)
Ålesund	100	30.6 (13.7)	24.9 (14.4)

Tabell 24: Ryggsmerte-relatert funksjon ved konsultasjon og etter 6 måneder. Standardavvik i parentes.

	N	ODI konsultasjon	ODI 6 måneder
Drammen	11	33.6 (12.2)	26.2 (12.7)
Haukeland	123	28 (12)	23.8 (11.5)
Kristiansand	115	33.4 (12.3)	28.7 (13.1)
Levanger	17	28.9 (13.2)	25.4 (15.9)
OUS	201	32.9 (15.3)	28.2 (15.6)
Sandnessjøen	11	39.3 (15.4)	35.5 (18.6)
St. Olavs	100	30.9 (11.7)	27.6 (14.2)
Stavanger	10	41.6 (13.4)	27.9 (17.9)
Stavern	27	37.4 (17.2)	34 (20.6)
UNN-Harstad	11	24.5 (12.6)	30 (14.8)
UNN-Tromsø	52	26 (10.2)	20.9 (9.9)
Ålesund	65	28.9 (12.1)	21.8 (13.6)

Tabell 25: Ryggsmerte-relatert funksjon ved konsultasjon og etter 6 måneder blant de tverrfaglig behandlede. Standardavvik i parentes.



Figur 28: Sammenhengende varighet av smerter

SykehusNavn	Ingen beh.	Lege	Fysioterapeut	Manuell terapeut	Kiropraktor	Psyko-log	Kommunehelsetjenesten	Arbeidsrettet oppfølging	N
Drammen	62.6%	0.5%	28.6%	2.9%	4.9%	1.0%	0.0%	2.4%	206
Haukeland	59.6%	13.1%	28.3%	1.3%	0.7%	2.5%	0.4%	0.4%	678
Kristiansand	37.2%	51.0%	22.3%	0.3%	2.6%	0.1%	1.3%	0.0%	704
Levanger	43.1%	14.9%	52.9%	0.0%	0.0%	0.0%	2.9%	0.0%	174
OUS	27.4%	37.9%	48.0%	4.3%	3.7%	1.9%	1.0%	0.8%	1245
Sandnessjøen	13.2%	66.0%	56.6%	13.2%	24.5%	3.8%	1.9%	3.8%	53
St. Olavs	64.8%	7.8%	28.2%	1.0%	1.7%	0.0%	0.1%	0.0%	702
Stavanger	85.8%	7.4%	5.5%	0.0%	2.5%	0.3%	0.3%	0.3%	325
Stavern	84.0%	6.4%	7.3%	0.9%	1.5%	0.3%	2.0%	0.6%	343
UNN-Harstad	3.7%	88.9%	55.6%	7.4%	13.0%	1.9%	1.9%	29.6%	54
UNN-Tromsø	39.4%	20.6%	39.8%	6.2%	2.4%	1.9%	1.5%	0.9%	467
Ålesund	33.9%	52.6%	24.6%	0.0%	5.3%	0.6%	1.2%	1.8%	171

