BARN OCH UNGDOMAR I SKRS

Styrgruppen SKRS & RC Syd 2024- 09-18

Välkomna till webbutbildning i SKRS! Under presentationen kommer era mikrofoner att vara avstängda.

Använd chattfunktionen för inlägg och frågor som är i slutet.

Agenda för webbutbildning 18/9

- Presentation av arbetsgrupp BoU
- Start av SKRS för BoU
- Inloggning till SKRS
- Barnmodulen i SKRS
- Ny remiss, ICD10-koder, KVÅ-koder
- Vilka uppdateringar har gjorts för vuxna parallellt?
- Dashboard och Visualisering i SKRS
- Manual
- LIVE-visning
- Frågestund

Modul för barn och ungdomar

Arbetsgrupp i SKRS

- Eva Karlström, chef Syncentralen Stockholm, registerhållare i SKRS.
- Kristina Tornqvist, ögonläkare i Skåne, registererfarenhet från Barnkataraktregistret (PECARE) och Barnsynskaderegistret.
- Ulrika Kjellström, ögonläkare i Skåne, ledamot i nationell arbetsgrupp (NAG) ärftliga retinala sjukdomar. Barnsynskaderegistret. Ärftliga retinala sjukdomar planerar ingå i registret för Sällsynta sjukdomar (inom RC Syd).
- Helena Backteman, synpedagog, barn och ungdomar, Västerbotten
- Sofia Evertsson Marberg, styrgruppsmedlem i SKRS, verksamhetsutvecklare, Västra Götaland
- Susanne Albrecht, RN ögonsjuksköterska, registerspecialist RC Syd, NAG medicinsk retina

Planering-Utveckling-Implementeringsfas startar i september

Implementering



Alla startar samtidigt med <u>möjlighet</u> att registrera barn och ungdomar. Varje synhet startar när rutin för registrering av barn har sammanställts på lokal nivå. Styrgruppen i SKRS utbildar digitalt den 18/9. Ögonläkare 4/10. Skåne och Västerbotten (Umeå) är testenheter BoU. Start 1 oktober,

IT-utveckling av formulär



Utveckling av formulär, vårdprocess etc. Test av IT-utveckling inom arbetsgruppen och via referensgrupper i Västerbotten, Skåne och Västra Götaland. Uppdatering av manual för SKRS. Presentation på SKRS-dag 24/4.



Arbetsgruppen har gjort en riskanalys, kravspecifikation och beställning via IT-konsult. Tagit beslut om vilka nya variabler som ska vara med, KVÅ, ICD10-tillägg. Vad kan samtidigt förbättras i vuxendelen?







Länk till inloggningsplattformen <u>Pharos Login Portal (eyenetreg.se)</u>

Ansökan om inloggning görs av användaren med e-tjänstekort

När kontot är klart på RC Syd, skickas ett mejl till användarens e-post

Instruktion-for-inloggning-till-registerplattformen-Pharos.pdf (rcsyd.se)

Inloggningsportal för Pharos-register

<	Registercentrum Syds in	loggningsportal		
	*	PC SYD	=	E-tjänstekortsinloggning
		REGISTERCENTRUM KARLSKRONA + LUND	1	Personlig inloggning
		Välkommen till Registercentrum Syds inloggningsportal för nationella kvalitetsregister.		
		Information		
		Gäller endast Kataraktregistret: Torsdagen den 29 augusti klockan 16:00 stänger registret för uppgradering och är åter i drift klockan 18:00 samma dag.		

- 1. Sätt i e-tjänstekortet
- 2. Välj e-tjänstekortsinloggning

Nya användare behöver registrera sig här för att komma in i SKRS

För er som redan arbetar i SKRS med vuxna kommer den inloggning ni redan har att fungera utmärkt.

