

Metodbilaga till IHP 2023

I den här bilagan beskriver vi genomförandet av IHP-undersökningen 2023, och metoden för de statistiska analyser som presenteras i rapporten *Vården ur befolkningens perspektiv 2023. International Health Policy Survey (IHP) 2023*.

I den första sektionen beskrivs metoden för enkätundersökningen med avseende på urval och genomförande. I sektion två beskriver vi hur vi genomförde den statistiska analysen för de svenska resultaten och redovisar de statistiska modeller som användes. Slutligen inkluderar vi samtliga tabeller över regressionerna som ingår i rapporten.

Innehåll

1	Enkätundersökningen	3
2	Analys av det svenska resultatet	6
3	Könsuppdelad statistik.....	10
4	Regressionstabeller.....	15
5	Enkätfrågor	67

1 Enkätundersökningen

Enkäten och den övergripande metoden för undersökningen utformades av den oberoende sjukvårdsstiftelsen The Commonwealth Fund i USA och genomfördes i Sverige av Statistiska centralbyrån för Myndigheten för vård- och omsorgsanalys under våren 2023. I det här kapitlet beskriver vi urvalsramen, genomförandet och svarsfrekvensen för enkäten, och redovisar antal svarande i de deltagande länderna. Hela enkäten finns att läsa i kapitel 4 i bilagan.

1.1 ENKÄTUNDERSÖKNINGEN

1.1.1 Population och urval

Populationen för undersökningen utgjordes av folkbokförda personer i åldern 18 år och uppåt.

För att kunna dra ett urval från populationen skapades en urvalsram som avgränsade och identifierade objekten i populationen. Urvalsramen i undersökningen skapades med hjälp av data från Registret över totalbefolkningen (RTB), 230130. Antalet personer i urvalsramen var 8 455 637. Urvalsramen stratifierades på urbaniseringsgrad (tre grupper), svensk/utländsk bakgrund (två grupper), utbildningsnivå (tre grupper) samt ålder (fem grupper). Totalt bildades 90 strata. Från urvalsramen drogs ett stratifierat obundet slumpmässigt urval om 9 045 personer.

1.1.2 Genomförande

Undersökningen genomfördes i huvudsak genom insamling med hjälp av webbenkät men med möjlighet till intervju om så önskades. Totalt fem utskick gjordes varav det första, andra och fjärde skedde digitalt till de urvalspersoner som hade digital brevlåda (Kivra, Min Myndighetspost eller Billo) och postalt (med B-post) till urvalspersoner som saknade digital brevlåda eller som valt bort att få digital post från SCB. Totalt var det 5 820 av urvalspersonerna, 64,9 procent, som hade en digital brevlåda. Utskick tre gick postalt till alla, oavsett om de hade digital brevlåda eller ej. Det femte utskick gick endast till de med digital brevlåda.

Samtliga utskick bestod av ett informationsbrev om undersökningen (missiv) med hänvisning till inloggningssidan för webblanketten. Inloggning till webblanketten kunde göras med e-legitimation, till exempel BankID, alternativt med det användarnamn och lösenord som fanns i breven. Vid utskick av informationsbrev och de två första påminnelserna fick uppgiftslämnaren information om att frågorna även kunde besvaras via en telefonintervju. Det var då upp till uppgiftslämnaren själv att kontakta SCB och boka en intervju. Vid den tredje påminnelsen delgavs uppgiftslämnaren inte informationen att det gick att kontakta SCB för en telefonintervju.

1.1.3 Utskick och svarsandelar

Totalt svarade 2 266 personer på frågeblanketten, vilket var 25,5 procent av urvalet efter att den kända övertäckningen, det vill säga den övertäckning som identifierats, tagits bort. Den designvägda svarsandelen, vilken tar hänsyn till att olika personer haft olika stor sannolikhet att komma med i urvalet på grund av det stratifierade urvalet var 28,3 procent.

Beskrivning av inflödet. Antal och andel svar

	Antal intervju	Andel intervju	Antal webb	Andel webb	Antal totalt	Andel totalt
Efter första utskicket (2023-03-01)	5	0,10	584	6,58	589	6,64
Efter andra utskicket (2023-03-15)	25	0,49	711	8,02	736	8,30
Efter tredje utskicket (2023-03-29)	20	0,39	297	3,35	317	3,57
Efter fjärde utskicket (2023-04-14)	1	0,02	478	5,39	479	5,40
Femte utskicket	0	0	145	1,63	145	1,63
Totalt antal svar	51	0,57	2 215	24,97	2 266	25,55
Bortfall	0	0	6 603	74,45	6 603	74,45

	Antal intervju	Andel intervju	Antal webb	Andel webb	Antal totalt	Andel totalt
Urval exkl. övertäckning			8 869		8 869	100,0
Urval totalt					9 045	

Bland de som fick digitala utskick (och ett postalt utskick) svarade 1 702 personer eller 28,1 procent medan 564 personer eller 18,0 procent av de som endast fick postala utskick svarade.

2 Analys av det svenska resultatet

I kapitel 3–5 i rapporten redovisar vi en fördjupad statistisk analys för enkätfrågorna. Här beskriver vi hur vi har gått till väga för att genomföra analysen. De samlade resultaten av analysen redovisas i kapitel 4 i bilagan. Alla analyser har genomförts med hjälp av statistikprogrammen R.

2.1 FÖRDJUPAD ANALYS MED LOGISTISK REGRESSIONSANALYS

Vi har undersökt sambanden mellan olika utfall i enkätundersökningen och de svarandes demografiska egenskaper (kön, ålder, utländsk eller svensk bakgrund, högsta avslutade utbildning), hälsotillstånd (självsfattad hälsa, diagnosticerad psykisk ohälsa, en eller flera kroniska sjukdomar), hur befolkningstätheten i området där de är bosatta, samt huruvida de har en fast läkarkontakt eller inte. Sambanden har analyserats med hjälp av logistiska regressionsmodeller, där frågans utfall har varit modellens utfallsvariabel och respondentens och vårdcentralens egenskaper har varit oberoende variabler.

Grundmodellen som använts i rapporten är följande:

$$y = \text{ålder} + \text{kön} + \text{yrke} + \text{utländsk bakgrund} + \text{utbildning} \\ + \text{befolkningstäthet} + \text{dålig självsfattad hälsa} \\ + \text{psykisk ohälsa} + \text{en kronisk sjukdom} \\ + \text{flera kroniska sjukdomar} + \text{fast kontakt} + \text{region}$$

Y är utfallet i enkätens olika frågor. Eftersom vi använder oss av logistisk regressionsanalys är utfallet binärt där 1 är utfallet vi är intresserade av, och 0 är övriga svarsalternativ. För en mer detaljerad beskrivning av variablerna, se tabell 2.

Genom att inkludera olika oberoende variabler i modellen går det att illustrera sambanden mellan olika variabler och utfallet när vi kontrollerar för övriga oberoende variabler.

För att kvalitetssäkra modellerna har vi genomfört tester för så kallad multikollinearitet mellan de oberoende variablerna, det vill säga för att utesluta förekomsten av en allt för stark korrelation mellan de oberoende variablerna.

Vi har även beräknat förändringen i sannolikhet för beroendevariabelns utfall med hjälp av regressionsmodellens betakoefficienter, det vill säga marginaleffekterna i modellerna.

När vi sammanställde resultaten för regressionsanalyserna har vi tittat på huruvida de oberoende variablerna är statistiskt signifikanta. Vi har använt oss av en signifikansnivå på 5 procent.

Som alltid med statistiska regressionsmodeller är det viktigt att betona att det kan finnas andra viktiga förklaringsfaktorer utöver de som vi har analyserat i vår modell. Det är också viktigt att komma ihåg att de samband som framkommer i regressionerna i den här rapporten inte nödvändigtvis betyder att det finns ett kausalt samband mellan variablerna.

2.2 VARIABELBESKRIVNING

I den statistiska analysen använde vi oss av ett antal oberoende variabler som antingen var bakgrundsfaktorer för respondenterna eller den vårdcentral där de arbetar. Bakgrundsvariablerna är huvudsakligen hämtade från SCB:s register. Variablerna som är inkluderade i våra regressionsmodeller presenteras i tabell 2.

Tabell 2. Oberoende variabler i de logistiska regressionsmodellerna. Referensvärdet är kursivt.

Variabler	Kategorier
Kön	<i>Man</i> Kvinna
Ålder	18–24 år 25–34 år 35–49 år 50–64 år <i>65 år och äldre</i>
Utländsk bakgrund	<i>Svensk bakgrund</i> (född i Sverige, eller har en eller två föräldrar födda i Sverige) Utländsk bakgrund (född utanför Sverige, eller har två föräldrar födda i utlandet)
Utbildning	<i>Högsta avslutade utbildning grundskola</i> Högsta avslutade utbildning gymnasieexamen Högsta avslutade utbildning eftergymnasial
Självskattad hälsa	<i>Bedömer sin egen hälsa som god</i> Bedömer sin egen hälsa som dålig
En kronisk sjukdom	<i>Ingen kronisk sjukdom</i> Diagnosticerad med en kronisk sjukdom
Flera kroniska sjukdomar	<i>Noll eller en kronisk sjukdom</i> Mer än en kronisk sjukdom
Psykisk ohälsa	<i>Ingen diagnosticerad psykisk ohälsa</i> Diagnosticerad med depression, ångest, eller annan psykisk sjukdom
Befolkningstäthet	<i>Tätbefolkat område</i> Medeltätbefolkat område Glesbefolkat område

Fast kontakt

Har inte en fast vårdkontakt

Har en fast vårdkontakt

Definition av befolkningstäthet

I vår modell använder vi oss av uppgifter från SCB:s register som klassificerar respondenternas boendeområde utifrån urbaniseringsgrad. Utifrån befolkningstätheten grupperas områdena på följande sätt:

- *Tätbefolkade områden* med fler än 500 invånare per kvadratkilometer och minst 50 000 invånare i kommunen
- *Medeltätbefolkade områden* med 100–500 invånare per kvadratkilometer med minst 50 000 invånare i kommunen, eller att kommunen ligger i omedelbar anslutning till en tätbefolkad kommun
- *Glesbefolkade områden* definieras som områden som inte kan klassas som tätbefolkade eller medeltätbefolkade.

2.3 MODELLER

Vi genomförde cirka 60 regressioner till den här rapporten. I samtliga fall byggde modellen på att vi använde frågorna från IHP-undersökningen som utfallsvariabeln, och bakgrundsvariablerna som oberoende variabler (eller x-variabler). Utfallsvariabeln dikotomiserades i fallen där svarsskalan innehöll fler alternativ än två. Svarsalternativ som ”vet ej” och ”vill inte svara” räknades som bortfall. Bakgrundsvariablerna som användes i modellerna redovisas i tabell 2. Samtliga bakgrundsvariabler har kodats om till dummyvariabler. Resultaten från samtliga regressioner redovisas i kapitel 3.