Tabell 26: Behandlingsløype i kommunalhelsetjenesten

SykehusNavn	Behandling i spesialhelsetjenesten	Henvisning av operasjon	Anbefaler henvisning til annet opp- tre- nings- /rehabilitertings- senter	Behandling som settes i verk i egen spesialisthelsetjeneste	Kontroll etter vurdering eller behandling	Individuell oppfølging 1-2 ganger	Individuell tverrfaglig behandling 1-3 ganger	Individuell tverrfaglig behandling 4-10 ganger	Individuell tverrfaglig behandling mer enn 10 ganger	Tverrfaglig behandling i gruppe 1-3 ganger	Tverrfaglig behandling i gruppe 4-10 ganger	Tverrfaglig behandling i gruppe mer enn 10 ganger	N
Drammen	60.2%	0.5%	0.5%	40.8%	0.5%	34.5%	4.9%	0.5%	0.0%	1.9%	0.0%	0.0%	206
Haukeland	73.6%	3.7%	14.9%	35.3%	1.3%	39.1%	32.7%	0.3%	0.0%	0.4%	20.9%	0.0%	678
Kristiansand	55.3%	12.4%	3.1%	23.9%	1.7%	23.2%	14.1%	0.6%	0.0%	23.3%	1.6%	0.0%	704
Levanger	36.8%	7.5%	4.0%	19.5%	1.1%	6.9%	0.0%	2.3%	0.0%	0.6%	14.9%	0.0%	174
OUS	57.8%	5.1%	5.1%	24.7%	1.6%	25.1%	16.8%	8.2%	0.0%	0.7%	6.7%	1.0%	1245
Sandnessjøen	43.4%	0.0%	0.0%	30.2%	0.0%	20.8%	3.8%	1.9%	0.0%	0.0%	22.6%	0.0%	53
St. Olavs	58.5%	6.1%	16.5%	16.7%	1.0%	25.9%	12.3%	3.3%	0.0%	0.3%	15.1%	0.1%	702
Stavanger	17.8%	0.0%	0.6%	15.1%	0.3%	2.8%	1.8%	1.5%	0.0%	0.0%	0.6%	0.0%	325
Stavern	43.4%	2.6%	0.0%	9.3%	0.0%	34.4%	6.1%	0.3%	0.3%	8.7%	0.0%	0.0%	343
UNN-Harstad	51.9%	1.9%	0.0%	24.1%	3.7%	38.9%	25.9%	0.0%	0.0%	9.3%	9.3%	0.0%	54
UNN-Tromsø	46.3%	2.8%	11.8%	19.1%	1.1%	17.8%	2.6%	0.0%	0.0%	3.0%	14.1%	1.3%	467
Ålesund	80.1%	1.2%	7.6%	65.5%	1.2%	9.9%	17.0%	45.6%	0.6%	0.6%	1.2%	0.0%	171

Tabell 27: Behandlingsløype i spesialisthelsetjenesten

SykehusNavn	Trening / aktivisering	Arbeidsmessig oppfølging	Kognitiv tilnærming	Undervisning	Psykomotorisk behandling	N
Drammen	17.5%	20.4%	19.9%	50.0%	0.0%	206
Haukeland	46.2%	26.4%	29.5%	22.7%	1.3%	678
Kristiansand	26.4%	5.5%	27.3%	26.6%	0.3%	704
Levanger	21.3%	0.6%	12.1%	12.1%	4.0%	174
OUS	40.6%	7.7%	24.3%	14.8%	3.8%	1245
Sandnessjøen	37.7%	26.4%	37.7%	28.3%	7.5%	53
St. Olavs	37.5%	14.7%	35.6%	22.6%	0.6%	702
Stavanger	36.9%	13.5%	13.8%	5.8%	0.3%	325
Stavern	7.3%	2.0%	23.0%	28.0%	0.0%	343
UNN-Harstad	74.1%	35.2%	61.1%	44.4%	5.6%	54
UNN-Tromsø	45.0%	22.3%	25.1%	27.6%	2.4%	467
Ålesund	69.6%	42.1%	55.0%	7.6%	1.2%	171

Tabell 28: Type individuell eller tverrfaglig behandling

	Fornøyd	Litt fornøyd	Hverken fornøyd eller mis- fornøyd	Litt mis- fornøyd	Mis- fornøyd	Ikke utfylt	N
Drammen	43.2%	16.8%	20.0%	13.6%	4.8%	1.6%	125
Haukeland	61.3%	15.4%	13.9%	4.5%	3.0%	1.8%	331
Kristiansand	56.9%	10.3%	20.9%	4.8%	3.3%	3.8%	397
Levanger	46.8%	13.8%	23.9%	9.2%	2.8%	3.7%	109
OUS	57.7%	14.5%	15.3%	5.2%	3.9%	3.4%	640
Sandnessjøen	51.5%	18.2%	18.2%	6.1%	6.1%	0.0%	33
St. Olavs	55.9%	14.4%	20.7%	6.4%	1.1%	1.6%	376
Stavanger	58.5%	14.0%	15.2%	5.3%	6.4%	0.6%	171
Stavern	45.4%	16.0%	22.7%	8.0%	4.9%	3.1%	163
UNN-Harstad	40.7%	18.5%	25.9%	3.7%	7.4%	3.7%	27
UNN-Tromsø	55.7%	15.1%	15.1%	8.5%	4.4%	1.1%	271
Ålesund	69.6%	14.7%	8.8%	3.9%	2.0%	1.0%	102

Tabell 29: Hvilken nytte/bedring mener du at du har hatt av behandlingen. Fordelt på sykehus.