Skapa nytt login Kompletterande uppgifter/kommentarer Välj register --Välj register--Fyll i anledning till att du vill ha inloggning till registret ... Börja med att välja det register du önskar tillgång till. Befintlig inloggning till vald enhet? Enhet --Har du en inloggning?---- Välj en enhet --Välj sedan enhet som du önskar tillgång till. Välj Ja om du redan har en personlig inloggning till den valda enheten Annars välj Nej. E-postadress richard.bjorkman@regionblekinge.se Samtycke för hantering av personuppgifter enligt dataskyddsförordningen GDPR Bekräfta E-postadress richard.bjorkman@regionblekinge.se Ja, jag godkänner att RC Syd (Registercentrum Syd) behandlar mina personuppgifter inom nationella Ändra kvalitetsregister i enlighet med dataskyddsförordningen GDPR. Mer information om GDPR i fråga om kvalitetsregister finns på följande länk: http://rcsyd.se/om-register/juridik-ochregelvark/aktuella-lagar Begär login Avbryt

Inloggningsportalen RC Syds hemsida- rcsyd.se



Registercentrum Syd (rcsyd.se) Inloggningar och e-tjänstekort



Inloggning via SKRS hemsida



OM SKRS LÄNKAR KONTAKT SÖK

START NYHETER PATIENTINFORMATION PUBLIKATIONER VANLIGA FRÅGOR AKTUELL STATISTIK REGISTRERING LOGGA IN

1 AV 6

SAVE THE DATE: HÖSTENS SKRS-DAG

2024-06-28 Den 16 oktober hålls nästa SKRS (Svenskt Kvalitetsregister för Rehabilitering vid Synnedsättning)-dag. Mötet kommer att hållas digitalt och vara ett heldagsmöte. Mer information kommer längre fram.



 $\odot \odot \odot$

Remiss för Barn/ungdomar under 20 År

20-årsdagen= vuxen i SKRS

Remiss fylls i av ögonläkare i första hand

Under blått streck=nya variabler

	Personnummer: ååååmmddnnnn							
	201009113344 Q	Rensa		1	Barnet Barnson (I	K) /201009113344T		
	Remiss Historik Person			<u>N</u> y	<u>S</u> para	Signera	Ångra	Ta bort
der	Remissdatum *	Egen remiss	Kartlä	aggning C	Återbesök 🗹	Uppföljning 🗹		
	Remiss Vårdprocess							
ı i	Synskärpa höger Synskärpa vänster Närvisus Synfältsbortfall	Diagnos Huvuddiagnos * Bidiagnos Bidiagnos		Annan diagnos	\$	•		
nya	Hemianopsi Skotom av mindre grad Skotom av högre grad Inskränkningar i periferin	Barn och ungdom Etiologi av synnedsättning * Specificera * Graviditetsvecka * Ej känd Födelsevikt i gram * Ej känd	Är föräldram: Finns ögonsj Annan ärftlig Födelseland	a släkt? * v iukdom i släkter v sjukdom i släkt v *	Kusin n? * ten? *	Kusinbarn ▼ Ej känt		

Remiss/barn och ungdomsformulär

Ögonläkare lägger endast in nya remisser på barn och ungdomar.

Synskärpa hö/vä Närvisus Diagnos Synfältsbortfall Nya variabler i BoU Etiologi av synnedsättning Graviditetsvecka Födelsevikt i gram Är föräldrarna släkt? Finns ögonsjukdom i släkten? Finns annan ärftlig sjukdom i släkten? Kryssruta för adopterad Födelseland