För vissa av frågorna i enkäten har vi dessutom gjort ytterligare regressionsanalyser med där vi utöver bakgrundsvariablerna också har inkluderat andra enkätfrågor som oberoende variabler. Det gäller till exempel frågan om stress där vi har inkluderat variabler som tillgång till utbildning och om man har en personlig lista med patienter som förklarande variabler.

3 Könsuppdelad statistik

Här presenteras de svenska resultaten från IHP-undersökningen 2023 uppdelat på kön. IHP-undersökningen 2023 kartlägger vården ut befolkningens perspektiv.

Det är viktigt att notera att den statistik som presenteras här är rent deskriptiv. I rapporten gör vi fördjupade analyser av sambandet mellan kön och utfallet på frågorna i undersökningen med hjälp av regressionsanalyser. I dessa analyser, som redovisas löpande i texten i rapporten, undersöker vi sambandet mellan kön och utfallet på frågorna samtidigt som vi kontrollerar för andra bakgrundsvariabler. Därmed kan vi tydligare identifiera vilka könsskillnader i resultaten som är statistiskt signifikanta även när vi beaktar andra faktorer som kan påverka resultaten.

Tabell 1. Resultat på frågorna i IHP-undersökningen 2023 om väntetid till vård och vårdens tillgänglighet, uppdelat på kön. Andel i procent.

Fråga	Kvinnor	Män	Totalt
<i>Väntetid till primärvård</i>			
Fick besök inom två dagar	36	36	36
Fick besök inom sju dagar	72	74	73
Lätt att få vård på kväll och helg	19	17	18
<i>Väntetid till läkare inom specialistvården</i>			
Fick besök inom en månad	37	45	41
Fick besök inom två månader	58	66	62
<i>Väntetid till kirurgisk operation</i>			
Fick operation eller behandling inom en månad	28	31	29
Fick operation eller behandling inom två månader	45	53	49
<i>Avstår vård på grund av kostnader</i>			
Avstått besök hos läkare p.g.a. kostnader	7	6	6
Avstått medicinsk behandling p.g.a. kostnader	6	5	6
Avstått medicin p.g.a. kostnader	8	7	7
Avstått tandvård p.g.a. kostnader	25	25	25
Avstått behandling av psyk ohälsa p.g.a. kostnader	9	8	8
<i>Orättvis behandling och inte tagen på allvar</i>			
Blivit orättvist behandlad i vården	22	15	19
Känt att hälsobesvär inte tagits på allvar	42	34	38
<i>Undvikbart besök på akutmottagning</i>			
Undvikbart besök på akutmottagning	36	43	40

Tabell 2. Resultat på frågorna i IHP-undersökningen 2023 om erfarenheter av primärvården, uppdelat på kön. Andel i procent.

Fråga	Kvinnor	Män	Totalt
<i>Ordinarie vårdkontakt</i>			
Har en ordinarie läkare på vårdcentralen	34	30	32
Har en ordinarie mottagning	86	79	82
<i>Personcentrering</i>			
Känner patientens sjukdomshistoria	45	50	48
Ägnar tillräckligt med tid	60	63	61
Involverar i beslut	64	64	64
Förklarar på ett sätt som är lätt att förstå	77	74	76
Bemöter med vänlighet och respekt	87	88	88
<i>Personcentrering (endast svarande som har en fast läkare)</i>			
Känner patientens sjukdomshistoria	67	74	70
Ägnar tillräckligt med tid	73	75	74
Involverar i beslut	77	78	77
Förklarar på ett sätt som är lätt att förstå	84	82	83
Bemöter med vänlighet och respekt	91	95	93
<i>Svar samma dag vid kontakt med VC</i>			
Svar samma dag vid kontakt med VC	72	72	72
<i>Erfarenheter av distansbesök</i>			
Har haft digitalt läkarsamtal inom primärvård	23	20	22
Nöjd med digitalt läkarsamtal inom primärvård	70	64	67
Har haft digitalt samtal med vårdpersonal för psykisk ohälsa	8	6	7
Nöjd med digitalt samtal med vårdpersonal för psykisk ohälsa	73	54	65
<i>Användning av digitala verktyg</i>			
Har kommunicerat digitalt med vårdcentral	45	40	42
Har tagit del av journal eller andra hälsouppgifter digitalt	78	66	72
Har förnyat läkemedel digitalt	53	45	49
Har sökt efter ledig besöksstid digitalt	44	43	43
<i>Hälsöfrämjande samtal</i>			
Kost	23	27	25
Fysisk aktivitet	44	48	46
Alkoholkonsumtion	24	29	26
Stress	29	28	28

Tabell 3. Resultat på frågorna i IHP-undersökningen 2023 om erfarenheter av specialist- och sjukhusvård, uppdelat på kön. Andel i procent.

Fråga	Kvinnor	Män	Totalt
<i>Bemötandet i sjukhusvården</i>			
Delaktig i beslut	89	91	90
Sjuksköterskor behandlade med vänlighet och respekt	90	90	90
<i>Patienters erfarenheter vid utskrivning</i>			
Fick skriftlig information om symtom att hålla uppsikt på	70	68	69
Läkemedelsgenomgång innan lämnade sjukhuset	76	72	74
Bokade tid för återbesök innan lämnade sjukhuset	77	75	76
<i>Informationsöverföring mellan vårdgivare</i>			
Specialistläkare saknade information från ord. mottagning	13	16	14
Ordinarie mottagning saknade information från besök hos specialistläkare	36	33	35

Tabell 4. Resultat på frågorna i IHP-undersökningen 2023 om vård av personer med kroniska sjukdomar och psykisk ohälsa, uppdelat på kön. Andel i procent.

Fråga	Kvinnor	Män	Totalt
<i>Förekomst av kronisk diagnos</i>			
Artrit	11	9	10
Kroniska lungproblem	12	11	12
Cancer	9	8	8
Psykisk sjukdom	24	17	21
Diabetes	5	9	7
Hjärtsjukdom	24	30	27
<i>Erfarenheter av vård som ges för kronisk sjukdom</i>			
Diskuterat mål eller prioriteringar med behandlingen	52	57	54
Diskuterat möjliga behandlingsalternativ och ev. biverkningar	38	44	41
Fått en skriftlig plan för egenvård	18	23	20
Fått tillräckligt med stöd	81	84	82
<i>Erfarenheter av vård som ges för psykisk ohälsa</i>			
Haft stödsamtal för psykisk ohälsa	15	9	12
Har haft behov av vård för psykisk ohälsa men inte fått hjälp	10	10	10
<i>Stöd till anhöriga</i>			
Har utfört anhörigvård	24	22	23
Upplever det som stressigt att hjälpa sin familjemedlem	52	51	52
<i>Läkemedelsgenomgång</i>			
Haft läkemedelsgenomgång	41	47	44

4 Regressionstabeller

Här redovisas regressionsresultat för de flesta av de regressionsanalyser som är genomförda. I bilagan redovisas endast de slutgiltiga modellerna vars resultat beskrivs i rapporten. Antal observationer och vilka variabler som ingår i respektive regression varierar eftersom majoriteten av frågorna i enkätundersökningen visas för olika respondenter beroende på hur de svarat på tidigare frågor. I tabellerna redovisas logoddsen och tillhörande standardfel inom parentes.

Hur snabbt kunde du få en tid hos en läkare/sjuksköterska utan att besöka en akutmottagning?

	<i>Dependent variable:</i>
	Y = inom två dagar
Kvinna	0.04 (0.10)
18-24 år	0.14 (0.25)
25-34 år	0.06 (0.21)
35-49 år	0.04 (0.16)
50-64 år	0.15 (0.13)
Utländsk bakgrund	-0.37** (0.12)
Gymnasieexamen	0.10 (0.16)
Eftergymnasial examen	-0.03 (0.16)
Medelbefolkat område	-0.01 (0.14)
Glesbefolkat område	0.16 (0.15)
Dålig självskattad hälsa	-0.39 (0.21)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	-0.33* (0.14)
En kronisk sjukdom	-0.34** (0.13)
Mer än en kronisk sjukdom	-0.24 (0.14)
Fast vårdkontakt	0.25 (0.21)
Fast mottagning	0.001 (0.20)
Constant	-0.44 (0.40)
Observations	1,878
Log Likelihood	-1,181.21
Akaike Inf. Crit.	2,436.43

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Hur snabbt kunde du få en tid hos en läkare/sjuksköterska utan att besöka en akutmottagning?

	<i>Dependent variable:</i>
	Y = inom sju dagar
Kvinna	-0.10 (0.11)
18-24 år	-0.48 (0.27)
25-34 år	-0.47* (0.23)
35-49 år	-0.32 (0.17)
50-64 år	-0.09 (0.15)
Utländsk bakgrund	-0.38** (0.12)
Gymnasieexamen	-0.09 (0.18)
Eftergymnasial examen	-0.10 (0.17)
Medelbefolkat område	-0.09 (0.14)
Glesbefolkat område	0.005 (0.16)
Dålig självskattad hälsa	-0.69** (0.19)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	-0.43** (0.14)
En kronisk sjukdom	-0.59** (0.14)
Mer än en kronisk sjukdom	-0.69** (0.16)
Fast vårdkontakt	0.50* (0.23)
Fast mottagning	0.24 (0.20)
Lan17	-0.01 (0.45)
Constant	1.90** (0.41)
Observations	1,878
Log Likelihood	-1,022.83
Akaike Inf. Crit.	2,119.66

Note:

*p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Hur lätt eller svårt är det att få vård på kvällen/helger/helgdagar utan att gå till sjukhusets akutmottagning?

	<i>Dependent variable:</i>
	Y = mycket eller ganska lätt
Kvinna	-0.06 (0.16)
18-24 år	0.45 (0.37)
25-34 år	0.34 (0.32)
35-49 år	0.12 (0.25)
50-64 år	-0.02 (0.22)
Utländsk bakgrund	-0.07 (0.19)
Gymnasieexamen	0.17 (0.25)
Eftergymnasial examen	0.03 (0.26)
Medelbefolkat område	-0.24 (0.21)
Glesbefolkat område	-0.51* (0.24)
Dålig självskattad hälsa	0.05 (0.28)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	-0.11 (0.20)
En kronisk sjukdom	-0.03 (0.20)
Mer än en kronisk sjukdom	0.22 (0.22)
Fast vårdkontakt	0.32 (0.32)
Fast mottagning	0.10 (0.29)
Lan17	-0.25 (0.83)
Constant	-1.64* (0.77)
Observations	1,233
Log Likelihood	-533.01
Akaike Inf. Crit.	1,140.01

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Hur länge behövde du vänta på att få träffa en specialistläkare?

