Appendix A

Råd och Risk



Innehållsförteckning

Appendix B – Råd och Risk	2
Riskberäkning	2
För att beräkna patientens risk	3
Råd och åtgärder	5
Nationell statistik	6
Förlängning	7
Förlängning efter 60 dagar	8
Byte av diagnos	9
Förlängning av sjukskrivning om patienten påbörjade sjukfallet på en annan vårder	het9

∧ inera

Appendix B – Råd och Risk

Notera! Fliken Risk och råd är endast tillgänglig för vårdenheter som deltar i pilotprojektet SRS – Stöd för rätt sjukskrivning.

Stöd för rätt sjukskrivning, SRS, är ett bedömnings- och kunskapsstöd för sjukskrivning som stöttar primärvården att tidigt identifiera individer med hög risk för lång sjukskrivning. Stödet finns för närmare trettio av de vanligaste sjukskrivningsdiagnoserna i primärvården, och består av tre delar: Riskberäkning, Råd och åtgärder samt Nationell statistik. Samtliga delar är tillgängliga genom fliken "Risk och råd" i Webcert.

SRS är framtaget genom användarcentrerad utveckling och är nu under utvärdering i skarp drift i flera regioner sedan september 2019.

Riskberäkning

För att användaren ska få rätt åtgärder och en så träffsäker riskberäkning som möjligt, behöver SRS veta vart i sjukfallet patienten befinner sig. Det finns därför tre radioknappar högst upp i fliken med alternativen "Ny sjukskrivning", "Förlängning" och "Förlängning över 60 dagar". Vid ny sjukskrivning och förnyat intyg kommer radioknapparna "Ny sjukskrivning" eller "Förlängning" automatiskt vara ifyllda. Om användaren behöver anpassa intervallen går det att ändra svarsalternativ – till exempel om patienten förlänger sin sjukskrivning men påbörjade sjukfallet på en annan vårdenhet. Då behöver läkaren skapa ett nytt intyg, men kan då klicka i "Förlängning" i Risk och Råd.

I riskberäkning kan du som användare beräkna patientens risk för lång sjukskrivning både vid ny sjukskrivning och förlängning. Du kan också ta del av den genomsnittliga risken för lång sjukskrivning för patientens diagnosgrupp. Med lång sjukskrivning menas sjukskrivning längre än 90 dagar.

Initialt presenteras den genomsnittliga risken för lång sjukskrivning för patientens diagnosgrupp i stapeldiagrammet i Risk och råd. Den beräknas på nationell statistik över sjukskrivningslängder för varje diagnos.

∧ inera

Risk och råd P FMB Om intyget För sjukskrivning längre än 90 dagar beräkningen gäller: Sträkskrivning P Fordiapenjone after (0) dagar
för sjukskrivning längre än 90 dagar
tberäkningen gäller: Ny sixkakrivning 🔿 Forlangning 🔿 Forlangning efter 60 dagar
ten gäller M16 Höftledsartros
80%- Aktuell risk: Ej beräknad
60%-59%
40%
20%
0% Genomsnittlig risk Aktuell risk

Nedanför stapeldiagrammet finns avsnittet "Beräkna risk här". Här får du möjlighet att beräkna patientens risk för lång sjukskrivning genom att svara på ett antal frågor om patienten. Patientens aktuella risk beräknas med hjälp av prediktiva modeller framtagna av KI. De tar hänsyn till en rad faktorer om den aktuella patienten, till exempel ålder, kön, bostadsregion, tidigare vårdkontakter och tidigare sjukskrivning.

För att beräkna patientens risk

- 1. Klicka på "Beräkna risk här" i den gula ytan, så fälls de prediktiva frågorna ut
- 2. Besvara samtliga frågor tillsammans med patienten
- 3. Klicka på Beräkna
- 4. Ta del av patientens aktuella risk för lång sjukskrivning i stapeldiagrammet
- 5. Markera om du håller med om riskberäkningen genom att klicka i Högre, Korrekt eller Lägre. Om du inte vet anger du svaret "kan ej bedöma". Denna markering följer med till Rehabstöd för att uppmärksamma rehabiliteringskoordinatorn på eventuella ytterligare behov av rehabiliteringsåtgärder.