Tillägg av diagnoser från fler kapitel i ICD10

		Diagnos SKRS-BU	ICD10 /	Antal Gruppering
1009113344 Q	<u>R</u> ensa	Malign tumör i retina - Retinoblastom	C69.2	1 C = Retinoblastom
		CNS tumör	D43.9	1 D= Tumörer
		Craniopharungeom, benign	D35.3	2 D
		Craniopharungeom, oklar natur	D44.4	 D
Remiss Historik Person		Inlagringssiukdomar, glukogenas	E74.0	4 E= Endokrina siukdomar, putritionsrubbningar oc
		Spielmeuer-Vogt	E754	2 F
Remissdatum *		Neurometabol siukdom	E75	3 F
	7	Andra metabola siuk domar	F88	F
	Egen remiss	Albinism	E70 3	F
		Autism i baradomen	E94.0	E Auticm
		Atunick sutiem	F04.0	2 5
		Status post moningit, oppositionrad	C02.0	1 G. Siukdomar i perugustemet
temiss Vårdprocess		Status post meningit, ospecincerad	G03.3	1 G= Sjukuomarmervsystemet
		Epilepsi, ospecificerad	G40.3	10
		Forvarvad hydroceralus	Gala	3 G
Svn	Diagnos	Cerebral Pares	G80.9	43 Gi
-)		Encelalopati	G93.9	109 G
Svnskärpa höger	Huvuddiagnos *	Akut cerebrovaskulär sjukdom ej specifi	i 164.9	1 I= Cerebrovaskkdomulär sjukdom
of the toget		Mikrocefali	Q02.9	18 Q
•		Dandy-Walker	Q03.1	2 Q
	L	Kongenital hydrocefalus	Q03.9	24 Q
Svnekärna väneter	Bidiagnos	Andra missbildningar i form av		
Synakarpa vanater	Didiagnos	reducerad hjärnvävnad (Pontocerebellär	•	
•		hypoplasia TSEN-54)	Q04.3	Q
	L	Septo-optisk dysplasi	Q04.4	29 Q
Nörvieue	Pidiagnos	Hjärnmissbildningar div	Q04.9	26 Q
Naivisus	bluagnos	Muelomeningocele	Q05.9	20
•		Medfödd katarakt	G12.0	
•		Medfödd linsdislokation	0121	õ
		Linskolohom	012.2	õ
Synfaltsbortfall	Annan diagnos	Iriskolobom	012.0	Q O- Medfödde migsbildninger, deformiteter och kr
_		Averband avida	Q13.0	Ge Medrodda missbildningar, deronniketer och kr
•		Avsaknad av ins Andre en siller en dig det	Q13.1	Q
		Andra specificerade mediodda		
Hemienopei		missbildningar i ogats framre segment		_
nennanopar		(Axenfeld-Riegers syndrom)	Q13.8	
	Barn och ungdom	Recklinghausen	Q85.0	10
Skotom av mindre grad	Dam och unguom	Tuberös scleros	Q85.1	3 Q
	Etiologi ov ovprode "their e *	Alazami syndrom (kortväxthet)	Q87.1	Q
	Etiologi av synnedsattning *	de Langes syndrom	Q87.1C	Q
Skotom av högre grad		Prader Willis syndrom	Q87.1F	Q
		Marfans syndrom	Q87.4	3 Q
		Laurence-Moon-Bardet-Biedls sundrom	Q87.8B	5 Q
Inskrankningar í periferin	Specificera *	CHARGE syndrom	Q87.8	8 Q
		Sticklers syndrom	Q87.8	1 Q
		Usher sundrom	Q87.8C	20
		Sundrom, övriga	Q87.8	42 0
	Graviditetsvecka *	Morbus Down	Q90.9	23 0
	E E	k Andra kromosomrubbningar	Q99.9	80
		Trisomi (ör hal kromosom, mossisiem	0,00.0	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~
		(mitotick pondiciunation)	0921	0
	Födelsevikt i gram *	(micousk nonaisjunction)	0,52.1	Q.
		känd		Fi känt
		Natio		

Synfältsbortfall



Variabler i BU-remiss, ifylls av ögonläkare/synenhet

Etiologi av synnedsättning Är orsaken till sjukdomen före födelsen, under födelsen eller efter födelsen.

Svarsalternativen:

- Prenatal
- Peri / neonatal
- Infantil / juvenil
- Okänd

Om något av de första tre alternativen har fyllts i, använd därefter rullisten och "Specificera" **Peri/neonatal-specificera**

Asfyxi hos fullgångna
Andra neonatala komplikationer hos
fullgångna
Syrebrist med prematuritet
Andra komplikationer v prematuritet
(<36; <2500g)
Okänd

Barn och ungdom		
Etiologi av synnedsättning *	Är föräldrarna släkt? *	
•	▼ Kusin	Kusinbarn
Specificera *	Finns ögonsjukdom i släkten? *	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	
Graviditetsvecka *	Annan ärftlig sjukdom i släkten?*	
Ej känd	▼ Adopterad	
Födelsevikt i gram *	Födelseland *	
Ej känd	· · · · · ·	Ej känt

Variabler i BU-remiss, ifylls av ögonläkare/synenhet

Graviditetsvecka

"Ej känd", kan bockas i om graviditetsvecka inte framgår i remissen.

Födelsevikt i gram

"Ej känd", kan bokas i om födelsevikten inte framgår i remissen.