	<i>Dependent variable:</i>
	Y = inom 30 dagar
Kvinna	-0.19 (0.12)
18-24 år	-0.04 (0.31)
25-34 år	-0.41 (0.27)
35-49 år	-0.25 (0.19)
50-64 år	-0.14 (0.16)
Utländsk bakgrund	-0.24 (0.15)
Gymnasiexamen	-0.17 (0.19)
Eftergymnasial examen	-0.07 (0.19)
Medelbefolkat område	-0.15 (0.14)
Glesbefolkat område	-0.10 (0.16)
Dålig självskattad hälsa	-0.20 (0.21)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	-0.18 (0.15)
En kronisk sjukdom	-0.47** (0.16)
Mer än en kronisk sjukdom	-0.33 (0.18)
Fast vårdkontakt	0.05 (0.29)
Fast mottagning	-0.04 (0.28)
Constant	0.40 (0.37)
Observations	1,138
Log Likelihood	-754.51
Akaike Inf. Crit.	1,543.03

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Hur länge behövde du vänta på att få träffa en specialisläkare?

	<i>Dependent variable:</i>
	Y = inom 60 dagar
Kvinna	-0.25 (0.13)
18-24 år	-0.14 (0.33)
25-34 år	-0.61* (0.26)
35-49 år	-0.40* (0.20)
50-64 år	-0.36* (0.16)
Utländsk bakgrund	0.02 (0.15)
Gymnasiexamen	-0.18 (0.20)
Eftergymnasial examen	-0.33 (0.20)
Medelbefolkat område	-0.39** (0.15)
Glesbefolkat område	-0.26 (0.17)
Dålig självskattad hälsa	-0.24 (0.20)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	-0.14 (0.15)
En kronisk sjukdom	-0.37* (0.16)
Mer än en kronisk sjukdom	-0.41* (0.18)
Fast vårdkontakt	0.25 (0.29)
Fast mottagning	-0.03 (0.28)
Constant	1.57** (0.38)
Observations	1,138
Log Likelihood	-736.90
Akaike Inf. Crit.	1,507.81

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Hur länge behövde du vänta på din operation?

	<i>Dependent variable:</i>
	Y = inom 30 dagar
kvinna	-0.11 (0.24)
18-24 år	-0.03 (0.69)
25-34 år	0.14 (0.57)
35-49 år	0.05 (0.40)
50-64 år	-0.20 (0.30)
Utländsk bakgrund	0.35 (0.29)
Gymnaseexamen	-0.22 (0.34)
Eftergymnasial examen	-0.56 (0.36)
Medelbefolkat område	-0.04 (0.30)
Glesbefolkat område	0.25 (0.31)
Dålig självskattad hälsa	0.09 (0.47)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	-0.46 (0.33)
En kronisk sjukdom	-0.05 (0.33)
Mer än en kronisk sjukdom	-0.40 (0.36)
Fast vårdkontakt	-0.57 (0.72)
Fast mottagning	-0.31 (0.70)
Constant	-0.01 (0.83)
Observations	356
Log Likelihood	-209.18
Akaike Inf. Crit.	452.36

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Hur länge behövde du vänta på din operation?

	<i>Dependent variable:</i>
	Y = inom 60 dagar
kvinnor	-0.12 (0.23)
18-24 år	-0.92 (0.68)
25-34 år	-0.07 (0.56)
35-49 år	-0.35 (0.38)
50-64 år	-0.18 (0.27)
Utländsk bakgrund	-0.32 (0.27)
Gymnasieexamen	0.14 (0.33)
Eftergymnasial examen	-0.26 (0.34)
Medelbefolkat område	-0.64* (0.28)
Glesbefolkat område	-0.08 (0.29)
Dålig självskattad hälsa	-0.09 (0.43)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	-0.38 (0.29)
En kronisk sjukdom	-0.10 (0.31)
Mer än en kronisk sjukdom	0.10 (0.33)
Fast vårdkontakt	-0.77 (0.77)
Fast mottagning	-1.54* (0.75)
Constant	1.92* (0.86)
Observations	356
Log Likelihood	-232.54
Akaike Inf. Crit.	499.07

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Senaste gången du besökte en akutmottagning, var det för ett problem du tror hade kunnat behandlas av läkarna eller personalen på din ordinarie mottagning - om de hade varit tillgängliga?

	<i>Dependent variable:</i>
	Y = ja
Kvinna	-0.12 (0.18)
18-24 år	1.47** (0.45)
25-34 år	0.78* (0.36)
35-49 år	0.86** (0.28)
50-64 år	0.82** (0.23)
Utländsk bakgrund	0.53* (0.21)
Gymnasiexamen	0.36 (0.27)
Eftergymnasial examen	0.16 (0.28)
Medelbefolkat område	0.01 (0.22)
Glesbefolkat område	-0.07 (0.24)
Dålig självskattad hälsa	-0.47 (0.31)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	-0.04 (0.22)
En kronisk sjukdom	0.05 (0.23)
Mer än en kronisk sjukdom	-0.30 (0.25)
Fast vårdkontakt	-0.04 (0.20)
Fast mottagning	
Constant	-1.25** (0.37)
Observations	594
Log Likelihood	-363.96
Akaike Inf. Crit.	759.92

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Har du avstått läkarbesök på grund av kostnaden?

<i>Dependent variable:</i>	
Y = ja	
Kvinna	0.15 (0.22)
18-24 år	1.57** (0.48)
25-34 år	1.57** (0.41)
35-49 år	0.97** (0.37)
50-64 år	0.85** (0.32)
Utländsk bakgrund	0.59* (0.24)
Gymnasieexamen	0.23 (0.32)
Eftergymnasial examen	-0.63 (0.34)
Medelbefolkat område	0.01 (0.29)
Glesbefolkat område	0.26 (0.32)
Dålig självskattad hälsa	1.10** (0.28)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	0.98** (0.23)
En kronisk sjukdom	0.20 (0.28)
Mer än en kronisk sjukdom	0.83** (0.30)
Fast vårdkontakt	-0.93* (0.38)
Fast mottagning	-0.65* (0.32)
Lan17	-0.48 (0.94)
Constant	-3.87** (0.74)
Observations	1,908
Log Likelihood	-354.80
Akaike Inf. Crit.	783.59

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Har du avstått provtagning, behandling eller uppföljning på grund av kostnaden?

	<i>Dependent variable:</i>
	Y = ja
Kvinna	0.16 (0.23)
18-24 år	1.80** (0.51)
25-34 år	2.03** (0.45)
35-49 år	1.45** (0.40)
50-64 år	0.98** (0.36)
Utländsk bakgrund	1.31** (0.24)
Gymnasieexamen	-0.60 (0.31)
Eftergymnasial examen	-1.27** (0.33)
Medelbefolkat område	0.26 (0.29)
Glesbefolkat område	-0.04 (0.37)
Dålig självskattad hälsa	1.14** (0.31)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	0.88** (0.25)
En kronisk sjukdom	0.24 (0.29)
Mer än en kronisk sjukdom	0.77* (0.32)
Fast vårdkontakt	-0.50 (0.37)
Fast mottagning	-0.65* (0.33)
Lan17	1.07 (0.76)
Constant	-4.07** (0.81)
Observations	1,946
Log Likelihood	-315.20
Akaike Inf. Crit.	704.40

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Har du avstått att hämta ut medicin på grund av kostnaden?

<i>Dependent variable:</i>	
Y = ja	
Kvinna	0.02 (0.21)
18-24 år	2.41** (0.47)
25-34 år	2.29** (0.42)
35-49 år	1.83** (0.37)
50-64 år	1.14** (0.34)
Utländsk bakgrund	1.11** (0.22)
Gymnasieexamen	-0.06 (0.30)
Eftergymnasial examen	-0.69* (0.32)
Medelbefolkat område	0.16 (0.27)
Glesbefolkat område	-0.05 (0.33)
Dålig självskattad hälsa	1.25** (0.28)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	1.14** (0.22)
En kronisk sjukdom	0.83** (0.26)
Mer än en kronisk sjukdom	0.99** (0.30)
Fast vårdkontakt	-0.05 (0.37)
Fast mottagning	-0.17 (0.33)
Lan17	0.81 (0.80)
Constant	-5.14** (0.87)
Observations	1,982
Log Likelihood	-369.50
Akaike Inf. Crit.	813.00

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Har du avstått tandvård eller tandläkarundersökningar på grund av kostnaden?

	<i>Dependent variable:</i>
	Y = ja
Kvinna	-0.09 (0.12)
18-24 år	-0.29 (0.41)
25-34 år	1.98** (0.23)
35-49 år	1.71** (0.18)
50-64 år	1.13** (0.16)
Utländsk bakgrund	1.09** (0.13)
Gymnasieexamen	-0.04 (0.18)
Eftergymnasial examen	-0.59** (0.18)
Medelbefolkat område	-0.11 (0.15)
Glesbefolkat område	-0.04 (0.17)
Dålig självskattad hälsa	0.76** (0.21)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	0.51** (0.14)
En kronisk sjukdom	0.33* (0.14)
Mer än en kronisk sjukdom	0.67** (0.17)
Fast vårdkontakt	-0.14 (0.22)
Fast mottagning	-0.18 (0.19)
Lan17	0.38 (0.49)
Constant	-2.41** (0.46)
Observations	2,057
Log Likelihood	-966.34
Akaike Inf. Crit.	2,006.68

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Har du avstått vård eller behandling för psykisk ohälsa på grund av kostnaden?

	<i>Dependent variable:</i>
	Y = ja
Kvinna	0.35 (0.23)
18-24 år	1.80** (0.65)
25-34 år	2.41** (0.56)
35-49 år	2.18** (0.53)
50-64 år	1.59** (0.52)
Utländsk bakgrund	1.19** (0.24)
Gymnasieexamen	-0.08 (0.36)
Eftergymnasial examen	-0.68 (0.36)
Medelbefolkat område	-0.05 (0.29)
Glesbefolkat område	-0.31 (0.37)
Dålig självskattad hälsa	1.24** (0.31)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	1.13** (0.24)
En kronisk sjukdom	0.01 (0.27)
Mer än en kronisk sjukdom	-0.04 (0.34)
Fast vårdkontakt	-0.97* (0.38)
Fast mottagning	-0.75* (0.30)
Lan17	0.25 (0.87)
Constant	-4.30** (0.86)
Observations	1,412
Log Likelihood	-300.84
Akaike Inf. Crit.	675.69

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

När du har besökt vården, har du någon gång blivit orättvist behandlad?

