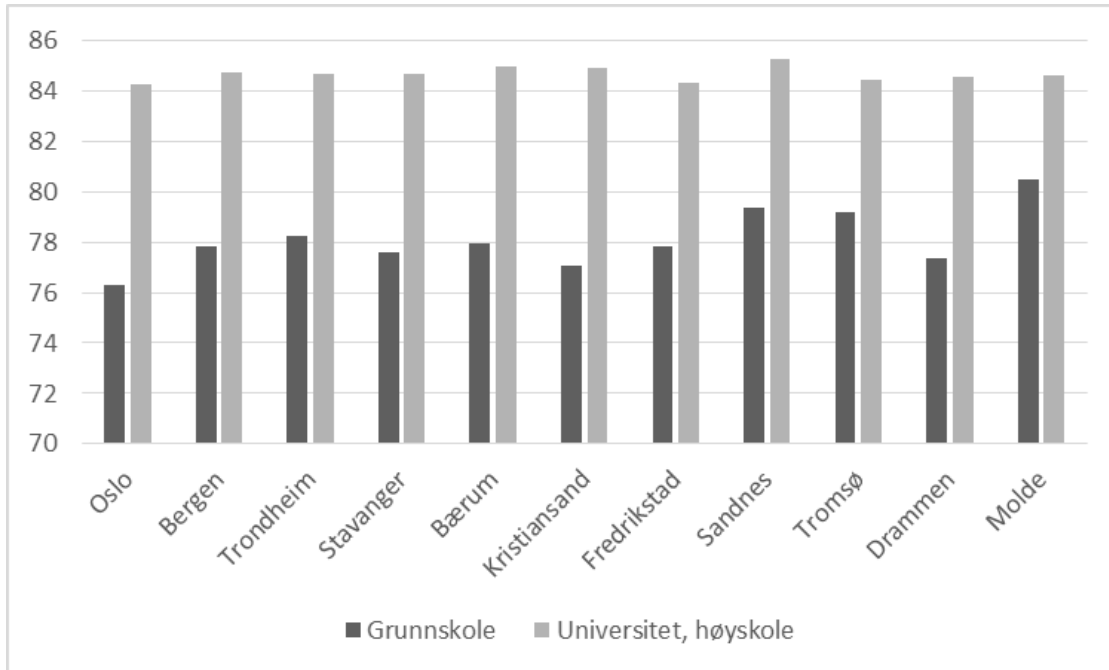


Vedlegg til Kapittel 8

Helseulikhetenes by

Jon Ivar Elstad



Figur 8-1. Forventet levealder 1999-2013 i Oslo og andre byer (samt Bærum), gjennomsnitt menn og kvinner med lav og høy utdanning (FHI, 2016)

Tabell 8.1. Dødsfall, innlagt på somatisk sykehus minst én gang, og pasient i psykisk helsevern, 2008-2011, hele bydelsbefolkningen og de uten innvandrerbakgrunn, pr. 1000 personår, direkte standardisert for alder og kjønn

Nr	Aldersgruppe Bydel	Død 2008-2011		Sykehus 2008-2011		Pasient PHV 08-11	
		40-79 år		20-69 år		20-69 år	
		Alle i bydelen	Ikke-innvan-drere	Alle i bydelen	Ikke-innvan-drere	Alle i bydelen	Ikke-innvan-drere
1	Gamle Oslo	8,70	9,75	70,4	70,8	22,1	22,9
2	Grünerløkka	11,32	12,29	67,2	67,9	21,4	21,5
3	Sagene	11,95	12,82	69,9	70,7	21,0	21,3
4	St.Hanshaugen	8,46	8,90	63,3	64,3	20,8	20,8
5	Frogner	6,45	6,69	58,7	59,7	16,5	16,8
6	Ullern	5,23	5,46	57,3	56,6	13,3	13,4
7	Vestre Aker	5,12	5,15	57,0	56,8	13,2	13,3
8	Nordre Aker	5,72	5,57	57,4	57,5	11,7	11,8
9	Bjerke	7,55	7,82	67,7	67,9	17,0	17,4
10	Grorud	8,52	9,12	68,7	68,2	17,9	19,8
11	Stovner	8,88	9,18	68,5	65,0	17,2	19,5
12	Alna	7,70	8,21	68,2	68,6	19,7	21,5
13	Østensjø	7,22	7,31	66,2	65,3	15,1	14,9
14	Nordstrand	5,91	5,96	62,7	62,2	13,9	13,7
15	Søn Nordstrand	6,49	6,87	66,8	63,0	16,6	16,1
	Gjennomsnitt	7,68	8,07	64,7	64,3	17,2	17,6
	Minimum	5,12	5,15	57,0	56,6	11,7	11,8
	Maksimum	11,95	12,82	70,4	70,8	22,1	22,9
	Maks.-min.	6,83	7,67	13,4	14,2	10,4	11,1
	Standardavvik	2,035	2,334	4,88	4,88	3,31	3,65

Bydelsvariabelen refererer til individets bostedsadresse 1. januar 2008. Gjennomsnitt er gjennomsnitt for de 15 bydelene, ikke veid i henhold til bydelens befolkningsstørrelse. Innvandrer-bakgrunn = enten selv innvandrer, eller født i Norge av to innvandrerforeldre. Standardiseringen er gjort med Stata-programmet *dstdize*.

Tabell 8.2. Logistiske regresjonsanalyser. Odds ratioer for dødsfall 2008-2011 blant bydelens innbyggere, relativt til Vestre Aker, alder 40-79. Modell 1: Kontrollert for kjønn og alder. Modell 2: Kontroll for kjønn, alder, utdanning, justert husholdsinntekt, brutto finanskapital, høystatusyrke, arbeidsledighet, sosialhjelp, uføretrygd og gift/ugift.

		Modell 1		Modell 2	
		OR	p-verdi	OR	p-verdi
Bydel	Vestre Aker <i>ref.</i>	1		1	
	Nordre Aker	1,13	0,108	1,01	0,895
	Ullern	1,02	0,833	1,01	0,935
	Frogner	1,28	0,001	1,05	0,500
	St.Hanshaugen	1,73	<0,001	1,13	0,165
	Bjerke	1,53	<0,001	1,01	0,857
	Grorud	1,73	<0,001	1,01	0,863
	Stovner	1,81	<0,001	1,15	0,055
	Alna	1,55	<0,001	0,96	0,554
	Østensjø	1,45	<0,001	0,98	0,818
	Nordstrand	1,16	0,037	0,93	0,300
	Søn Nordstrand	1,27	0,005	0,84	0,039
	Gamle Oslo	1,80	<0,001	0,93	0,382
	Grünerløkka	2,34	<0,001	1,21	0,013
	Sagene	2,59	<0,001	1,25	0,005

Byregionsvariabelen refererer til individets bostedsadresse 1. januar 2008. OR er justert for personår 2008-2011 som viser hvor lenge individet var «under risiko» i perioden 2008-2011.