Etiologi av synnedsättning *	Är föräldrarna släkt? *
	Kusin Kusinbarn
Specificera *	Finns ögonsjukdom i släkten? *
	· ·
Graviditetsvecka *	Annan ärftlig sjukdom i släkten? *
Ej känd	▼ Adopterad
Födelsevikt i gram *	Födelseland *
Ej känd	🚽 🗌 Ej känt

Variabler i SKRS BoU-remiss, ifylls av ögonläkare/synenhet

	▼ Ku	Isin	Kusinbarn
Finns ögonsjukdon	i släkten? *		
	•		
Annan ärftlig siukd	om i släkten? *		
Annan ärftlig sjukd	om i släkten? *	lopterad	
Annan ärftlig sjukd	om i släkten? *	lopterad	
Annan ärftlig sjukd Födelseland *	om i släkten? * ▼ Ad	lopterad	

Är föräldrarna släkt?

Välj följande svarsalternativ i rullisten: <mark>Nej:</mark> Om det framgår i remissen att föräldrarna inte är släkt.

Ja: Om det framgår i remissen att föräldrarna är släkt. Vid ja: Kan "Kusin" eller "Kusinbarn" bockas i.

Osäkert: Om det framgår i remissen att det är osäkert om föräldrarna är släkt.

Ej undersökt: Om det inte står något alls i remissen om föräldrarnas släktskap.

Finns ögonsjukdom i släkten?

Välj följande alternativ i rullisten:

Nej: Om det framgår i remissen att ögonsjukdom inte finns

i släkten.

Ja: Om det framgår i remissen att ögonsjukdom finns i släkten.

Osäkert: Om det framgår i remissen att det är osäkert om ögonsjukdom finns i släkten.

Ej undersökt: Om det inte står något alls i remissen om ögonsjukdom finns i släkten.

Annan ärftlig sjukdom i släkten?

Välj följande alternativ i rullisten:

Nej: Om det framgår i remissen att ärftlig sjukdom inte finns i släkten.

Ja: Om det framgår i remissen att ärftlig sjukdom finns i släkten.

Osäkert: Om det framgår i remissen att det är osäkert om ärftlig sjukdom finns i släkten.

Ej undersökt: Om det inte står något alls i remissen om ärftlig sjukdom finns i släkten.

Adopterad

Bockas i, om det framkommer i remissen att barnet är adopterat.

Födelseland

I rullisten väljs patientens födelseland. Om födelseland är okänt, bocka i rutan "Ej känt".





Syngradering enligt WHO i relation till synskärpa

Kategori 0 Lindrig eller ingen synnedsättning 0,3-full synskärpa (I SKRS registreras: >0,3->1,0)

Kategori 1 Måttlig synnedsättning 0,1–0,3 I SKRS registreras: >0,1-0,3

Kategori 2 Svår synnedsättning 0,05–0,1 I SKRS registreras: >0,05-0,1

Kategori 3 Blindhet 0,02–0,05 I SKRS registreras: >0,02–0,05

Kategori 4 Blindhet ljusperception eller fingerräkning vid 1 m–0,02

Kategori 5 Blindhet ingen ljusperception

Q <u>R</u>ensa

Barnet Barnson (K) /201009113344T



Annan funktionsnedsättning

Personnummer: ååååmmddnnnn

01009113344 Q <u>R</u> en	sa	L Barnet Barnson (K) /201009113344T	_		
Kartläggnings-besök Historik Person		Annan funktionsnedsättning *	gra	Från manu	ualen
Besöksdatum * Remissdatum 2024-02-05 2024-01-09 Kortlängening Do Hob plan	ndro ôta	Ingen		Här fyller o diagnostis	du i annan erad
Grad av synnedsättning *	Behovsbedömning Bedömningsinstrum	Nedsatt rörelseförmåga		funktionsn som du ha	edsättning r kännedom
Annan funktionsnedsättning *	Annat bedömni Annat bedömingsins test	Nedsatt hörsel		om. Om in eller du int är diagnos	gen tinns e vet om den stiserad fyller
Intellektuell funktionsnedsättning	Bedömningsinstrum	Autismspektrum		du i "Ingen	".
Vedsatt hörsel Dövblindhet Autismspektrum	Annat bedömningsir	Epilepsi		Inga ändrii	gsinstrument ngar
Epilepsi Kognitiv funktionsnedsättning	Bedömningsinstrum	Kognitiv funktionsnedsättning			
Funktionsnedsättning vid psykisk sjukdom	Annat bedömningsir	Funktionsnedsättning vid psykisk sjukdom			