	<i>Dependent variable:</i>
	Y = ja
Kvinna	0.48** (0.14)
18-24 år	1.35** (0.31)
25-34 år	1.53** (0.26)
35-49 år	1.46** (0.21)
50-64 år	0.69** (0.19)
Utländsk bakgrund	0.22 (0.15)
Gymnasieexamen	0.30 (0.21)
Eftergymnasial examen	-0.10 (0.21)
Medelbefolkat område	0.14 (0.17)
Glesbefolkat område	0.21 (0.19)
Dålig självskattad hälsa	1.49** (0.20)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	0.71** (0.15)
En kronisk sjukdom	0.51** (0.17)
Mer än en kronisk sjukdom	1.00** (0.19)
Fast vårdkontakt	-0.37 (0.26)
Fast mottagning	-0.23 (0.23)
Lan17	0.28 (0.62)
Constant	-3.49** (0.62)
Observations	1,944
Log Likelihood	-787.53
Akaike Inf. Crit.	1,649.07

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

När du har besökt vården, har du någon gång känt att dina hälsoproblem inte tagits på allvar?

	<i>Dependent variable:</i>
	Y = ja
Kvinna	0.43** (0.10)
18-24 år	1.25** (0.25)
25-34 år	1.43** (0.20)
35-49 år	1.32** (0.16)
50-64 år	0.62** (0.14)
Utländsk bakgrund	0.05 (0.12)
Gymnasieexamen	0.35* (0.16)
Eftergymnasial examen	0.05 (0.17)
Medelbefolkat område	0.11 (0.14)
Glesbefolkat område	-0.07 (0.15)
Dålig självskattad hälsa	1.29** (0.20)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	0.74** (0.13)
En kronisk sjukdom	0.41** (0.13)
Mer än en kronisk sjukdom	0.62** (0.15)
Fast vårdkontakt	-0.33 (0.20)
Fast mottagning	0.01 (0.18)
Lan17	0.002 (0.39)
Constant	-2.28** (0.36)
Observations	2,032
Log Likelihood	-1,170.09
Akaike Inf. Crit.	2,414.19

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Har du någon ordinarie läkare som du vanligtvis går till för vård?

	<i>Dependent variable:</i>
	Y = fast kontakt
Kvinna	0.15 (0.10)
18-24 år	-1.68** (0.29)
25-34 år	-1.66** (0.24)
35-49 år	-1.21** (0.16)
50-64 år	-0.24 (0.12)
Utländsk bakgrund	0.20 (0.12)
Gymnasiexamen	-0.21 (0.15)
Eftergymnasial examen	-0.33* (0.15)
Medelbefolkat område	-0.32* (0.13)
Glesbefolkat område	-0.60** (0.15)
Dålig självskattad hälsa	0.58** (0.19)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	0.64** (0.13)
En kronisk sjukdom	0.81** (0.12)
Mer än en kronisk sjukdom	1.28** (0.14)
Lan17	-0.25 (0.40)
Constant	-0.63 (0.33)
Observations	2,218
Log Likelihood	-1,218.38
Akaike Inf. Crit.	2,506.75

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Har du en ordinarie mottagning, vårdcentral eller klinik som du vanligtvis går till för majoriteten av din vård?

	<i>Dependent variable:</i>
	Y = fast mottagning
Kvinna	0.57** (0.16)
18-24 år	-2.71** (0.43)
25-34 år	-2.47** (0.40)
35-49 år	-1.87** (0.38)
50-64 år	-1.74** (0.38)
Utländsk bakgrund	-0.63** (0.17)
Gymnasieexamen	-0.10 (0.29)
Eftergymnasial examen	-0.31 (0.28)
Medelbefolkat område	0.29 (0.19)
Glesbefolkat område	0.22 (0.22)
Dålig självskattad hälsa	-0.08 (0.48)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	0.59* (0.24)
En kronisk sjukdom	0.34 (0.20)
Mer än en kronisk sjukdom	0.67* (0.34)
Constant	3.19** (0.46)
Observations	1,366
Log Likelihood	-502.45
Akaike Inf. Crit.	1,034.89

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Hur ofta brukar din ordinarie läkare/vårdpersonal känna till viktig information om din sjukdomshistoria?

	<i>Dependent variable:</i>
	Y = alltid/ofta
Kvinna	-0.28** (0.10)
18-24 år	0.49* (0.25)
25-34 år	-0.10 (0.21)
35-49 år	-0.42** (0.15)
50-64 år	-0.33* (0.13)
Utländsk bakgrund	0.36** (0.12)
Gymnasiexamen	0.03 (0.15)
Eftergymnasial examen	0.23 (0.15)
Medelbefolkat område	-0.05 (0.13)
Glesbefolkat område	-0.11 (0.15)
Dålig självskattad hälsa	0.02 (0.19)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	-0.18 (0.13)
En kronisk sjukdom	0.28* (0.12)
Mer än en kronisk sjukdom	0.57** (0.14)
Fast vårdkontakt	1.52** (0.12)
Constant	-0.66** (0.21)
Observations	1,960
Log Likelihood	-1,200.83
Akaike Inf. Crit.	2,473.66

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Hur ofta brukar din ordinarie läkare/vårdpersonal ägna tillräckligt med tid åt dig?

	<i>Dependent variable:</i>
	Y = alltid/ofta
Kvinna	-0.14 (0.10)
18-24 år	0.19 (0.26)
25-34 år	-0.19 (0.21)
35-49 år	-0.67** (0.15)
50-64 år	-0.36** (0.13)
Utländsk bakgrund	-0.09 (0.12)
Gymnasieexamen	0.04 (0.15)
Eftergymnasial examen	0.48** (0.15)
Medelbefolkat område	-0.23 (0.13)
Glesbefolkat område	-0.03 (0.15)
Dålig självskattad hälsa	-0.53** (0.19)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	-0.34** (0.13)
En kronisk sjukdom	0.10 (0.12)
Mer än en kronisk sjukdom	-0.05 (0.14)
Fast vårdkontakt	1.26** (0.13)
Constant	0.62* (0.31)
Observations	1,977
Log Likelihood	-1,195.45
Akaike Inf. Crit.	2,462.89

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Hur ofta brukar din ordinarie läkare/vårdpersonal involvera dig så mycket du önskar i beslut om din vård?

	<i>Dependent variable:</i>
	Y = alltid/ofta
Kvinna	-0.02 (0.10)
18-24 år	0.23 (0.26)
25-34 år	-0.21 (0.21)
35-49 år	-0.43** (0.15)
50-64 år	-0.28* (0.13)
Utländsk bakgrund	-0.11 (0.12)
Gymnasiexamen	-0.05 (0.15)
Eftergymnasial examen	0.49** (0.16)
Medelbefolkat område	-0.08 (0.13)
Glesbefolkat område	0.14 (0.15)
Dålig självskattad hälsa	-0.62** (0.19)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	-0.14 (0.13)
En kronisk sjukdom	0.19 (0.12)
Mer än en kronisk sjukdom	0.14 (0.14)
Fast vårdkontakt	1.11** (0.13)
Constant	0.18 (0.22)
Observations	1,967
Log Likelihood	-1,169.07
Akaike Inf. Crit.	2,410.14

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Hur ofta brukar din ordinarie läkare/vårdpersonal förklara saker på ett sätt som är lätt att förstå?

	<i>Dependent variable:</i>
	Y = alltid/ofta
Kvinna	0.04 (0.11)
18-24 år	0.29 (0.30)
25-34 år	-0.15 (0.24)
35-49 år	-0.55** (0.17)
50-64 år	-0.17 (0.15)
Utländsk bakgrund	0.01 (0.14)
Gymnasieexamen	0.11 (0.16)
Eftergymnasial examen	0.96** (0.17)
Medelbefolkat område	-0.07 (0.15)
Glesbefolkat område	0.09 (0.17)
Dålig självskattad hälsa	-0.80** (0.19)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	-0.02 (0.15)
En kronisk sjukdom	0.26 (0.14)
Mer än en kronisk sjukdom	0.12 (0.16)
Fast vårdkontakt	0.83** (0.14)
Constant	0.60* (0.23)
Observations	1,976
Log Likelihood	-989.26
Akaike Inf. Crit.	2,050.52

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Hur ofta bemöter din ordinarie läkare eller vårdpersonal dig med vänlighet och respekt?

	<i>Dependent variable:</i>
	Y = alltid/ofta
Kvinna	-0.25 (0.16)
18-24 år	-0.22 (0.39)
25-34 år	-0.74* (0.32)
35-49 år	-1.14** (0.23)
50-64 år	-0.47* (0.21)
Utländsk bakgrund	-0.06 (0.18)
Gymnasiexamen	0.36 (0.22)
Eftergymnasial examen	0.89** (0.23)
Medelbefolkat område	0.10 (0.20)
Glesbefolkat område	0.18 (0.23)
Dålig självskattad hälsa	-0.82** (0.24)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	-0.28 (0.19)
En kronisk sjukdom	-0.02 (0.19)
Mer än en kronisk sjukdom	-0.25 (0.21)
Fast vårdkontakt	0.80** (0.20)
Constant	2.23** (0.34)
Observations	1,976
Log Likelihood	-610.10
Akaike Inf. Crit.	1,292.20

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Hur ofta får du svar samma dag när du kontaktar din ordinarie vårdmottagning i ett medicinskt ärende?

	<i>Dependent variable:</i>
	Y = alltid/ofta
Kvinna	0.05 (0.11)
18-24 år	-0.50 (0.27)
25-34 år	-0.67** (0.22)
35-49 år	-0.37* (0.16)
50-64 år	-0.16 (0.14)
Utländsk bakgrund	-0.28* (0.13)
Gymnasiexamen	0.03 (0.16)
Eftergymnasial examen	0.26 (0.17)
Medelbefolkat område	0.06 (0.14)
Glesbefolkat område	0.15 (0.16)
Dålig självskattad hälsa	-0.62** (0.19)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	-0.23 (0.14)
En kronisk sjukdom	-0.07 (0.13)
Mer än en kronisk sjukdom	-0.24 (0.15)
Fast vårdkontakt	0.24* (0.12)
Constant	1.35** (0.43)
Observations	1,919
Log Likelihood	-1,069.23
Akaike Inf. Crit.	2,210.46

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Har du under de två senaste åren använt en säker hem-sida/patientportal/app för att kommunicera med din ordinarie mottagning om medicinska frågor?