År	Avdeling	Antall	N	Andel (%)
2022	Drammen	1	206	0.5
	Haukeland	49	678	7.2
	Kristiansand	0	704	0.0
	Levanger	8	174	4.6
	OUS	0	1245	0.0
	Sandnessjøen	3	53	5.7
	St. Olavs	0	702	0.0
	Stavanger	0	325	0.0
	Stavern	0	343	0.0
	UNN-Harstad	0	54	0.0
	UNN-Tromsø	6	467	1.3
	Ålesund	11	171	6.4
	Totalt	78	5122	1.5

Tabell 30: Andel som har blitt vurdert av to eller flere yrkesgrupper ved konsultasjon.

	Ingen behandling	Operasjon	Individuell behandling	Gruppebe- handling	Videre kontroller	N
Drammen	60 (75.9%)	19 (24.1%)	15 (19%)	4 (5.1%)	7 (8.9%)	79
Haukeland	278 (69.5%)	122 (30.5%)	54 (13.5%)	57 (14.2%)	69 (17.2%)	400
Kristiansand	384 (78.4%)	106 (21.6%)	29 (5.9%)	47 (9.6%)	24 (4.9%)	490
Levanger	91 (70%)	39 (30%)	8 (6.2%)	22 (16.9%)	6 (4.6%)	130
OUS	612 (72.3%)	234 (27.7%)	146 (17.3%)	38 (4.5%)	81 (9.6%)	846
Sandnessjøen	28 (66.7%)	14 (33.3%)	6 (14.3%)	7 (16.7%)	4 (9.5%)	42
St. Olavs	377 (79.7%)	96 (20.3%)	32 (6.8%)	36 (7.6%)	22 (4.7%)	473
Stavanger	175 (62.5%)	105 (37.5%)	57 (20.4%)	32 (11.4%)	48 (17.1%)	280
Stavern	32 (82.1%)	7 (17.9%)	4 (10.3%)	0 (0%)	3 (7.7%)	39
UNN-Harstad	36 (85.7%)	6 (14.3%)	3 (7.1%)	3 (7.1%)	1 (2.4%)	42
UNN-Tromsø	274 (81.8%)	61 (18.2%)	21 (6.3%)	26 (7.8%)	18 (5.4%)	335
Ålesund	64 (45.7%)	76 (54.3%)	61 (43.6%)	22 (15.7%)	35 (25%)	140

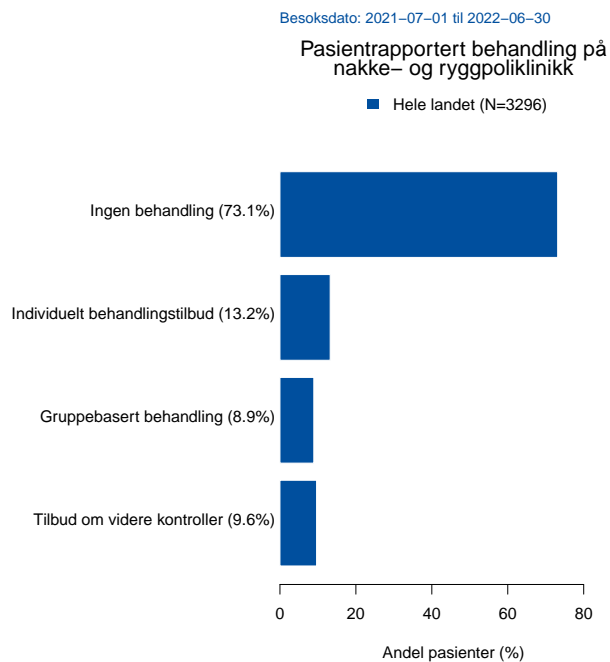
Tabell 31: Pasientrapportert behandling på nakke - og ryggpoliklinikken.