RE-HAB. Plan

Kartläggnings-besök Historik Person	<u>N</u> y	<u>S</u> para	S <u>i</u> gnera	Ångra	Ta bort
Besöksdatum * Remissdatum	Remiss 🗹	Återbesök 🗹	Uppföljning 🗹		
Kartläggning Re-Hab. plan Åtgärder Andra åtg. Vårdprocess					
Datum för IHP/IRP					
Domän 1 Subdomän 1	Fritext 1		Grad av	besvär 1	
	•				
Domän 2 Subdomän 2	Fritext 2		Grad av	besvär 2	
• ?					
Domän 3 Subdomän 3	Fritext 3		Grad av	besvär 3	
• ?					
Domän 4 Subdomän 4	Fritext 4		Grad av	besvär 4	
• ?					

Ny tillagda KVÅ- Åtgärder

Kartläggnings-besök Historik Person		Ny	<u>S</u> para	Signera	Angra	Ta bort		
Besöksdatum * Remissdatum		Remiss 🗹	Återbesök 🕑	Uppföljning 🕑				
Kartläggning Re-Hab. plan Åtgärder Andra åtg. Vård	process	AV 130 Bedömn	ing av funktionsförm	någa osv.				
Åtgärd (KVÅ-kod)		AV 132 Bedömn	ing av aktivitetsförm	låga				
		GB004 Informati	ingspian ion skola					
Atgard 1	Atgärd 9	GB010 Information närstående						
•		XS007 Konferens med patient eller patientens företrädare						
Åtgärd 2	Átgärd 10	XS008 Konferens	s utan patient					
inguis 2		GB002 Information och undervisning UNS enskilt						
•		AW025 Uppföljning av habiliteringsplan						
Átgärd 3	Åtgärd 11							
		AV115 Fördjupa	d kartläggning					
		AW021 Habiliter	ringsplan					
Åtgärd 4	Átgärd 12	AU124 Upprätta	nde av samordnad i	ndividuell plan (SIP)			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		QT011 Närståen	destöd och undervis	sning riktad till närs	tående			
Åtgärd 5	Átgärd 13	AM/010 Uppfölin	ying av samordnad in	dividuall plan (SIP)				
•				kolotala och rörelse	aralatarada funktic	ner		
			8 av neuronnuskulos					

Återbesök och Uppföljning- Inga ändringar för barnen!

01009113344		Q <u>R</u> ensa				💄 Barne	t Barnson (K) /201009113344T		
Uppföljning	Historik	Person				Ny	<u>S</u> para	Signera	Ångra	Ta bort
ppföljning *	•	Datum för avslut av IHP/IRP	Remissdatum	Kartläggning	Remiss 🗹	Kartlägg	ining 🖸	Âterbesök 🗹		
Vårdprocess										
			Remiss							
		•	Remiss	Kartläggning	Återbesök	Uppföljning				

Vilka uppdateringar har gjorts för vuxna parallellt?

Variabel/Funktion	Nyhet från 1/10
Synfältsbortfall	Synfältsbortfall, om JA fyll i om det är skotom, hemianopsi osv.
Syngradering	Enligt WHO med 0-5 svarsalternativ införs. Okänd tillagd.
Annan funktionsnedsättning	Nya alternativ införs för både barn och vuxna. Utvecklingsstörning borta!
Saknar uppföljning- 6 mån	Sökfunktion i patientlistan
Översikt av vårdprocess	Finns för både barn och vuxna efter införandet, nås från alla flikar i SKRS



Saknar uppföljning efter 6 månader

Ny knapp i patientlistan införs vid start av barn och ungdomsmodulen.

Den kan ni använda för att kontrollera vilka av era patienter i patientlistan som saknar uppföljning efter 6 månader.