<i>Dependent variable:</i>	
	Y = ja
Kvinna	0.14 (0.10)
18-24 år	1.75** (0.25)
25-34 år	1.28** (0.21)
35-49 år	0.89** (0.15)
50-64 år	0.57** (0.13)
Utländsk bakgrund	0.08 (0.12)
Gymnasieexamen	0.65** (0.17)
Eftergymnasial examen	1.02** (0.17)
Medelbefolkat område	-0.26* (0.13)
Glesbefolkat område	-0.39** (0.15)
Dålig självskattad hälsa	0.47* (0.19)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	0.42** (0.13)
En kronisk sjukdom	0.37** (0.12)
Mer än en kronisk sjukdom	0.56** (0.14)
Fast vårdkontakt	0.20 (0.11)
Constant	-2.24** (0.33)
Observations	1,988
Log Likelihood	-1,208.89
Akaike Inf. Crit.	2,489.79

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Har du under de två senaste åren använt en säker hem-sida/patientportal/app för att läsa information om din hälsa, som t ex journalanteckningar eller testresultat?

<i>Dependent variable:</i>	
	Y = ja
Kvinna	0.61** (0.10)
18-24 år	1.35** (0.30)
25-34 år	0.85** (0.23)
35-49 år	0.65** (0.16)
50-64 år	0.31* (0.13)
Utländsk bakgrund	0.07 (0.13)
Gymnasieexamen	0.33* (0.16)
Eftergymnasial examen	0.44** (0.16)
Medelbefolkat område	0.08 (0.14)
Glesbefolkat område	0.08 (0.15)
Dålig självskattad hälsa	-0.02 (0.21)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	0.19 (0.15)
En kronisk sjukdom	0.47** (0.13)
Mer än en kronisk sjukdom	0.72** (0.15)
Fast vårdkontakt	0.19 (0.12)
Constant	-0.52 (0.30)
Observations	1,980
Log Likelihood	-1,119.96
Akaike Inf. Crit.	2,311.92

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Har du under de två senaste åren använt en säker hem-sida/patientportal/app för att förnya läkemedelsrecept från din ordinarie mot-tagning?

<i>Dependent variable:</i>	
	Y = ja
Kvinna	0.22* (0.10)
18-24 år	-0.02 (0.25)
25-34 år	-0.29 (0.21)
35-49 år	-0.18 (0.15)
50-64 år	-0.11 (0.13)
Utländsk bakgrund	0.08 (0.12)
Gymnasieexamen	0.39** (0.15)
Eftergymnasial examen	0.26 (0.15)
Medelbefolkat område	0.18 (0.13)
Glesbefolkat område	0.01 (0.14)
Dålig självskattad hälsa	0.08 (0.19)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	0.84** (0.13)
En kronisk sjukdom	0.93** (0.12)
Mer än en kronisk sjukdom	1.35** (0.14)
Fast vårdkontakt	0.33** (0.11)
Constant	-1.49** (0.36)
Observations	1,986
Log Likelihood	-1,236.52
Akaike Inf. Crit.	2,545.05

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Har du under de två senaste åren använt en säker hem-sida/patientportal/app för att be om ett besök hos din ordinarie mottagning?

	<i>Dependent variable:</i>
	Y = ja
Kvinna	-0.002 (0.10)
18-24 år	0.84** (0.24)
25-34 år	0.44* (0.20)
35-49 år	0.23 (0.15)
50-64 år	0.03 (0.12)
Utländsk bakgrund	0.31** (0.11)
Gymnasiexamen	0.003 (0.15)
Eftergymnasial examen	0.18 (0.15)
Medelbefolkat område	-0.14 (0.12)
Glesbefolkat område	-0.20 (0.14)
Dålig självskattad hälsa	0.14 (0.18)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	0.21 (0.12)
En kronisk sjukdom	0.22 (0.12)
Mer än en kronisk sjukdom	0.33* (0.13)
Fast vårdkontakt	0.38** (0.11)
Constant	-0.88** (0.32)
Observations	1,982
Log Likelihood	-1,309.53
Akaike Inf. Crit.	2,691.06

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Hur nöjd är du med dina distansbesök hos läkare på vårdcentral?

	<i>Dependent variable:</i>
	Y = mycket/ganska nöjd
Kvinna	0.21 (0.22)
18-24 år	1.37* (0.63)
25-34 år	-0.29 (0.40)
35-49 år	0.03 (0.32)
50-64 år	-0.25 (0.31)
Utländsk bakgrund	-0.46* (0.23)
Gymnasiexamen	0.17 (0.37)
Eftergymnasial examen	0.36 (0.36)
Medelbefolkat område	-0.10 (0.25)
Glesbefolkat område	0.07 (0.29)
Dålig självskattad hälsa	-0.72* (0.35)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	0.36 (0.26)
En kronisk sjukdom	0.33 (0.26)
Mer än en kronisk sjukdom	-0.02 (0.30)
Fast vårdkontakt	0.90* (0.43)
Fast mottagning	-0.09 (0.38)
Constant	0.24 (0.56)
Observations	446
Log Likelihood	-263.38
Akaike Inf. Crit.	560.77

Note:

*p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Hur nöjd är du med dina distansbesök hos vårdpersonal du träffar för psykisk ohälsa?

	<i>Dependent variable:</i>
	Y = mycket/ganska nöjd
Kvinna	0.42 (0.46)
18-24 år	-0.15 (1.09)
25-34 år	-0.15 (0.90)
35-49 år	-0.41 (0.87)
50-64 år	-1.24 (0.84)
Utländsk bakgrund	0.23 (0.47)
Gymnasieexamen	-0.80 (0.67)
Eftergymnasial examen	0.35 (0.69)
Medelbefolkat område	-0.16 (0.45)
Glesbefolkat område	0.79 (0.65)
Dålig självskattad hälsa	-0.41 (0.60)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	-0.01 (0.48)
En kronisk sjukdom	0.52 (0.55)
Mer än en kronisk sjukdom	0.13 (0.65)
Fast vårdkontakt	0.95 (0.71)
Fast mottagning	0.87 (0.65)
Constant	-0.06 (1.29)
Observations	130
Log Likelihood	-75.15
Akaike Inf. Crit.	184.29

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Har du under de två senaste åren använt en säker hem-sida/patientportal/app för att kommunicera med din ordinarie mottagning om medicinska frågor?

<i>Dependent variable:</i>	
	Y = ja
Kvinna	0.14 (0.10)
18-24 år	1.75** (0.25)
25-34 år	1.28** (0.21)
35-49 år	0.89** (0.15)
50-64 år	0.57** (0.13)
Utländsk bakgrund	0.08 (0.12)
Gymnasieexamen	0.65** (0.17)
Eftergymnasial examen	1.02** (0.17)
Medelbefolkat område	-0.26* (0.13)
Glesbefolkat område	-0.39** (0.15)
Dålig självskattad hälsa	0.47* (0.19)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	0.42** (0.13)
En kronisk sjukdom	0.37** (0.12)
Mer än en kronisk sjukdom	0.56** (0.14)
Fast vårdkontakt	0.20 (0.11)
Constant	-2.24** (0.33)
Observations	1,988
Log Likelihood	-1,208.89
Akaike Inf. Crit.	2,489.79

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Har du under de två senaste åren använt en säker hem-sida/patientportal/app för att läsa information om din hälsa, som t ex journalanteckningar eller testresultat?

<i>Dependent variable:</i>	
	Y = ja
Kvinna	0.61** (0.10)
18-24 år	1.35** (0.30)
25-34 år	0.85** (0.23)
35-49 år	0.65** (0.16)
50-64 år	0.31* (0.13)
Utländsk bakgrund	0.07 (0.13)
Gymnasieexamen	0.33* (0.16)
Eftergymnasial examen	0.44** (0.16)
Medelbefolkat område	0.08 (0.14)
Glesbefolkat område	0.08 (0.15)
Dålig självskattad hälsa	-0.02 (0.21)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	0.19 (0.15)
En kronisk sjukdom	0.47** (0.13)
Mer än en kronisk sjukdom	0.72** (0.15)
Fast vårdkontakt	0.19 (0.12)
Constant	-0.52 (0.30)
Observations	1,980
Log Likelihood	-1,119.96
Akaike Inf. Crit.	2,311.92

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Har du under de två senaste åren använt en säker hem-sida/patientportal/app för att förnya läkemedelsrecept från din ordinarie mot-tagning?

<i>Dependent variable:</i>	
	Y = ja
Kvinna	0.22* (0.10)
18-24 år	-0.02 (0.25)
25-34 år	-0.29 (0.21)
35-49 år	-0.18 (0.15)
50-64 år	-0.11 (0.13)
Utländsk bakgrund	0.08 (0.12)
Gymnasiexamen	0.39** (0.15)
Eftergymnasial examen	0.26 (0.15)
Medelbefolkat område	0.18 (0.13)
Glesbefolkat område	0.01 (0.14)
Dålig självskattad hälsa	0.08 (0.19)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	0.84** (0.13)
En kronisk sjukdom	0.93** (0.12)
Mer än en kronisk sjukdom	1.35** (0.14)
Fast vårdkontakt	0.33** (0.11)
Constant	-1.49** (0.36)
Observations	1,986
Log Likelihood	-1,236.52
Akaike Inf. Crit.	2,545.05

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Har du under de två senaste åren använt en säker hem-sida/patientportal/app för att be om ett besök hos din ordinarie mottagning?

	<i>Dependent variable:</i>
	Y = ja
Kvinna	-0.002 (0.10)
18-24 år	0.84** (0.24)
25-34 år	0.44* (0.20)
35-49 år	0.23 (0.15)
50-64 år	0.03 (0.12)
Utländsk bakgrund	0.31** (0.11)
Gymnasiexamen	0.003 (0.15)
Eftergymnasial examen	0.18 (0.15)
Medelbefolkat område	-0.14 (0.12)
Glesbefolkat område	-0.20 (0.14)
Dålig självskattad hälsa	0.14 (0.18)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	0.21 (0.12)
En kronisk sjukdom	0.22 (0.12)
Mer än en kronisk sjukdom	0.33* (0.13)
Fast vårdkontakt	0.38** (0.11)
Constant	-0.88** (0.32)
Observations	1,982
Log Likelihood	-1,309.53
Akaike Inf. Crit.	2,691.06

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Har du och din läkare/vårdpersonal under de senaste 12 mån pratat om hälsosam mat och hälsosamt ätande?

<i>Dependent variable:</i>	
	Y = ja
Kvinna	-0.29* (0.11)
18-24 år	0.76** (0.27)
25-34 år	1.04** (0.23)
35-49 år	0.40* (0.18)
50-64 år	0.37* (0.14)
Utländsk bakgrund	0.06 (0.13)
Gymnasieexamen	0.04 (0.17)
Eftergymnasial examen	-0.04 (0.17)
Medelbefolkat område	-0.05 (0.13)
Glesbefolkat område	0.04 (0.15)
Dålig självskattad hälsa	0.17 (0.19)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	0.01 (0.14)
En kronisk sjukdom	0.52** (0.15)
Mer än en kronisk sjukdom	1.05** (0.16)
Fast vårdkontakt	0.76** (0.25)
Fast mottagning	0.34 (0.24)
Constant	-2.27** (0.32)
Observations	1,809
Log Likelihood	-975.99
Akaike Inf. Crit.	1,985.98

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Har du och din läkare/vårdpersonal under de senaste 12 mån pratat om träning/
fysisk aktivitet?

