

Bilaga

Sammanställningar av data

Senior Alert	2018	2019	2020
Antal registreringar	110	112	68
Antal riskbedömningar med risk	98	106	56
Åtgärdsplan vid risk för fall	74 %	90 %	90 %
Åtgärdsplan vid risk för trycksår	79 %	83 %	100 %
Åtgärdsplan vid risk för undernäring	79 %	86 %	100 %
Åtgärdsplan vid risk för ohälsa i munnen	83 %	84 %	87 %

Svenska HALT	Gullspång 2018	Riket 2018	Gullspång 2020	Riket 2020
Riskfaktorer:				
urinkateter	4,7 %	11,1 %	14,3 %	8,7 %
Kärkateter	0	0,3 %	0	0,2 %
Trycksår	9,3 %	4,8 %	0	4,3 %
Andra sår	0,1 %	10,1 %	4,8 %	8,9 %
Kirurgiska ingrepp	0	2,2 %	0	2,3 %
Vårdtyngd:				
desorientering	69,8 %	49,7 %	73,8 %	66,4 %
inkontinens	62,8 %	57,7 %	54,8 %	63,5 %
Sängliggande/rullstolsburen	37,2 %	41,9%	33,3 %	39,3 %

Mätningen Svenska Halt inkluderar 42 vårdtagare. 32 kvinnor och 10 män. Ingen vårdtagare har vid mättillfället någon typ av infektion, inte heller någon pågående antibiotikabehandling.

Palliativa registret

Kvalitetsindikatorer	Resultat 2018	Resultat 2019	Resultat 2020
Eftersamtal erbjudet	81,1 %	100 %	100 %
Läkarinformation till patienten	72,7 %	85,7 %	62,5 %
Dokumenterad munhälsa bedömd	64,9 %	46,4 %	51,3 %
Avliden utan trycksår vid dödsfallet	86,5 %	85,7 %	84,6 %
Mänsklig närvaro i dödsögonblicket	94,6 %	85,7 %	94,9 %
Utförd validerad smärtskattning	86,5 %	75 %	87,2 %
Patient ordination mot smärta	97,3 %	100 %	100 %
Patient ordination mot ångest	97,3 %	100 %	100 %

Vårdhygien

PPM = punktprevalensmätning	Maj -18 (51 st.)	Maj -19 (53 st.)	Maj - 20	Maj -20 Riket	Sept. -20	Sept. -20 Riket
Följsamhet basala hygienrutiner 8 steg	57 %	60 %	60 %	59 %	60 %	65 %
Följsamhet klädregler 4 steg	92 %	91 %	97 %	87 %	92 %	89 %
Basala hygienrutiner 4 steg	59 %	64 %	60 %	66 %	60 %	69 %

Självskattning BHK BHK=basala hygien- och klädrutiner	HT-2018 2 mättillfällen, 93 pers.	2019 2 mättillfällen, 144 pers.	2020	
			Maj, 75 st.	Okt, 86 st.
Handsprit före vårdtagarnära arbete JA	71 %	78 %	96 %	95 %
Handsprit efter vårdtagarnära arbete JA	99 %	100 %	100 %	100 %
Använt handskar vid vårdtagarnära arbete JA	98 %	99 %	100 %	99 %
Använt plastförkläde vid vårdtagarnära arbete JA	71 %	73 %	77 %	81 %
Kortärmad arbetsdräkt JA	96 %	98 %	100 %	100 %
Med visir	-	-	-	100 %
Utan ring JA	97 %	97 %	99 %	97 %
Utan armband JA	99 %	99 %	100 %	99 %
Utan klocka JA	99 %	99 %	100 %	99 %
Kort eller uppsatt hår JA	98 %	97 %	99 %	100 %
Korta omålade naglar JA	99 %	99 %	97 %	99 %

Frakturer *2019 resultat är efterforskat i januari 2019, därav kan inte statistiken ses som fullständig/tillförlitlig.

2020	Inskrivna i hemsjukvård	Enbart Sol-insats	Inte känd av kommunen
Höft/lårben	2	3	7
Övriga	5	1	5
Totalt antal	7	4	12
2019	Inskrivna i hemsjukvård	Enbart SoL-insatser	Inte känd av kommunen
Höft/lårben	4	1	2
Övriga	7	1	3
Totalt antal	11*	2*	5*
2018	Inskrivna i hemsjukvård	Enbart SoL insatser	Inte känd av kommunen
Höft/Lårben	6	0	5
Övriga	9	0	5
Totalt antal	15	0	10

Läkemedelshantering

Till följd av pandemin Covid-19 har inte alla läkemedelsförråd granskats av extern utförare. Det förråd som granskats, enligt rutin, sågs med mindre försummelser som påtalades och åtgärdades på plats.