>< Re	ehabilitering	vid Synned	sättning			testus	er Utbildning ≭ Logga ut 🖒
↑ S	tart ⊘ Remiss <u>i≣ Patientlis</u>	ta C Kartläggnings-besök	C Återbesök C Uppföljnir	ng 🕑 Exportera 🖾 Vis	sualisering		
Personnummer: ååååmmddn	A Skriv ut			Pågående	Avslutade	Osignerad	Saknar Uppfölj efter
Personnummer	Efternamn	Förnamn	Remissdatum	Kartläggning	Återbesi	öksdatum	Uppföljningsdatum
20100911-3344	Barnson	Barnet					

Dashboard (översikt) i SKRS, inkluderar barnen



Visualisering i SKRS



Visualisering i SKRS för barn och ungdomar Filtrera på yngre än 20 år



Visualisering i SKRS- huvuddiagnos



Hur startar ni upp er registrering av barn och ungdomar i SKRS?

Genom att inkludera aktuella patienter på synenheten i takt med att det kommer en ny remiss eller görs ett omtag i re/habiliteringsperiod. Egenremiss startas.

För nya patienter fyller ögonläkare/ögonmottagning/synenhet i remissformuläret i SKRS.

Genom att starta egenremiss när de är aktuella på synenheten. Egenremissen kan kompletteras med information om barnvariabler, genom att klicka i ruta för komplettering.

Om ögonmottagningen inte har möjlighet att registrera remiss i SKRS? Förslag på lösning

Synenheten registrerar utifrån remissen som då måste innehålla informationen i formuläret. För det som inte finns information om finns ett svarsalternativ ej känd, okänd.

Remiss Vårdprocess	
Syn Synskärpa höger	Diagnos Huvuddiagnos *
Synskärpa vänster	▼ Bidiagnos
Närvisus	Bidiagnos 🗸 🗸
Synfältsbortfall	Annan diagnos Annan diagnos
Hemianopsi	
Skotom av mindre grad	Barn och ungdom Etiologi av synnedsättning * År föräldrarna släkt? *
Skotom av högre grad	V Kusin Kusinbarn
Inskränkningar i periferin	Specificera * Finns ögonsjukdom i släkten? *
	Graviditetsvecka * Annan ärftlig sjukdom i släkten? *
	Födelsevikt i gram * Födelseland *
	Ej känd 🗸 Ej känt

Synskärpa hö/vä Närvisus Diagnos Synfältsbortfall Nya variabler i BoU Etiologi av synnedsättning Graviditetsvecka Födelsevikt i gram Är föräldrarna släkt? Finns ögonsjukdom i släkten? Finns annan ärftlig sjukdom i släkten? Kryssruta för adopterad Födelseland

Nationell vårdprocess och SKRS

När re-/habiliteringsperioden är klar avslutas re-/habiliteringen

Vid varje "omtag" av en patient upprättas en ny egen vårdbegäran/egenremiss.

Riktlinjen är nationell, vilket innebär att detta även omfattar barn och ungdomar.

SKRS manual





Q

2 AV 6

WEBBUTBILDNING OM BARN-OCH UNGDOMSMODUL

2024-06-17 | Från och med 1 oktober kommer det att vara möjligt att registrera barn och ungdomar i SKRS. Den 18 september hålls en webbutbildning för alla användare av barn och ungdomsmodulen. På utbildningen kommer information ges om rutiner för registrering och hur man får inloggning/behörighet. <u>Klicka här för att komma till anmälan.</u> Sista anmälningsdag är **måndagen den 16 september**. <u>Klicka</u> <u>här för att komma till mer information</u> (PDF-format, 93 kB).





START NYHETER PATIENTINFORMATION PUBLIKATIONER VANLIGA FRÅGOR AKTUELL STATISTIK REGISTRERING LOGGA IN

Manualer, kodlistor och variabelförteckning Insändning av data Registrering av data Kvalitet och validitet Information om inloggning och etjänstekort

Introduktion och utbildning inom SKRS

Mäta effekter/skattning



Sjukvårdspersonal och



Patienter och andra



Mer om register hos



Jämförelser i Sverige



Nyheter



OM SKRS LÄNKAR KONTAKT

Sök

START NYHETER PATIENTINFORMATION PUBLIKATIONER VANLIGA FRÅGOR AKTUELL STATISTIK REGISTRERING LOGGA IN

REGISTRERING

MANUALER, KODLISTOR OCH VARIABELFÖRTECKNING



MANUALER, KODLISTOR OCH VARIABELFÖRTECKNING

På denna sida finner du nedladdningsbara dokument riktade till användare av registerplattformen för SKRS (Svenskt Kvalitetsregister för Rehabilitering vid Synnedsättning). Bland annat finner du senaste versionen av användarmanualen samt KVÅ (klassifikation av vårdåtgärder)-koder och variabelförteckning.