	<i>Dependent variable:</i>
	Y = ja
Kvinna	-0.24* (0.10)
18-24 år	0.69** (0.24)
25-34 år	0.28 (0.21)
35-49 år	-0.07 (0.16)
50-64 år	0.10 (0.13)
Utländsk bakgrund	0.06 (0.12)
Gymnasieexamen	0.17 (0.15)
Eftergymnasial examen	0.14 (0.15)
Medelbefolkat område	0.03 (0.12)
Glesbefolkat område	0.02 (0.13)
Dålig självskattad hälsa	0.35* (0.18)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	0.40** (0.13)
En kronisk sjukdom	0.63** (0.12)
Mer än en kronisk sjukdom	0.81** (0.14)
Fast vårdkontakt	0.58** (0.20)
Fast mottagning	0.02 (0.19)
Constant	-1.01** (0.26)
Observations	1,823
Log Likelihood	-1,195.39
Akaike Inf. Crit.	2,424.78

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Har du och din läkare/vårdpersonal under de senaste 12 mån pratat om alkoholkonsumtion?

	<i>Dependent variable:</i>
	Y = ja
Kvinna	-0.40** (0.12)
18-24 år	0.79** (0.28)
25-34 år	1.06** (0.24)
35-49 år	0.30 (0.19)
50-64 år	0.34* (0.15)
Utländsk bakgrund	-0.53** (0.14)
Gymnasieexamen	0.21 (0.17)
Eftergymnasial examen	0.22 (0.17)
Medelbefolkat område	-0.01 (0.14)
Glesbefolkat område	-0.09 (0.15)
Dålig självskattad hälsa	0.13 (0.19)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	0.47** (0.14)
En kronisk sjukdom	0.88** (0.15)
Mer än en kronisk sjukdom	0.90** (0.17)
Fast vårdkontakt	0.91** (0.27)
Fast mottagning	0.48 (0.26)
Constant	-2.53** (0.33)
Observations	1,826
Log Likelihood	-950.50
Akaike Inf. Crit.	1,934.99

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Har du och din läkare/vårdpersonal under de senaste 12 mån pratat om saker i tillvaron som oroar dig eller orsakar stress?

	<i>Dependent variable:</i>
	Y = ja
Kvinna	-0.08 (0.12)
18-24 år	1.71** (0.26)
25-34 år	1.41** (0.24)
35-49 år	1.18** (0.18)
50-64 år	0.77** (0.16)
Utländsk bakgrund	0.01 (0.13)
Gymnasieexamen	-0.19 (0.18)
Eftergymnasial examen	-0.12 (0.18)
Medelbefolkat område	-0.12 (0.14)
Glesbefolkat område	-0.03 (0.15)
Dålig självskattad hälsa	0.33 (0.20)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	1.12** (0.13)
En kronisk sjukdom	0.48** (0.15)
Mer än en kronisk sjukdom	0.43* (0.17)
Fast vårdkontakt	0.70** (0.24)
Fast mottagning	0.12 (0.22)
Constant	-2.46** (0.31)
Observations	1,826
Log Likelihood	-930.51
Akaike Inf. Crit.	1,895.03

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Var du så delaktig som du önskade i besluten om din vård senaste gången du var inlagd på sjukhus?

	<i>Dependent variable:</i>
	Y = Ja, absolut/ja, i viss utsträckning
Kvinna	-0.23 (0.42)
18-24 år	-1.08 (0.93)
25-34 år	-0.73 (0.71)
35-49 år	0.75 (0.78)
50-64 år	-0.75 (0.51)
Utländsk bakgrund	-0.32 (0.47)
Gymnasieexamen	0.22 (0.53)
Eftergymnasial examen	0.49 (0.59)
Medelbefolkat område	-0.39 (0.48)
Glesbefolkat område	0.29 (0.59)
Dålig självskattad hälsa	-1.09* (0.47)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	-0.72 (0.45)
En kronisk sjukdom	0.55 (0.58)
Mer än en kronisk sjukdom	0.28 (0.56)
Fast vårdkontakt	1.61* (0.71)
Fast mottagning	1.82** (0.65)
Constant	1.28 (1.05)
Observations	382
Log Likelihood	-96.19
Akaike Inf. Crit.	226.38

Note:

*p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Behandlade sjuksköterskorna dig med vänlighet och respekt under sjukhusvistelsen?

	<i>Dependent variable:</i>
	Y = alltid/oftast
Kvinna	0.04 (0.39)
18-24 år	-1.35 (0.97)
25-34 år	-1.08 (0.70)
35-49 år	-0.11 (0.64)
50-64 år	-0.61 (0.50)
Utländsk bakgrund	-1.11** (0.41)
Gymnasieexamen	0.23 (0.58)
Eftergymnasial examen	-0.12 (0.56)
Medelbefolkat område	-0.03 (0.42)
Glesbefolkat område	0.92 (0.58)
Dålig självskattad hälsa	1.09 (0.68)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	-0.95* (0.41)
En kronisk sjukdom	0.21 (0.60)
Mer än en kronisk sjukdom	-0.74 (0.54)
Fast vårdkontakt	-0.68 (1.16)
Fast mottagning	-0.93 (1.12)
Constant	4.05** (1.37)
Observations	385
Log Likelihood	-103.09
Akaike Inf. Crit.	240.18

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Fick du skriftlig information om symptom att bevaka efter utskrivning?

<i>Dependent variable:</i>	
	Y = ja
Kvinna	0.29 (0.24)
18-24 år	0.10 (0.74)
25-34 år	-0.49 (0.44)
35-49 år	-0.002 (0.38)
50-64 år	0.06 (0.31)
Utländsk bakgrund	-0.64* (0.28)
Gymnasieexamen	0.72* (0.34)
Eftergymnasial examen	0.22 (0.33)
Medelbefolkat område	-0.39 (0.29)
Glesbefolkat område	-0.54 (0.32)
Dålig självskattad hälsa	-0.90** (0.31)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	-0.58* (0.28)
En kronisk sjukdom	0.12 (0.34)
Mer än en kronisk sjukdom	0.17 (0.33)
Fast vårdkontakt	0.38 (0.57)
Fast mottagning	0.75 (0.55)
Constant	0.36 (0.72)
Observations	381
Log Likelihood	-222.44
Akaike Inf. Crit.	478.88

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Gick någon igenom alla dina mediciner med dig innan du lämnade sjukhuset?

<i>Dependent variable:</i>	
	Y = ja
Kvinna	0.30 (0.27)
18-24 år	-0.65 (0.75)
25-34 år	-0.14 (0.54)
35-49 år	0.39 (0.46)
50-64 år	0.16 (0.34)
Utländsk bakgrund	-0.56 (0.32)
Gymnasieexamen	0.56 (0.36)
Eftergymnasial examen	0.25 (0.36)
Medelbefolkat område	-0.56 (0.33)
Glesbefolkat område	-0.15 (0.36)
Dålig självskattad hälsa	-0.57 (0.34)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	-0.59 (0.31)
En kronisk sjukdom	-0.04 (0.39)
Mer än en kronisk sjukdom	0.11 (0.38)
Fast vårdkontakt	-0.15 (0.77)
Fast mottagning	0.29 (0.75)
Constant	1.08 (0.90)
Observations	344
Log Likelihood	-180.96
Akaike Inf. Crit.	395.92

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Innan utskrivning, ordnade sjukhuset så att du fick ett återbesök hos en läkare eller annan vårdpersonal?

<i>Dependent variable:</i>	
	Y = ja
Kvinna	0.30 (0.29)
18-24 år	2.16 (1.27)
25-34 år	0.22 (0.54)
35-49 år	0.51 (0.44)
50-64 år	0.53 (0.39)
Utländsk bakgrund	-0.76* (0.33)
Gymnasieexamen	0.77 (0.43)
Eftergymnasial examen	-0.25 (0.41)
Medelbefolkat område	-0.56 (0.35)
Glesbefolkat område	-0.38 (0.39)
Dålig självskattad hälsa	-0.97* (0.38)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	-1.22** (0.32)
En kronisk sjukdom	0.73 (0.40)
Mer än en kronisk sjukdom	0.85* (0.38)
Fast vårdkontakt	-0.32 (0.69)
Fast mottagning	-0.48 (0.66)
Constant	1.50 (0.87)
Observations	327
Log Likelihood	-160.13
Akaike Inf. Crit.	354.27

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Har du under de senaste två åren varit med om att specialistläkaren saknade tillgång till grundläggande medicinsk information från din ordinarie läkare/mottagning om orsaken till ditt besök?

	<i>Dependent variable:</i>
	Y = ja
Kvinna	-0.18 (0.21)
18-24 år	-0.14 (0.68)
25-34 år	1.26** (0.41)
35-49 år	1.36** (0.32)
50-64 år	0.55 (0.29)
Utländsk bakgrund	0.38 (0.23)
Gymnaseexamen	-0.48 (0.30)
Eftergymnasial examen	-0.92** (0.31)
Medelbefolkat område	-0.38 (0.24)
Glesbefolkat område	-0.66* (0.29)
Dålig självskattad hälsa	0.50 (0.29)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	0.40 (0.24)
En kronisk sjukdom	0.37 (0.29)
Mer än en kronisk sjukdom	0.70* (0.30)
Fast vårdkontakt	-0.51* (0.24)
Constant	-2.06** (0.41)
Observations	891
Log Likelihood	-312.35
Akaike Inf. Crit.	656.69

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Har du under de senaste två åren varit med om att din vanliga läkare inte verkade informerad om vården du fått av en specialistläkare?

	<i>Dependent variable:</i>
	Y = ja
Kvinna	0.14 (0.19)
18-24 år	-0.01 (0.52)
25-34 år	0.23 (0.50)
35-49 år	0.77** (0.29)
50-64 år	0.21 (0.24)
Utländsk bakgrund	-0.01 (0.22)
Gymnasiexamen	-0.36 (0.29)
Eftergymnasial examen	-0.57* (0.29)
Medelbefolkat område	-0.01 (0.22)
Glesbefolkat område	-0.07 (0.26)
Dålig självskattad hälsa	-0.22 (0.29)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	-0.16 (0.24)
En kronisk sjukdom	0.39 (0.28)
Mer än en kronisk sjukdom	0.53 (0.28)
Fast vårdkontakt	-0.42* (0.20)
Constant	-0.69 (0.40)
Observations	524
Log Likelihood	-324.48
Akaike Inf. Crit.	680.95

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Har du diskuterat mål och prioriteringar med vårdpersonalen?