SykehusNavn	Trening hos fysioterapeut	Annen behandling hos fysioterapeut	Manuell terapi	Psykomotorisk fysioterapi	Kiropraktor	Annen behandling	N
Drammen	23 (29.1%)	12 (15.2%)	9 (11.4%)	2 (2.5%)	14 (17.7%)	9 (11.4%)	79
Haukeland	98 (24.5%)	46 (11.5%)	30 (7.5%)	20 (5%)	45 (11.2%)	70 (17.5%)	400
Kristiansand	100 (20.4%)	50 (10.2%)	15 (3.1%)	8 (1.6%)	48 (9.8%)	68 (13.9%)	490
Levanger	38 (29.2%)	16 (12.3%)	6 (4.6%)	4 (3.1%)	18 (13.8%)	14 (10.8%)	130
OUS	266 (31.4%)	129 (15.2%)	63 (7.4%)	20 (2.4%)	66 (7.8%)	125 (14.8%)	846
Sandnessjøen	16 (38.1%)	8 (19%)	4 (9.5%)	2 (4.8%)	6 (14.3%)	3 (7.1%)	42
St. Olavs	121 (25.6%)	45 (9.5%)	21 (4.4%)	7 (1.5%)	46 (9.7%)	69 (14.6%)	473
Stavanger	104 (37.1%)	35 (12.5%)	15 (5.4%)	9 (3.2%)	43 (15.4%)	45 (16.1%)	280
Stavern	5 (12.8%)	2 (5.1%)	2 (5.1%)	2 (5.1%)	7 (17.9%)	12 (30.8%)	39
UNN-Harstad	5 (11.9%)	8 (19%)	5 (11.9%)	0 (0%)	3 (7.1%)	5 (11.9%)	42
UNN-Tromsø	66 (19.7%)	39 (11.6%)	35 (10.4%)	16 (4.8%)	42 (12.5%)	37 (11%)	335
Ålesund	39 (27.9%)	17 (12.1%)	2 (1.4%)	4 (2.9%)	13 (9.3%)	19 (13.6%)	140

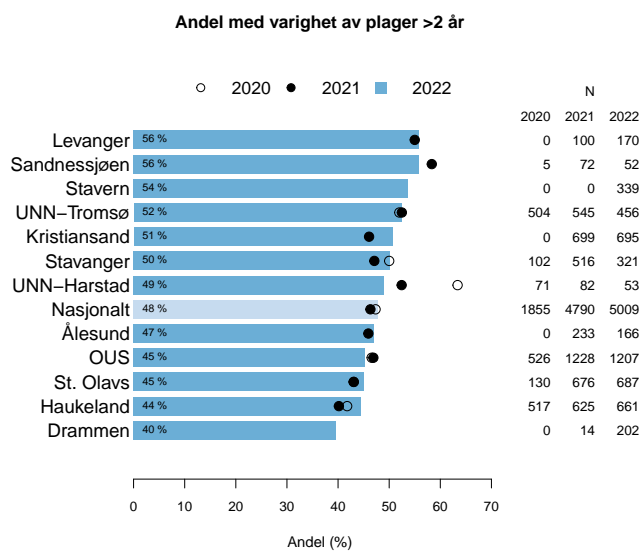
Tabell 32: Antall pasientrapportert oppfølging utenfor sykehus ved 6 mnd oppfølging.

Aar	SykehusNavn	Gj.snitt	Std.avvik	AntallHoy	Ikke utfylt	N	AndelHoy
2022	Drammen	2.1	0.7	122	6	206	61.0
	Haukeland	2.0	0.6	377	13	678	56.7
	Kristiansand	2.0	0.6	364	14	704	52.8
	Levanger	2.0	0.6	88	1	174	50.9
	OUS	2.1	0.7	703	38	1245	58.2
	Sandnessjøen	2.1	0.6	30	1	53	57.7
	St. Olavs	2.0	0.6	392	17	702	57.2
	Stavanger	2.1	0.7	191	4	325	59.5
	Stavern	2.1	0.7	199	8	343	59.4
	UNN-Harstad	2.2	0.6	32	1	54	60.4
	UNN-Tromsø	2.0	0.6	231	13	467	50.9
	Ålesund	2.0	0.6	88	8	171	54.0