Publicerad: 28 juni 2016 Senast uppdaterad: 19 februari 2024



Q

Sjukvårdspersonal och forskare



intresserade

Rehabilitering vid Synne	edsättning
A Start C <u>Remiss</u> ≣ Patientlista C Kartläggnings-bes	sök & Återbesök & Uppföljning 😋 Exportera 🖙 Visualisering 🗸 Hjälp
nummer: ååååmmetennan	◆ SKRS-manual
009113344 Q <u>R</u> ensa	Barnet Barnson (K) /201009113344T
emiss Historik Person	NySparaSigneraÁngraTa bort
Remissdatum *	Kartläggning 🗹 Återbesök 🗹 Uppföljning 🗹
2024-04-24 Egen remiss Kompletter	ring BoU-remiss
yn Diagnos	
Synskärpa höger * Huvuddiagnos *	
	
Synskärpa vänster * Bidiagnos	
	•
Närvisus Bidiagnos	
Annan ulagnos	Aman diagnos

Sökfunktion i manualen

- Klicka på rubrikerna i innehållsförteckningen
- Sök efter ord eller fraser i manualen med hjälp av kortkommando: Ctrl F

Innehåll

Kontaktuppgifter
1. Bra att veta innan du börjar registrera4
2. Att registrera
2.1 Inloggning
2.2 Patientlista6
2.3 Remiss6
2.4 Vårdprocess
2.5 Mäta effekter/Skattning11
2.6 Kartläggning (kartläggningsbesök)12
2.7 Återbesök
2.8 Uppföljning
3. Administration och återrapportering18
3.1 Historik
3.2 Person
3.3 Dashboard19
3.4 Export av data21
3.5 Visualisering22
3.6 Vanliga frågor

- Vid registrering av en patient i SKRS ska du alltid använda fliken "Remiss" som det allra första steget.
- Det gäller vid remiss och egenremiss/egen vårdbegäran.
- Sök sedan på patientens personnummer.



Personnummer: ååååmmddnnnn 19 Q <u>R</u>ensa

- Gäller alla nya patienter.
- Registreras i SKRS av i första hand av ögonmottagningen.

emiss Historik Person		<u>Ny</u> <u>S</u> para Signera	Ângra Ta
Remissdatum *	en remiss Komplettering BoU-remiss	Kartläggning & Återbesök & Uppföljning &	
emiss Vårdprocess			
Syn	Diagnos		
Synskärpa höger *	Huvuddiagnos *	•	
Synskärpa vänster *	Bidiagnos		
•		•	•
Närvisus	Bidiagnos	•	•
Synfältsbortfall *	Annan diagnos	Annan diagnos	
			
Hemianopsi	Barn och ungdom		
Skotom av mindre grad	Etiologi av synnedsättning *	Är föräldrarna släkt? *	
Skotom av högre grad	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Kusin Kusinbarn	
Inskränkningar i periferin	Specificera *	Finns ögonsjukdom i släkten? *	
Ospecificerat	Ψ	•	
	Graviditetsvecka *	Annan ärftlig sjukdom i släkten? *	
	Födelsevikt i gram *	Födelseland *	
	Ei känd	Ei känt	

 Kontrollera om remiss redan finns registrerad via fliken "Vårdprocess".

miss Vårdprocess						
	Diagnos					
Synskärpa höger *	Huvuddiagnos *				•	
Synskärpa vänster *	Bidiagnos				•	
Närvisus	Bidiagnos				•	
Synfältsbortfall *	Annan diagnos	Annan diagnos				
Hemianopsi						
Skotom av mindre grad	Barn och ungdom	arna släkt? *				
Skotom av högre grad	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	Kusin	Kusinbarn	1	
Inskränkningar i periferin	Specificera * Finns ögor	nsjukdom i släkten	? *			
Ospecificerat	Graviditetsvecka * Annan ärft	▼ dig sjukdom i släkte ▼	en? *			
	Födelsevikt i gram * Födelselan	nd *		Ej känt		