<i>Dependent variable:</i>	
Y = ja	
Kvinna	-0.39** (0.13)
18-24 år	0.53 (0.39)
25-34 år	0.24 (0.33)
35-49 år	0.61** (0.23)
50-64 år	0.17 (0.16)
Utländsk bakgrund	0.15 (0.16)
Gymnasiexamen	-0.22 (0.18)
Eftergymnasial examen	-0.33 (0.18)
Medelbefolkat område	-0.03 (0.15)
Glesbefolkat område	0.01 (0.17)
Dålig självskattad hälsa	-0.10 (0.20)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	-0.19 (0.16)
Mer än en kronisk sjukdom	0.23 (0.13)
Fast vårdkontakt	1.04** (0.34)
Fast mottagning	0.37 (0.33)
Constant	-0.24 (0.39)
Observations	1,064
Log Likelihood	-707.45
Akaike Inf. Crit.	1,446.90

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Har du diskuterat möjliga behandlingsalternativ?

	<i>Dependent variable:</i>
	Y = ja
Kvinna	-0.28* (0.13)
18-24 år	1.04** (0.38)
25-34 år	0.58 (0.34)
35-49 år	0.64** (0.23)
50-64 år	0.37* (0.16)
Utländsk bakgrund	0.15 (0.16)
Gymnasieexamen	0.07 (0.18)
Eftergymnasial examen	0.08 (0.19)
Medelbefolkat område	-0.16 (0.15)
Glesbefolkat område	-0.23 (0.17)
Dålig självskattad hälsa	-0.12 (0.20)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	-0.21 (0.17)
Mer än en kronisk sjukdom	0.29* (0.14)
Fast vårdkontakt	1.34** (0.39)
Fast mottagning	0.62 (0.38)
Constant	-1.43** (0.43)
Observations	1,075
Log Likelihood	-694.48
Akaike Inf. Crit.	1,420.97

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Har du fått en skriftlig plan?

	<i>Dependent variable:</i>
	Y = ja
Kvinna	-0.51** (0.16)
18-24 år	1.52** (0.42)
25-34 år	0.40 (0.43)
35-49 år	0.87** (0.27)
50-64 år	0.16 (0.20)
Utländsk bakgrund	0.68** (0.18)
Gymnasieexamen	-0.15 (0.22)
Eftergymnasial examen	-0.25 (0.23)
Medelbefolkat område	0.25 (0.19)
Glesbefolkat område	0.03 (0.21)
Dålig självskattad hälsa	-0.32 (0.26)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	-0.12 (0.21)
Mer än en kronisk sjukdom	0.37* (0.17)
Fast vårdkontakt	2.01** (0.75)
Fast mottagning	1.78* (0.74)
Constant	-3.48** (0.78)
Observations	1,087
Log Likelihood	-506.11
Akaike Inf. Crit.	1,044.22

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Har du blivit informerad om nästa steg i din vård och behandling?

<i>Dependent variable:</i>	
Y = ja	
Kvinna	-0.31* (0.14)
18-24 år	0.88* (0.39)
25-34 år	0.81* (0.34)
35-49 år	0.62** (0.24)
50-64 år	0.34* (0.16)
Utländsk bakgrund	0.24 (0.16)
Gymnasiexamen	0.03 (0.19)
Eftergymnasial examen	-0.10 (0.19)
Medelbefolkat område	-0.13 (0.16)
Glesbefolkat område	-0.17 (0.17)
Dålig självskattad hälsa	-0.05 (0.21)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	-0.09 (0.17)
Mer än en kronisk sjukdom	0.24 (0.14)
Fast vårdkontakt	1.12** (0.38)
Fast mottagning	0.43 (0.38)
Constant	-1.52** (0.43)
Observations	1,077
Log Likelihood	-657.36
Akaike Inf. Crit.	1,346.72

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Under de senaste 12 mån, har vårdpersonal någon gång gått igenom alla dina mediciner med dig?

	<i>Dependent variable:</i>
	Y = ja
Kvinna	-0.23 (0.14)
18-24 år	0.33 (0.42)
25-34 år	-0.04 (0.37)
35-49 år	0.05 (0.25)
50-64 år	0.13 (0.16)
Utländsk bakgrund	0.30 (0.17)
Gymnasieexamen	-0.03 (0.19)
Eftergymnasial examen	0.05 (0.19)
Medelbefolkat område	0.12 (0.16)
Glesbefolkat område	0.09 (0.18)
Dålig självskattad hälsa	0.47* (0.20)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	-0.09 (0.17)
En kronisk sjukdom	-0.14 (0.22)
Mer än en kronisk sjukdom	0.17 (0.22)
Fast vårdkontakt	0.74 (0.39)
Fast mottagning	-0.06 (0.39)
Constant	-0.62 (0.46)
Observations	970
Log Likelihood	-639.94
Akaike Inf. Crit.	1,313.89

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Har du under de senaste tolv månaderna behövt vård för psykisk ohälsa, men inte fått det?

<i>Dependent variable:</i>	
Y = ja	
Kvinna	-0.15 (0.18)
18-24 år	2.06** (0.38)
25-34 år	1.94** (0.34)
35-49 år	1.15** (0.31)
50-64 år	0.51 (0.30)
Utländsk bakgrund	0.68** (0.19)
Gymnasieexamen	0.05 (0.28)
Eftergymnasial examen	-0.12 (0.28)
Medelbefolkat område	0.15 (0.20)
Glesbefolkat område	-0.19 (0.25)
Dålig självskattad hälsa	1.65** (0.24)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	1.96** (0.19)
Mer än en kronisk sjukdom	-0.02 (0.22)
Fast vårdkontakt	0.29 (0.25)
Fast mottagning	-0.48 (0.32)
fastmottagning1	-0.34 (0.27)
Constant	-4.10** (0.47)
Observations	2,218
Log Likelihood	-472.00
Akaike Inf. Crit.	978.00

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

Har du hjälpt anhöriga som har allvarliga eller kroniska sjukdomar eller funktionsnedsättningar?

	<i>Dependent variable:</i>
	Y = ja
kvinnor	0.29** (0.11)
18-24 år	0.06 (0.27)
25-34 år	-0.34 (0.24)
35-49 år	0.59** (0.16)
50-64 år	0.58** (0.13)
Utländsk bakgrund	0.16 (0.12)
Gymnasieexamen	0.33* (0.17)
Eftergymnasial examen	0.17 (0.17)
Medelbefolkat område	0.15 (0.14)
Glesbefolkat område	0.05 (0.15)
Dålig självskattad hälsa	0.01 (0.20)
Diagnosticerad psykisk ohälsa	0.09 (0.13)
En kronisk sjukdom	0.08 (0.13)
Mer än en kronisk sjukdom	0.40** (0.14)
Fast vårdkontakt	-0.18 (0.20)
Fast mottagning	-0.19 (0.18)
Lan17	0.22 (0.42)
Constant	-1.97** (0.41)
Observations	2,220
Log Likelihood	-1,175.51
Akaike Inf. Crit.	2,425.02

Note: *p<0.05; **p<0.01; ***p<[0.***]

5 Enkätfrågor

Här redovisas de frågor som ingick i enkäten. De flesta frågor har någon form av villkor för om de ska visas för respondenten eller ej, beroende på hur respondenten har svarat på tidigare frågor. Dessa villkor redovisas inte här.

Samtycke

Samtycker du till att Myndigheten för vård- och omsorgsanalys behandlar de uppgifter som du lämnar i enkäten, på det sätt som beskrivs i brevet med inbjudan att delta i enkätundersökningen?

Om du inte samtycker kommer vi inte ställa mer frågor.

- Ja
- Nej
-

Tillgång till vård

På det hela taget, hur skulle du beskriva din egen hälsa?

- Utmärkt
- Mycket bra
- Bra
- Ganska bra
- Dålig
-

Senaste gången du var sjuk eller behövde vård, hur snabbt kunde få du en tid hos en läkare eller sjuksköterska utan att besöka en akutmottagning?

Din tid hos en läkare eller sjuksköterska kan vara ett fysiskt besök, eller över telefon eller video.

- Samma dag
 - Nästa dag
 - Inom 2 till 5 dagar
 - Inom 6 till 7 dagar
 - Inom 8 till 14 dagar
 - Efter mer än två veckor
 - Fick aldrig en tid
 - Behövde inte få tid hos en läkare eller sjuksköterska
 - Jag besökte en akutmottagning istället
 - Vet inte
-

Tillgång till vård, fortsättning

Hur lätt eller svårt är det att få vård på kvällen, på helgen eller på en helgdag utan att gå till sjukhusets akutmottagning?

- Mycket lätt
 - Ganska lätt
 - Ganska svårt
 - Mycket svårt
 - Har aldrig behövt vård på kvällar, helger eller helgdagar
 - Vet inte
-

Tillgång till vård, fortsättning

Under de senaste tolv månaderna, har det hänt att du...

... haft ett medicinskt problem men inte besökte en läkare på grund av kostnaden?

- Ja
- Nej
- Inte aktuellt
-

... av kostnadsskäl avstått från en medicinsk provtagning, behandling eller uppföljning som rekommenderats av en läkare?

- Ja
- Nej
- Inte aktuellt
-

... av kostnadsskäl låtit bli att hämta ut medicin som förskrivits till dig eller avstått att ta din medicin?

- Ja
- Nej
- Inte aktuellt
-

... av kostnadsskäl avstått från tandvård eller tandläkarundersökningar?

- Ja
- Nej
- Inte aktuellt
-

... av kostnadsskäl inte fått vård eller behandling som du behövde för din psykiska ohälsa?

- Ja
 - Nej
 - Inte aktuellt
-

Tillgång till vård, fortsättning

Har du någon ordinarie läkare som du vanligtvis går till för vård?

Det vi undrar över är om du brukar kontakta en särskild person på din vårdcentral när du behöver vård.

- Ja, jag har en läkare som jag vanligtvis går till
 - Ja, men jag har mer än en ordinarie läkare
 - Nej
 - Nej, men jag har en sjuksköterska som jag vanligtvis går till
-

Tillgång till vård, fortsättning

Hur länge har du gått till din ordinarie läkare?

- Mindre än 1 år
 - Från 1 år upp till 3 år
 - Från 3 år upp till 5 år
 - 5 år eller mer
-

När du kontaktar din ordinarie vårdmottagning i ett medicinsk ärende under ordinarie mottagningstid, hur ofta får du svar samma dag?

Kontakten kan ske till exempel via telefon eller digitalt.