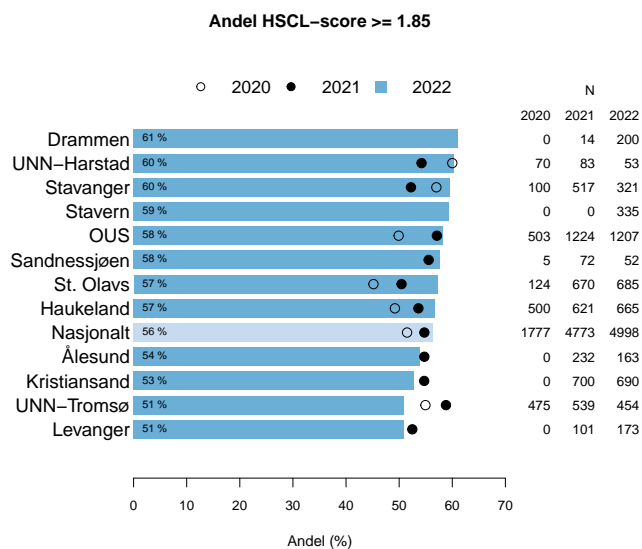
Tabell 33: Sammendrag av HSCL resultater



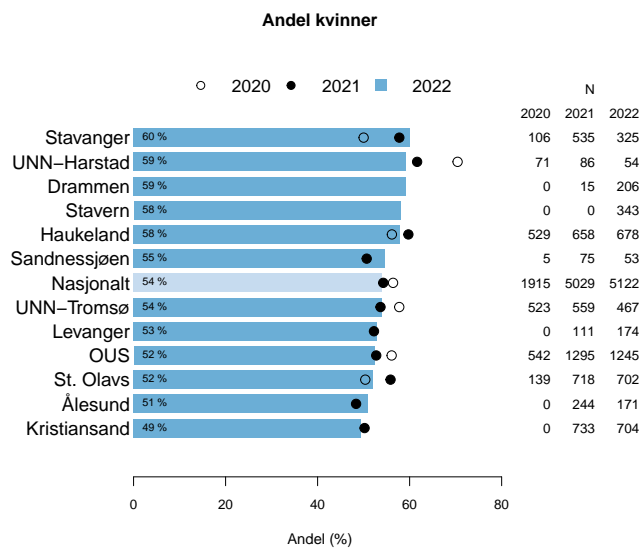
Figur 29: Pasientrapportert behandling på nakke- og ryggpoliklinikken



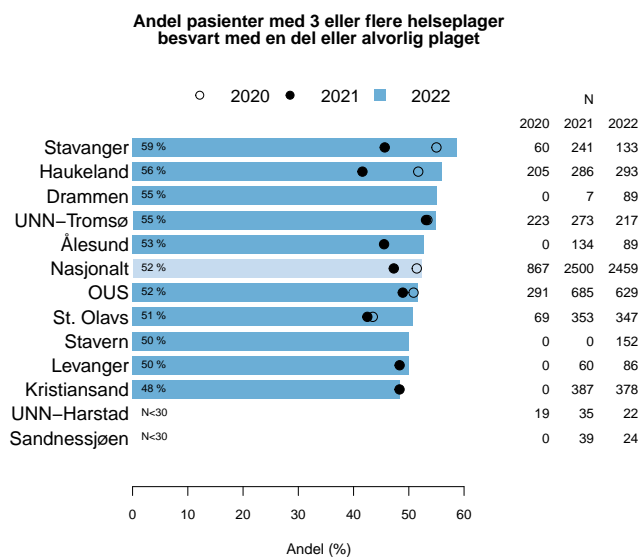
Figur 30: Andel med smertevarighet lenger enn 2 år. Ekskluderer de som har kryssset for "Ikke svart" samt de med ingen registrerte svar på spørsmålet.



Figur 31: Andel med høy HSCL-score. Ikke-besvarte inngår ikke i nevneren.



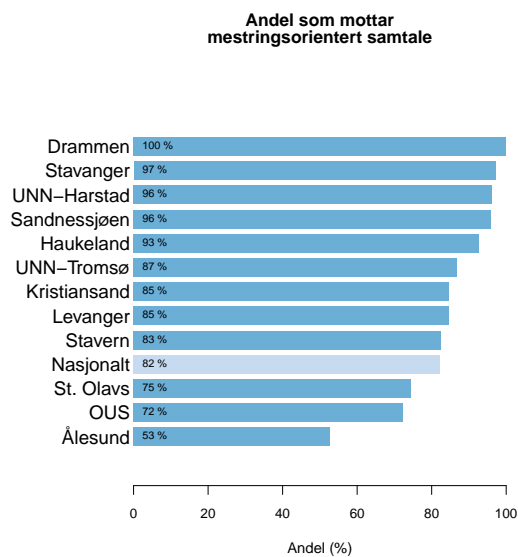
Figur 32: Andel kvinner.