- Om registrering av remiss saknas, registrerar synenheten remissen i SKRS.
- Om information saknas i remissen, kan synenheten inhämta informationen ifrån ögonmottagningen.

ersonnumme 201009113	r: ååååmmddnnnn 344	Q <u>R</u> ensa	
Remiss	Historik Person		
Remissd 2024-	atum * 04-24	Egen remiss	Komplettering BoU-remiss
Remiss	Vårdprocess		
Remiss 2024-04	1-24		

Egenremiss

- Registreras av synenhet vid alla "omtag", årliga uppföljningar/ kartläggningar för barn och ungdomar.
- Egenremissen innehåller samma fält som remissen, förutom barn- och ungdomsformuläret.

emiss Historik Person		Ny	<u>S</u> para	Signera	Ångra	Ta bo
Remissdatum * 2024-04-24	Egen remiss Komplettering BoU-remiss	Kartläggning 🗹	Återbesök 🗹	Uppföljning 🗹		
emiss Vårdprocess						
yn	Diagnos					
Synskärpa höger *	Huvuddiagnos *					
▼ Sunakärna vänatar t	Ridiagnes					
	Didiagnos					
Närvisus	Bidiagnos					
•					•	
Synfältsbortfall *	Annan diagnos	Annan diagnos	3			
•						
Hemianopsi						
Skotom av mindre grad						
Skotom av högre grad						
Inskränkningar i periferin						
Ospecificerat						

Egenremiss + Barn- och ungdomsformulär

- Vid registrering av egenremiss är det önskvärt att synenheten fyller i uppgifterna i barn och ungdomsformuläret genom att klicka på knappen "Komplettering BoU-remiss".
- Synenheten kan behöva kontakta sin ögonmottagning för att få kompletterande uppgifter.

and the state of t	Vortiëngring 64 Atachanging 64 Libertetining 64
2024_04_24	Francamian Kamplattarian Rell romine
	Egen remiss
miss Vårdprocess	
	Disease
/n	Diagnos
Synskärpa höger *	Huvuddiagnos *
▼	
Synskärpa vänster *	Bidiagnos
•	
Närvisus	Bidiagnos
•	
Curefilite h = 46-11 *	
	Annan diagnos Annan diagnos
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Hemianopsi	
	Barn och ungdom
Skotom av mindre grad	Etiologi av synnedsättning * Är föräldrarna släkt? *
Skotom av högre grad	Kusin Kusinbarn
Incluiinturin anni annifaria	
Inskialikilingal i periterini	
Ospecificerat	
	Graviditetsvecka * Annan ärftlig sjukdom i släkten? *
	Ej kand V Adopterad
	Födelsevikt i gram * Födelseland *
	Ei känd

Bensträckare i 5 minuter



LIVE: Visning av SKRS-BU remiss, dashboard, visualisering, översikt vårdprocess

Implementering av barn och ungdomar

SKRS-BU startar på alla enheter den 1/10

Skåne och Västerbotten har uppgift att testa (okt/nov) och sammanställa synpunkter, 2024-12-01.

- Manual och nya KVÅ-listor har publicerats på hemsidan
- Diagnos- och KVÅ-koder finns inlagda i registret 1/10.
- Manualen finns i registret från den 1/10.
- Några ändringar och tillägg av variabler införs
- Habiliteringsprocessen i SKRS ska gå till på samma sätt som för vuxna.
- Använd "mäta effekter" för barn och ungdomar (utvecklat för vuxna).
- Utbildning för ögonläkare på barnoftalmologiska klubben 4/10.
- Uppdatering på SKRS-dagen den 16/10-2024.
- Deadline för registreringsstart av barn och ungdomar den 31/12.
- Presentationen från 18/9 läggs på SKRS hemsida.

TIPS! FRÅGA ERA KOLLEGOR SOM HAR REGISTRERAT I SKRS TIDIGARE.



Frågestund!



Tack för att ni har lyssnat!

Lycka till med registreringen! "Det finns en drivkraft som är kraftfullare än ånga, elektricitet och atomkraft: viljan." *Albert Einstein*