Den beräknade risken samt den egna bedömningen av patientens risk sparas tillsammans med intyget och tillgängliggörs för rehabiliteringskoordinatorn i Rehabstöd.

sk för sjukskrivning längre än 90 dagar eräkna risk här ^ etta sjukskrivningsfall påbörjades inom primärvården) Nej uvudsaklig sysselsättning vid detta sjukskrivningsfalls början) Arbotslos (•) Yrkesarbetar/Föräldraledig/Studerar agit högskolopoång) ja (• Nej aft annat sjukskriven mer än 14 dagar i sträck)) ja, upp till och med 3 månader (•) ja, 4 - 6 månader) ja, upp till och med 3 månader (•) ja, 4 - 6 månader) ja, upp till och med 3 månader (•) ja, 4 - 6 månader) ja, upp till och med 3 månader utskrivningsgrad i början av detta sjukskrivningsfall 25% (•) 50% (•) 75% (•) 100% utskrivningsfalls början) ja (•) Nej Beråkna Råd och åtgärder Nationell statistik (•) Risk och råd (•) FMB Om intyget k for sjukskrivning längre än 90 dagar kepräkningen gäller: Ny sjukskrivning längre än 90 dagar kepräkningen gäller Na sjukskrivningen gäller N			and the second sec
eräkna risk här A etta sjukskrivningsfall påbörjades inom primärvården b /a / Nej uvudskilg sysselsättning vid detta sjukskrivningsfalls början Arbetslös (*) Yrkesarbetar/Föräldraledig/Studerar agit högskolepoäng b /a (*) Nej att anat sjukskrivningsfall som blev längre än 14 dagar senaste 12 anaderna b /a (*) Nej att anat sjukskrivningsfall som blev längre än 14 dagar senaste 12 anaderna b /a (*) Nej (*) att anat sjukskrivningsfall som blev längre än 14 dagar senaste 12 anaderna b /a (*) Nej (*) att anat sjukskrivningsfall som blev längre än 14 dagar senaste 12 anaderna b /a (*) Nej (*) att anat sjukskrivningsfall som blev längre än 14 dagar senaste 12 anaderna b /a (*) Nej (*) att anat sjukskrivningsfall sörjan av detta sjukskrivningsfall b /2 % (*) 100% att anat sjukskrivningsfalls början b /a (*) Nej att anad fagårder Råd och åtgårder Råd och åtgårder Kationell statistik att ana (*) att anader b / FMB Om intyget b / Sym (*) forlängning efter 60 dagar b / Sym (*) 100% att anader (*) att anader (*) att ana (*) att anader (*) att anat sjukskrivning i (*) att anader (*) att anade	tisk för sjukskrivnin	g längre än 90 o	dagar
etta sjukskrivningsfall påbörjades inom primärvården) a Nej urudsaklig sysselsättning vid detta sjukskrivningsfalls början) Arbetslös () Yrkesarbetar/Föräldraledig/Studerar agit högskolepoäng) a () Nej aft annat sjukskriven mer än 14 dagar i sträcki) Je, upp till och med 3 månader () Je, 4 - 6 månader) Je, upp till och med 3 månader () Je, 4 - 6 månader) Je, mer än 6 månader ukskrivningsgrad i början av detta sjukskrivningsfall) 25% () 50% () 75% () 100% Hagd på sjukhus minst två dagar senaste 12 månaderna innan detta ukskrivningsfalls början) Je () Nej Beräkna Råd och åtgärder Nationell statistik Råd och åtgärder Nationell statistik K för sjukskrivning längre än 90 dagar ke gäller M16 Höftledsartros	eräkna risk hä	ir 🔨	
avudsaklig sysselsättning vid detta sjukskrivningsfalls början Arbetsils (*) Yrkesarbetar/Föräldraledig/Studerar agit högskolepoäng) Ja (*) Noj aft annat sjukskrivningsfall som blev längre än 14 dagar senaste 12 anaderna) Nej (Inte sjukskriven mer än 14 dagar i sträck)) Ja, upp till och med 3 månader (*) Ja, 4+6 månader) Ja, upp till och med 3 månader ukskrivningsgrad i början av detta sjukskrivningsfall) 25% (*) 50% (*) 75% (*) 100% Hagd på sjukhus minst två dagar senaste 12 månaderna innan detta ukskrivningsfalls början) Ja (*) Nej Beräkna (************************************	Detta sjukskrivnings D ja 🚫 Nej	fall påbörjades	: inom primärvården