Figur 33: Andel pasienter med 3 eller flere helseplager besvart som *En del plaget* eller *Alvorlig plaget*. I nevneren inngår kun pasienter som har besvart minst 3 av de 33 UHI spørsmålene.

År	Avdeling	Antall	N	Andel (%)
2022	Drammen	184	184	100.0
	Stavanger	303	312	97.1
	UNN-Harstad	49	51	96.1
	Sandnessjøen	47	49	95.9
	Haukeland	512	552	92.8
	UNN-Tromsø	365	420	86.9
	Kristiansand	500	590	84.7
	Levanger	133	157	84.7
	Stavern	283	343	82.5
	Totalt	3665	4461	82.2
	St. Olavs	469	629	74.6
	OUS	741	1024	72.4
	Ålesund	79	150	52.7

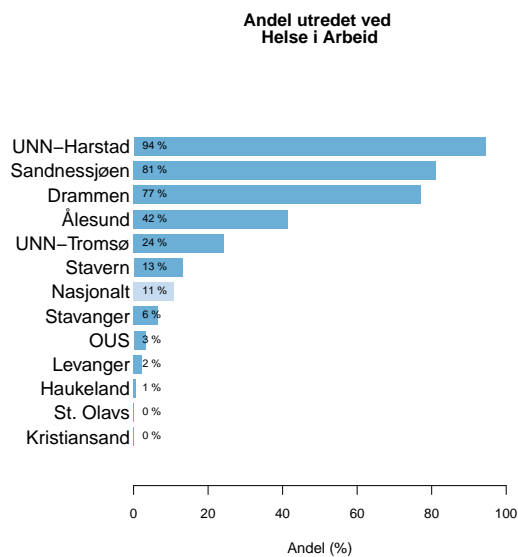
Tabell 34: Andel som mottar mestringsorientert samtale



Figur 34: mestringsorientert_samtale.pdf

År	Avdeling	Antall	N	Andel (%)
2022	UNN-Harstad	51	54	94.4
	Sandnessjøen	43	53	81.1
	Drammen	159	206	77.2
	Ålesund	71	171	41.5
	UNN-Tromsø	113	467	24.2
	Stavern	45	343	13.1
	Totalt	552	5122	10.8
	Stavanger	21	325	6.5
	OUS	40	1245	3.2
	Levanger	4	174	2.3
	Haukeland	5	678	0.7
	Kristiansand	0	704	0.0
	St. Olavs	0	702	0.0

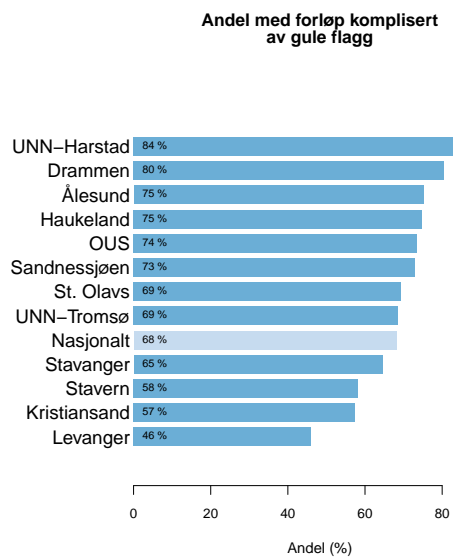
Tabell 35: Andel utredet ved Helse i Arbeid



Figur 35: helseiarbeid.pdf

År	Avdeling	Antall	N	Andel (%)
2022	UNN-Harstad	42	50	84.0
	Drammen	140	174	80.5
	Ålesund	109	145	75.2
	Haukeland	405	541	74.9
	OUS	738	1004	73.5
	Sandnessjøen	35	48	72.9
	St. Olavs	395	570	69.3
	UNN-Tromsø	285	416	68.5
	Totalt	2946	4323	68.1
	Stavanger	200	310	64.5
	Stavern	197	338	58.3
	Kristiansand	330	575	57.4
	Levanger	70	152	46.1