Antal läkemedelsdoser till patient, överlämnande per dygn

År	1 dos-tillfälle	2 dos-tillfällen	3 dos-tillfällen	4 dos-tillfällen	≥5 dos-tillfällen
2020	10 pat.	34 pat.	46 pat.	30 pat.	19 pat.
2019	15 pat.	33 pat.	42 pat.	43 pat.	14 pat.
2018	13 pat.	40 pat.	38 pat.	37 pat.	23 pat.

Varje dygn överlämnas ca 431 doser läkemedel till patienter inskrivna i kommunal hälso- och sjukvård. Detta innebär att ca 157 315 doser läkemedel överlämnats under året.

Januari	Totalt antal inskrivna i hemsjukvården*	Antal hjälp med läkemedelshantering*	Andel minst 1 läkemedelsgenomgång*
2020	163	147	48 %
2019	176	148	84 %
2018	166	152	89 %

*Enligt angivna svar enkät Läkemedelshantering ifylld av omvårdnadsansvarig sjuksköterska i december månad, baserat på aktuella patienter (med aktuellt beslut om kommunal hälso- och sjukvård).

Vaccinationer

2020 erbjöds patienter inskrivna i kommunal hälso- och sjukvård att vaccineras mot säsongsinfluensan. 114 patienter vaccinerades. Likaså har personal anställda inom Vård- och omsorg erbjudits kostnadsfri vaccination mot säsongsinfluensan.

Mätning olämpliga läkemedel

Andel patienter i kommunal hälso- och sjukvård	Olämpliga läkemedel (>75 år)	Läkemedel mot psykos (>75 år)	Andel personer >75 år med > 10 läkemedel
Hösten 2020	15 %	6 %	24 %
Hösten 2019	19 %	6 %	34 %
Hösten 2018	27 %	10 %	37%

Med olämpliga läkemedel och läkemedel vid psykos avses Socialstyrelsens lista över vissa lugnande och sömngivande läkemedel, vissa läkemedel mot smärta, vissa läkemedel vid sömnbesvär, vissa läkemedel vid urininkontinens. Med stigande ålder förändras känsligheten för vissa läkemedel. Härmed även lämpligheten i att inta flera olika sorters läkemedel. Vid läkemedelsgenomgång tar behandlande läkare ställning till aktuella läkemedelsordinationer.

Delegeringar

1 juli 2020 hade sjuksköterskor delegerat totalt 215 personer under ett år. Fysioterapeut eller arbetsterapeut har inte delegerat något. Ingen personal har fråntagits sina delegationer under året.

Journalgranskning

	2018	2019	2020
Snittsumma per granskad journal (max 2,0)	1,4	1,6	1,7

Vid 2020 års granskning gjordes en stickprovskontroll och 8 journaler, minst en per ansvarig sjuksköterska granskades enligt framtagen mall. Granskningsmallen bygger på vad som krävs för patientsäker dokumentation enligt patientdatalagen. Snittvärdet på de granskade journalerna var 1,7 (maximalt värde 2,0).

Tandvård

Vårdsamverkansavtal finns rörande utfärdande av intyg om Nödvändig tandvård. Utifrån omvårdnadsbehov fastställs om intyg kan utfärdas. Kommunens sjuksköterskor och biståndshandläggare är utfärdare av intyg. Under 2020 var antalet intyg förskrivna av kommunen 112 st. Av dessa har 90 st. intygsinnehavare tackat ja till en årlig gratis munhälsobedömning. Av dessa har 15 st. fått en munhälsobedömning av Folktandvården. Som orsak till fåtalet ses rådande pandemi.

De som tackat nej till munhälsobedömning tillfrågas på nytt årligen. Folktandvården har uppdraget att årligen utbilda baspersonal i munhälsa/munhälsovård. Detta har inte utförts under året till följd av rådande pandemi.

Oplanerade transporter

Mätning av oplanerade transporter är ett verktyg framtaget av Mas-nätverket i Skaraborg. Mätningen genomförs årligen under 8 veckor (januari – mars), med fokus på att patienter ska vårdas på rätt vårdnivå. Mätningen i Gullspångs kommun resulterade i totalt 16 transporter. Transporterna sågs som nödvändiga utifrån det totala antalet vård dygn som följde (= 74 vård dygn). Övervägande orsak till behov av sjukhusvård var symtom från hjärta/kärl/immunsystem/andning (10 st.). 9 beslut fattades av tjänstgörande sjuksköterska, 4 av dessa på dagtid vardag. Vid 6 av transportererna fanns en medicinsk vårdplan. Vid 5 tillfällen användes beslutstödet BViS, vilket är en tydlig förbättring från föregående mätning.