agit högskolepoång) Ja (No) aft annat sjukskrivningsfall som blev längre än 14 dagar senaste 12 nanaderna) Nej (inte sjukskriven mer än 14 dagar i sträck)) Ja, upp till och med 3 månader () Ja, 4 + 6 månader) Ja, mer än 6 månader ukskrivningsgard i början av detta sjukskrivningsfall) 25% () 50% () 75% () 100% llagd på sjukhus minst två dagar senaste 12 månaderna innan detta ukskrivningsfalls början) Ja () Nej Beråkna Råd och åtgärder Nationell statistik Råd och åtgärder	luvudsaklig sysselsi Arbetslös 🌘 Yr	ättning vid dett kesarbetar/Förä	ta sjukskrivningsfalls början Idraledig/Studerar
aft annat sjukskrivningsfall som blev längre än 14 dagar senaste 12 innaderna Nej linte sjukskriven mer än 14 dagar i sträcki) ja, upp till och med 3 månader () ja, 4 + 6 månader) ja, upp till och med 3 månader () ja, 4 + 6 månader) ja, upp till och med 3 månader (ukskrivningsgrad i början av detta sjukskrivningsfall) 25% () 50% () 75% () 100% Ilagd på sjukhus minst två dagar senaste 12 månaderna innan detta ukskrivningsfalls början) ja () Nej Beråkna (Råd och åtgärder Nationell statistik () Risk och råd () FMB () Om intyget k för sjukskrivning längre än 90 dagar () Sök () FMB () Förlängning efter 60 dagar ken gäller M16 Höftledsartros () John () Sök	agit högskolepoäng ja 💿 Nej		
Nej Dinte sjukskriven mer än 14 dagar i sträcki jø, upp till och med 3 månader jø, upp till och med 3 månader jø, mer än 6 månader ukskrivningsgrad i början av detta sjukskrivningsfall 25% 50% 50% 75% 10% Nationell statistik Råd och åtgårder Nationell statistik Pråkna Risk och råd PrMB Om intyget kfor sjukskrivning långre än 90 dagar kergåller M16 Höftledsartros 10% 9% 9% 9% 9% 9% 9% 9% 9% 9% 9% Korsjukskrivning långre än 90 dagar kangaller M16 Höftledsartros 10% 59% 63% 64% 64% 64% <	laft annat sjukskriv nånaderna	ningsfall som b	olev längre än 14 dagar senaste 12
ja, upp till och med 3 månader ja, 4 - 6 månader ja, mer än 6 månader ukskrivningsgrad i början av detta sjukskrivningsfall 25% 50% 75% 100% 100% ulagd på sjukhus minst två dagar senaste 12 månaderna innan detta ukskrivningsfalls början ja © Nej Beräkna Råd och åtgärder Nationell statistik V Risk och råd Q FMB Om intyget k för sjukskrivning längre än 90 dagar kberäkningen gäller: Ny sjukskrivning O Förlängning O Förlängning efter 60 dagar ken gäller M16 Höftledsartros 10% 63% 64% <	Nej (inte sjukskriv	en mer än 14 da	igar i sträck)
ja, mer än 6 månader ja, mer än 6 månader ukskrivningsgrad i början av detta sjukskrivningsfall 25% 50% 75% 100% vagd på sjukhus minst två dagar senaste 12 månaderna innan detta ukskrivningsfalls början ja Nationell statistik ja Nei Beråkna Råd och åtgärder Nationell statistik Ø Risk och råd Ø FMB Om intyget k för sjukskrivning längre än 90 dagar Kör sjukskrivning längre än 90 dagar koeräkningen gäller: Ny sjukskrivning längre än 90 dagar 10% Ø Förlängning Förlängning efter 60 dagar 80% 59% 63% 0% 59% 63% 0% Genomsnittlig risk Aktuell risk) Ja, upp till och me	d 3 månader (🔵 Ja, 4 - 6 månader
ukskrivningsgrad i början av detta sjukskrivningsfall 25% 50% 75% 100% lagd på sjukhus minst två dagar senaste 12 månaderna innan detta ukskrivningsfalls början ja Nej Beråkna Råd och åtgärder Nationell statistik Råd och åtgärder Nationell statistik Råd och åtgärder Om intyget k för sjukskrivning längre än 90 dagar kberäkningen gäller: Ny sjukskrivning 🌔 Förlängning 🌔 Förlängning efter 60 dagar ken gäller M16 Höftledsartros 10% 60% 60% 59% 63% 60% 59% 63% 59% 63% 60% 60% 59% 63% 60% 60% 60% 60% 60% 60% 60% 60) Ja, mer än 6 måna	ıder	