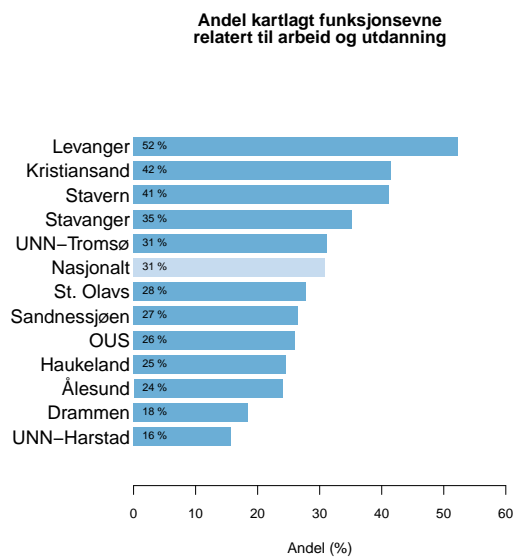
Tabell 36: Andel med forløp komplisert av gule flagg



Figur 36: guleflagg.pdf

År	Avdeling	Antall	N	Andel (%)
2022	Levanger	82	157	52.2
	Kristiansand	245	590	41.5
	Stavern	141	343	41.1
	Stavanger	110	312	35.3
	UNN-Tromsø	131	420	31.2
	Totalt	1377	4461	30.9
	St. Olavs	175	629	27.8
	Sandnessjøen	13	49	26.5
	OUS	266	1024	26.0
	Haukeland	136	552	24.6
	Ålesund	36	150	24.0
	Drammen	34	184	18.5
	UNN-Harstad	8	51	15.7

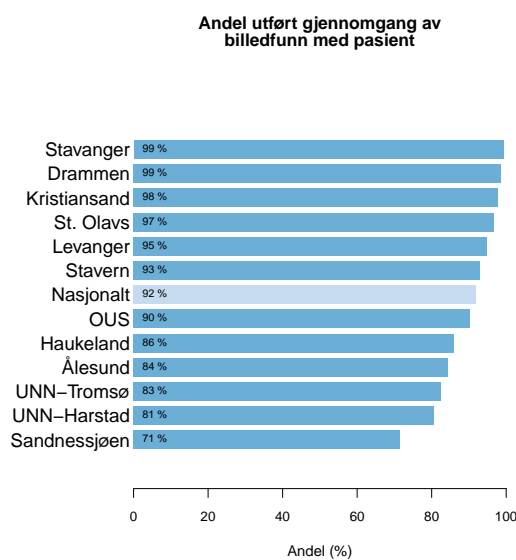
Tabell 37: Andel kartlagt funksjonsevne relatert til arbeid og utdanning



Figur 37: funksjonkartlagt.pdf

År	Avdeling	Antall	N	Andel (%)
2022	Stavanger	281	283	99.3
	Drammen	148	150	98.7
	Kristiansand	521	533	97.7
	St. Olavs	548	566	96.8
	Levanger	132	139	95.0
	Stavern	286	308	92.9
	Totalt	3601	3919	91.9
	OUS	825	914	90.3
	Haukeland	389	452	86.1
	Ålesund	114	135	84.4
	UNN-Tromsø	298	361	82.5
	UNN-Harstad	29	36	80.6
	Sandnessjøen	30	42	71.4

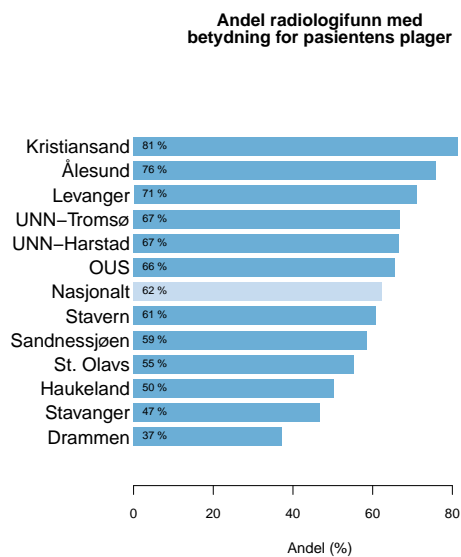
Tabell 38: Andel utført gjennomgang av billedfunn med pasient



Figur 38: gjennomgangBilledfunn.pdf

År	Avdeling	Antall	N	Andel (%)
2022	Kristiansand	422	519	81.3
	Ålesund	94	124	75.8
	Levanger	98	138	71.0
	UNN-Tromsø	235	351	67.0
	UNN-Harstad	24	36	66.7
	OUS	585	891	65.7
	Totalt	2362	3788	62.4
	Stavern	185	304	60.9
	Sandnessjøen	24	41	58.5
	St. Olavs	297	536	55.4
	Haukeland	214	425	50.4
	Stavanger	130	278	46.8
	Drammen	54	145	37.2