- Alltid
 - Ofta
 - Ibland
 - Sällan eller aldrig
 - Har aldrig försökt kontakta min ordinarie mottagning
-

Tillgång till vård, fortsättning

Har du under de två senaste åren använt en säker hemsida, patientportal eller app på din mobiltelefon för att...

... kommunicera med din ordinarie mottagning om medicinska frågor eller bekymmer?

- Ja
 - Nej
 - Jag har ingen mejladress, telefon med internet, eller dator
-

... förnya läkemedelsrecept från din ordinarie mottagning?

- Ja
 - Nej
 - Jag har ingen mejladress, telefon med internet, eller dator
-

... be om ett besök hos din ordinarie vårdcentral?

- Ja
 - Nej
 - Jag har ingen mejladress, telefon med internet, eller dator
-

... läsa information om din hälsa, som till exempel journalanteckningar eller testresultat?

- Ja
 - Nej
 - Jag har ingen mejladress, telefon med internet, eller dator
-

Tillgång till vård, fortsättning

Följande frågor handlar om vård på distans. Med vård på distans menar vi video- eller telefonbesök.

Har du under de senaste 12 månaderna fått vård på distans av...

... en läkare på en vårdcentral eller hälsocentral?

- Ja
 - Nej
-

... vårdpersonal som ger vård för psykisk ohälsa?

- Ja
 - Nej
-

Tillgång till vård, fortsättning

När du behöver vård eller behandling, hur ofta

brukar din ordinarie läkare eller vårdpersonalen...

... känna till viktig information om din sjukdomshistoria?

- Alltid
 - Ofta
 - Ibland
 - Sällan eller aldrig
-

... ägna tillräckligt med tid åt dig?

- Alltid
 - Ofta
 - Ibland
 - Sällan eller aldrig
-

... involvera dig så mycket du önskar i beslut om din vård och behandling?

- Alltid
 - Ofta
 - Ibland
 - Sällan eller aldrig
-

... förklara saker på ett sätt som är lätt att förstå?

- Alltid
 - Ofta
 - Ibland
 - Sällan eller aldrig
-

Tillgång till vård, fortsättning

Hur ofta bemöter din ordinarie läkare eller vårdpersonal dig med vänlighet och respekt?

- Alltid
 - Ofta
 - Ibland
 - Sällan
 - Aldrig
-

Tillgång till vård, fortsättning

Hur ofta brukar din ordinarie läkare eller någon från din läkares mottagning hjälpa till att samordna eller planera den vård du får av andra läkare och vårdgivare?

Samordning skulle till exempel kunna innebära hjälp med att boka tider, att följa upp att du får rekommenderad vård och att se till att andra vårdgivare har tillgång till viktig information.

Tänk på den läkarmottagning du går till mest, om du har flera ordinarie läkare eller mottagningar.

- Alltid
 - Ofta
 - Ibland
 - Sällan eller aldrig
 - Behövde inte träffa någon annan vårdpersonal, eller behövde inte hjälp med samordning
-

Besök hos specialistvården

Har du träffat eller behövt träffa några läkare inom specialistvården under de senaste två åren?

Med "specialist" menar vi läkare som specialiserar sig på ett visst medicinskt område, som kirurgi, hjärt- och kärlsjukdomar, allergi eller psykisk hälsa.

Vänligen inkludera inte besök hos tandläkare.

- Ja
- Nej
-

Besök hos specialistvården, fortsättning

Efter att du blev hänvisad till eller bestämde dig för att träffa en specialist, hur lång tid behövde du vänta för att få en tid?

Om du blivit hänvisad till eller behövt träffa mer än specialist, tänk på det senaste tillfället.

Om du fortfarande väntar, uppskatta hur länge du väntat hittills.

- Mindre än en vecka
- En vecka eller mer, men mindre än en månad
- En månad eller mer, men mindre än två månader
- Två månader eller mer, men mindre än ett år
- Ett år eller mer
- Försökte aldrig boka en tid
- Ingen väntetid
-

Besök hos specialistvården, fortsättning

Under de senaste två åren, har du varit med om något av följande när du har träffat en läkare inom specialistvården...

... specialisten saknade tillgång till grundläggande medicinsk information eller provresultat från din ordinarie läkare om orsaken till ditt besök?

- Ja
 - Nej
 - Träffade aldrig en specialistläkare
 - Vet inte
-

... efter att du träffat specialisten verkade din vanliga läkare inte informerad och uppdaterad om den vård du fick av specialistläkaren?

- Ja
 - Nej
 - Träffade aldrig en specialistläkare
 - Träffade inte din vanliga läkare efter att du träffat en specialistläkare
 - Vet inte
-

Sjukhusvård

Har du behövt icke-akut eller planerad kirurgi under de senaste två åren?

Med icke-akut eller planerad kirurgi menar vi kirurgi för tillstånd som inte omedelbart är livshotande, såsom en korsbandsskada eller borttagning av gråstarr.

- Ja
 - Nej
-

Sjukhusvård, fortsättning

Har du under de senaste två åren varit inlagd på sjukhus över natten?

- Ja
- Nej
-

Akutsjukvård

Hur många gånger har du besökt akutmottagningen på ett sjukhus för att själv få vård under de senaste två åren?

Skriv i rutan:

antal gånger

- Vet inte exakt antal, men mer än en gång
-

Sjukvårdsförsäkringar

Har du en privat sjukvårdsförsäkring som antingen betalas av dig själv, någon i ditt hushåll, din arbetsgivare eller ditt fackförbund?

- Ja
- Nej
-

Receptbelagda läkemedel

Hur många olika receptbelagda mediciner tar du regelbundet eller på löpande basis?

Räkna inte med mediciner eller läkemedel som du tar för en kort period, såsom exempelvis för allergi, öroninfektion, halsfluss etc.

Inkludera bara receptbelagda mediciner.

Om du är osäker, var vänligen uppskatta så gott du kan.

Skriv i rutan:

Antal

- Vet inte exakt, men mer än ett receptbelagt läkemedel
-

Hälsotillstånd och vård av kroniska sjukdomar

Har du någon gång fått en diagnos av en läkare för någon av följande kroniska sjukdomar?

Räkna även med liknande diagnoser.

Artrit

- Ja
 Nej
-

Astma eller kroniska lungproblem såsom kronisk bronkit, emfysem eller KOL

- Ja
 Nej
-

Cancer

- Ja
 Nej
-

Depression, ångest, eller någon annan psykisk sjukdom

- Ja
- Nej
-

Diabetes

- Ja
- Nej
-

Hjärtsjukdom, inklusive hjärtattack

- Ja
- Nej
-

Hypertoni eller högt blodtryck

- Ja
- Nej
-

Stroke

- Ja
- Nej
-

Någon annan kronisk sjukdom

- Ja
- Nej
-

Levnadsvanor

Följande frågor handlar om din användning av tobaksprodukter.

Röker du cigaretter, använder e-cigarett eller andra elektroniska vaping-produkter, eller använder någon annan tobaksprodukt?

- Varje dag
 - Ibland
 - Inte alls
-

Levnadsvanor, fortsättning

Har du och din läkare eller annan personal som du vanligtvis går till för vård under de senaste tolv månaderna pratat om...

... hälsosam mat och ett hälsosamt ätande?

- Ja
 - Nej
 - Har inte träffat en läkare eller annan vårdpersonal de senaste 12 månaderna
-

... träning eller fysisk aktivitet?

- Ja
 - Nej
 - Har inte träffat en läkare eller annan vårdpersonal de senaste 12 månaderna
-

... alkoholkonsumtion?

- Ja
 - Nej
 - Har inte träffat en läkare eller annan vårdpersonal de senaste 12 månaderna
-

... saker i tillvaron som oroar dig eller orsakar stress?

- Ja
 - Nej
 - Har inte träffat en läkare eller annan vårdpersonal de senaste 12 månaderna
-

Psykisk hälsa

Har du under de senaste tolv månaderna fått stödsamtal eller behandling för problem relaterade till din psykiska hälsa?

- Ja
 - Nej
-

Har du under de senaste tolv månaderna känt att du behöver vård för psykisk ohälsa, men inte fått det?

- Ja
 - Nej
-

Omsorg

Ungefär hur ofta under de senaste 12 månaderna har du varit orolig eller stressad över att inte ha tillräckligt att äta?

- Alltid
- Ofta
- Ibland
- Sällan
- Aldrig

Ungefär hur ofta under de senaste 12 månaderna har du varit orolig eller stressad över att inte ha tillräckligt med pengar för att betala din hyra eller ditt bostadslån?

- Alltid
- Ofta
- Ibland
- Sällan
- Aldrig

Ungefär hur ofta under de senaste 12 månaderna har du varit orolig eller stressad över att inte ha en ren och säker plats att sova på?

- Alltid
- Ofta
- Ibland
- Sällan
- Aldrig

Ungefär hur ofta under de senaste 12 månaderna har du varit orolig eller stressad över att ha en otrygg anställning eller inkomstkälla?

- Alltid
- Ofta
- Ibland
- Sällan
- Aldrig

Vård av närstående

Personer med allvarliga sjukdomar, kroniska sjukdomar, eller funktionsnedsättningar kan behöva kort- eller långvarig hjälp av en familjemedlem.

Det kan bland annat handla om hjälp med saker de inte klarar av själva.

Har du hjälpt en familjemedlem på det sättet någon gång under de senaste 12 månaderna?

Detta kan vara betald eller obetald vård.

- Ja
 - Nej
-

Diskriminering

När du har besökt vården, har du någon gång...

... blivit orättvist behandlad?

- Ja
 - Nej
 - Vet inte
-

... känt att dina hälsobesvär inte tagits på allvar?

- Ja
 - Nej
 - Vet inte
-

Övriga frågor

I dina kontakter med vården, har du fått information om att du har möjlighet att få en ordinarie eller fast läkarkontakt hos din vårdcentral/hälsocentral?

- Ja
 - Nej
 - Tveksam, vet inte
-

Övriga frågor, fortsättning

Har du vårdats för något av följande sjukdomstillstånd de senaste 12 månaderna?

Flera svar kan markeras.

- Höftledsartros
 - Knäledsartros
 - Fraktur kopplad till benskörhet
 - Reumatoid artrit
 - Stroke eller TIA
 - Epilepsi
 - Långvarig smärta som ej beror på tumörsjukdom
 - KOL
 - Hjärtsvikt
 - Seps (blodförgiftning)
 - Inflammatorisk tarmsjukdom
 - Ångest och /eller depression
 - Psykos
 - Demenssjukdom
 - Sömnelaterad andningsstörning och/eller obstruktiv sömnapné
 - Cancer

 - Inga av dessa sjukdomstillstånd
 - Vill inte svara
-