And och åtgårder Nationell statistik Råd och råd PFMB Om intyget k för sjukskrivning längre än 90 dagar kberäkningen gäller: Ny sjukskrivning 🕐 Förlängning 🎱 Förlängning efter 60 dagar ken gäller M16 Höftledsartros 1006 609	jukskrivningsgrad i	början av dett	a sjukskrivningsfall 0%
Risk och råd ? FMB Om intyget k för sjukskrivning längre än 90 dagar kberäkningen gäller: Ny sjukskrivning i Pörlängning i Pörlängning efter 60 dagar ken gäller M16 Höftledsartros 100% 60% 60% 59% 60% 63% 60% 63% 60% 59% 60% 63% 60% 63% 60% 63% 60% 63% 60% 63% 60% 63% 60% 63% 60% 63% 60% 63% 60% 63% 60% 63% 60% 63% 60% 63% 60% 63% 60% 63% 60% 63% 60% 63% 60% 63% 60% 63% 61% Aktuell risk	Beräkna		
k för sjukskrivning längre än 90 dagar skberäkningen gäller: Ny sjukskrivning O Förlängning O Förlängning efter 60 dagar ken gäller M16 Höftledsartros 100% 60% 60% 60% 60% 60% 60% 60%	Beräkna Råd och åt	gärder	Nationell statistik
ikberäkningen gäller: Ny sjukskrivning Förlängning Förlängning efter 60 dagar iken gäller M16 Höftledsartros 100% 60% 59% 63% 60% 59% 63% 60% 63% 64% 64% 64% 64% 64% 64% 64% 64% 64%	Råd och åt	gärder Q FMB	Nationell statistik Om intyget
ken gäller M16 Höftledsartros	Paräkna Råd och åt Råd och åt Risk och råd sk för sjukskrivning	gërder Ç FMB ; längre än 90 d	Nationell statistik Om intyget
100% 80% 60% 40% 20% 0% Genomsnittlig risk Aktuell risk	Råd och åt Råd och åt Råd och åt Risk och råd sk för sjukskrivning skberäkningen gäll	gårder V FMB (längre än 90 d er: V Förlängening	Om Intyget
80% 60% 40% 20% Genomsnittlig risk Aktuell risk	Råd och åt Råd och åt Råd och åt Risk och råd sk för sjukskrivning skberäkningen gäll Ny sjukskrivning skberäkningen gäll	gärder V FMB ; längre än 90 d er: V Förlängning ftledsartzos	Om intyget lagar © Förlängning efter 60 dagar
60% 40% 20% 0% Genomsnittlig risk Aktuell risk	Råd och åt Råd och åt Råd och åt Risk och råd sk för sjukskrivning skberäkningen gäll Ny sjukskrivning sken gäller M16 Hör 100%	gårder © FMB ; längre än 90 d er: O Förlängning ftledsartros	Om intyget lagar © Förlängning efter 60 dagar
40%	Råd och åt Råd och åt Råd och åt Risk och råd sk för sjukskrivning skberäkningen gäll Ny sjukskrivning skberäkningen gäll Ny sjukskrivning	gärder FMB ; längre än 90 d er: Förlängning ftledsartros	Om intyget lagar © Förlängning efter 60 dagar
40%	Råd och åt Råd och åt Råd och åt Risk och råd sk för sjukskrivning skberäkningen gäll Ny sjukskrivning sken gäller M16 Höl 100%	gärder Ŷ FMB (längre än 90 d er: Pörlängning ftledsartros	Nationell statistik Om intyget lagar : O Förlängning efter 60 dagar 63%
20%	Råd och åt Råd och åt Råd och åt Risk och råd sk för sjukskrivning skberäkningen gäll Ny sjukskrivning sken gäller M16 Hör 100% 80%	gårder © FMB ; längre än 90 d er: O Förlängning ftledsartros	Nationell statistik Om Intyget lagar G3%
O% Genomsnittlig risk Aktuell risk	Råd och åt Råd och åt Råd och åt Risk och råd sk för sjukskrivning skberäkningen gäll Ny sjukskrivning sken gäller M16 Höl 100% 80%	gårder Ç FMB ; längre än 90 d er: Förlängning ftledsartros	Nationell statistik Om intyget lagar © Förlängning efter 60 dagar 63%
iet min läkarhedömning anser lag att nationtons rick är	Råd och åt Råd oc	gårder Ç FMB ; längre än 90 d er: Förlängning ftledsartros	Nationell statistik Om Intyget lagar 63%
Te unit mere needeling aiter hel are bartelinens tist at	Råd och åt Råd och åt Råd och åt Risk och råd Risk och råd Risk och råd Risk och råd Skberäkningen gäll Ny sjukskrivning Skberäkningen gäll Ny sjukskrivning Skog	gärder © FMB ; längre än 90 d er: O Förlängning ftledsartros 59%	Nationell statistik Om intyget lagar 63% 63% Aktuell risk