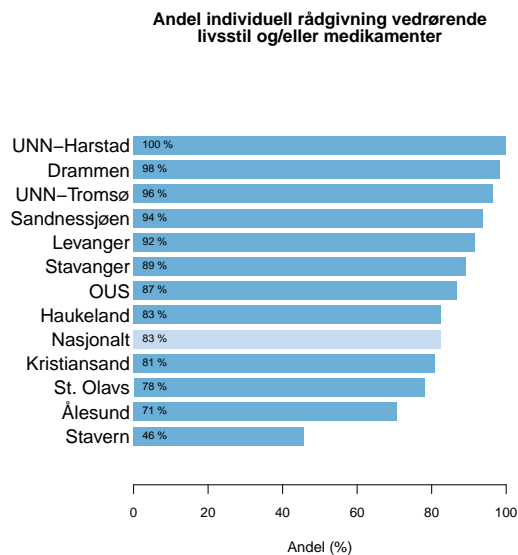
Tabell 39: Andel radiologifunn med betydning for pasientens plager



Figur 39: radiologifunnPlager.pdf

År	Avdeling	Antall	N	Andel (%)
2022	UNN-Harstad	51	51	100.0
	Drammen	181	184	98.4
	UNN-Tromsø	405	420	96.4
	Sandnessjøen	46	49	93.9
	Levanger	144	157	91.7
	Stavanger	278	312	89.1
	OUS	889	1024	86.8
	Haukeland	456	552	82.6
	Totalt	3681	4461	82.5
	Kristiansand	477	590	80.8
	St. Olavs	491	629	78.1
	Ålesund	106	150	70.7
	Stavern	157	343	45.8

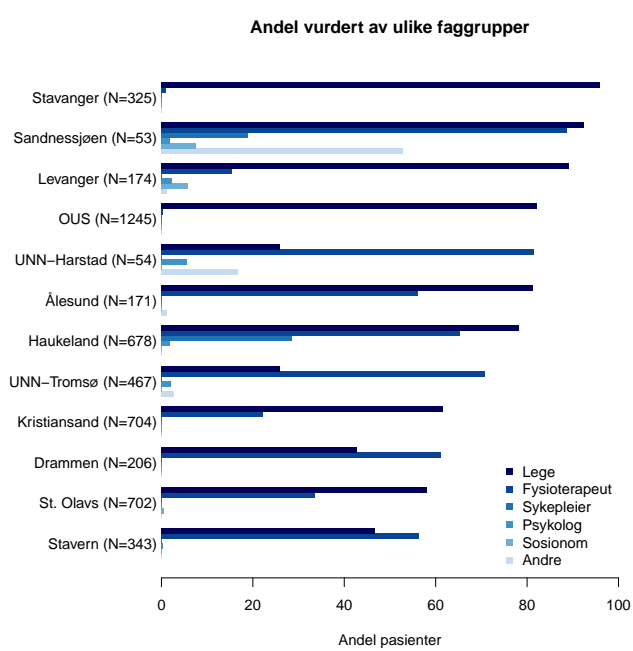
Tabell 40: Andel individuell rådgivning vedrørende livsstil og/eller medikamenter



Figur 40: raadLivsstil.pdf

SykehusNavn	Lege	Fysioterapeut	Sykepleier	Psykolog	Sosionom	Andre	N
Drammen	88	126	0	0	0	0	206
Haukeland	530	443	194	13	0	0	678
Kristiansand	433	157	0	0	0	0	704
Levanger	155	27	0	4	10	2	174
OUS	1023	4	0	0	0	0	1245
Sandnessjøen	49	47	10	1	4	28	53
St. Olavs	408	235	0	0	4	0	702
Stavanger	312	3	0	0	0	0	325
Stavern	160	193	0	1	0	0	343
UNN-Harstad	14	44	0	3	0	9	54
UNN-Tromsø	121	331	0	10	0	13	467
Ålesund	139	96	0	0	0	2	171

Tabell 41: Antall vurdert av ulike faggrupper i 2022



Figur 41: vurdert_av.pdf