Råd och åtgärder

Råden påminner om viktiga diagnosspecifika faktorer vid sjukskrivning och kan vara ett stöd för dig som läkare i dialogen med patienten. Åtgärderna är diagnosspecifika och har en påvisad effekt på återgång i arbete. Bedömningsstödet visar i första hand arbetslivsinriktade åtgärder, men även vissa medicinska åtgärder eftersom patientens hälsa är en förutsättning för återgång i arbete.



Nationell statistik

Statistiken i SRS bedömningsstöd ger en bild av sjukskrivningen på nationell nivå för en specifik diagnos. Statistiken kan användas som ett stöd i dialogen med patienten.



Förlängning

Läkaren kan nyttja SRS även vid förlängning av sjukskrivning. Om användaren har förnyat intyget eller manuellt valt "Förlängning" i radioknapparna, visas den genomsnittliga risken för den valda diagnosen, tidigare riskberäkning om sådan finns samt möjlighet att beräkna patientens aktuella risk. Även råden och åtgärderna anpassas för att ge bästa möjliga stöd vid en förlängning av sjukskrivning.





Förlängning efter 60 dagar

Radioknappen "Förlängning efter 60 dagar" är inte förifylld, eftersom Webcert inte vet var i sjukskrivningen patienten befinner sig. Du kryssar i radioknappen för "Förlängning efter 60 dagar".

Du ser nu tidigare riskberäkningar, men kan inte beräkna någon ny risk. Det beror på att de prediktiva modellerna tagits fram för att så tidigt som möjligt identifiera risk för sjukskrivning längre än 90 dagar och inte är optimerade för att göra korrekta beräkningar när patienten varit sjukskriven 60 dagar eller längre. Råd och åtgärder visas som tidigare, liksom nationell statistik.



VERSION 1.0 | DATUM 2023-05-24

∧ inera

Byte av diagnos

I vissa fall byts patientens diagnos under sjukfallet. När den nya diagnosen skrivs in i intyget kommer SRS visa genomsnittlig risk, råd och åtgärder samt nationell statistik för den nya diagnosen, och du kan fortfarande beräkna den aktuella risken. Den tidigare risken kommer inte vara tillgänglig, eftersom den tillhör en annan diagnos.

	ng langre an 90 da	gar
iskberäkningen gi	iller:	
Ny sjukskrivning	Förlängning	Förlängning efter 60 dagar
isken gäller F43 År	nassninesstörnin	ear och reaktion på svår stress
100%]	ibassiin@sscorinii	Sur deli realizion pa star su ess
80%-		
60%		
40%	3741	
10.10		
20%		
20%		
20%	nomenättlig risk	- Alexandi siste

Förlängning av sjukskrivning om patienten påbörjade sjukfallet på en annan vårdenhet

Om patienten kommer från en annan vårdenhet, där sjukskrivningen redan påbörjats, skapar du ett nytt intyg, eftersom du vill göra en riskberäkning på patienten och inte kan se tidigare intyg från andra vårdenheter i Webcert.

Du kryssar själv i radioknappen för "förlängning" och gör riskberäkningen som vanligt genom att klicka på "Beräkna risk här".