

# Senior alert

## Följa sina resultat

Denna manual beskriver fyra olika resultatrapporter i Senior alert:

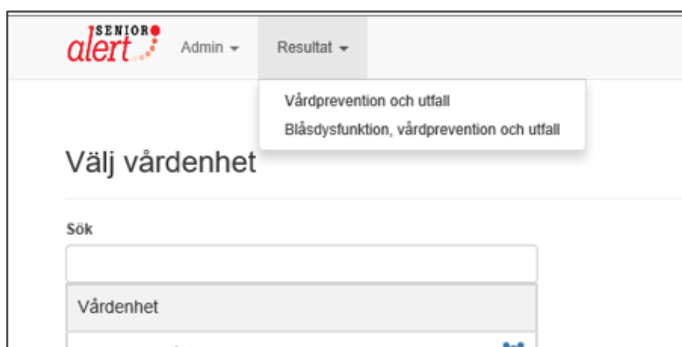
- Vårdprevention och utfall – trycksår, undernäring, fall, munhälsa
- Blåsdysfunktion Vårdprevention och utfall
- Enhetens koll på läget
- Enhetsöversikten

För åtkomst till resultaten på verksamhetsnivå i Senior alert krävs behörighet med SITHS inloggning. Övergripande resultat i Senior alert kan även ses i vår publika rapport, vilken inte kräver inloggning med SITHS-kort.

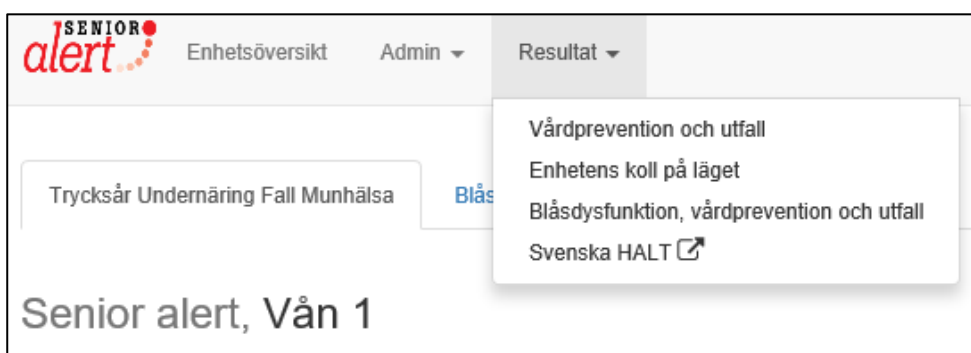
Rapporterna uppdateras varje natt med de registreringar som är gjorda under dagen.

Vårdprevention och Utfall når du utan att behöva välja vårdenhet, övriga resultatrapporter kräver att du väljer vårdenhet. Resultat för Svenska HALT nås via en vårdenhet som deltagit i mätningen, se separat manual.

Innan inloggning via vårdenhet



Efter val av vårdenhet



# Vårdprevention och utfall TUFM

Rapporten ger övergripande statistisk för Sverige, kommun, region samt verksamhets- och enhetsnivå. Privata vårdgivare återfinns under respektive huvudman. Alla summor i rapporten baseras på urvalsperioden och för innevarande år baseras rapporten från 1 januari till "gårdagens" datum. Bakomliggande orsaker och åtgärdsplaneringen räknas till det år som riskbedömningsdatumet hör till.

## Vårdprevention och utfall - trycksår, undernäring, fall och munhälsa

För förklaringar av beräkningar och vad som visas, [se mer längst ned i rapporten](#).  
För mer information och instruktion om rapporten, [se Senior alerts hemsida](#).

Sverige / Kommun / Region

År

Typ av enhet

[Exportera till Excel](#)

Sverige

2025

Alla

Inkludera privata vårdenheter

## Möjliga urval

**Sverige/Kommun/Region** - Rapporten är sökbar för Sverige och uppdragsgivande huvudman utifrån kommuner och regioner. Privata vårdgivare återfinns under respektive huvudman utifrån boende, vårdcentral med mera. Vid sökning på kommun eller region visas samtliga upplagda verksamheter inom vald vårdgivare och under verksamheten hittas verksamhetens samtliga registrerande enheter.

**År** - Rapporten visar data från 2016 och framåt.

**Typ av enhet** - Urvalen baseras på de enhetstyper som finns på registrerande nivå för aktuell uppdragsgivande huvudman. Vid val av Sverige finns samtliga enhetstyper med i urvalet.

**Inkludera privata vårdgivare** - Boxen går att klicka i och ur.

↑ Uppåt	Vårdprevention					Utfall					Visa resultat per riskområde
	Unika personer	Riskbedömningar med risk	Bakomliggande orsaker vid risk	Åtgärdsplan vid risk	Utförda åtgärder vid risk	Trycksår	BMI<22	Fall	Munhälsa grad 2		
Anderstorp	61	83% ↓ 90 av 109	97% ↔ 87 av 90	100% ↔ 90 av 90	97% ↔ 91 av 94	9 ↓ 8 personer	21 ↔ personer	102 ↓ 29 personer	26 ↔ personer	↓	
Anderstorp vän 1	24	63% ↓ 26 av 41	96% ↓ 25 av 26	100% ↔ 26 av 26	100% ↔ 25 av 25	0 ↔ 0 personer	5 ↔ personer	52 ↑ 13 personer	4 ↓ personer	↓	
Anderstorp vän 2	25	98% ↑ 40 av 41	95% ↓ 38 av 40	100% ↔ 40 av 40	91% ↓ 29 av 32	4 ↑ 4 personer	10 ↑ personer	30 ↓ 12 personer	16 ↑ personer	↓	

**Unika personer:** Antal personer som har fått minst en riskbedömning. Observera att i totalen för uppdragsgivande kommun/regionen räknas varje person som unik endast en gång, samma person kan ha varit inskriven på flera enheter/avdelningar inom uppdragsgivande kommun/region och räknas därmed som unik på fler registrerande enheter. Ex. en person inskriven i hemsjukvården räknas som unik där för att sedan skrivas in på ett boende och räknas som unik även där.

Antalet unika personer används som täckningsgrad mot huvudmannens egen data av hur många personer som förväntas skulle ha fått en riskbedömning under vald tidsperiod. Unika personer påverkar även summeringarna i respektive utfallsdel beroende på om personen varit inskriven på flera enheter, vilket är viktigt att komma ihåg om man försöker jämföra antalet i Vårdprevention och Utfall mot Enhetens koll på läget. Det innebär exempelvis att en person som varit inskriven på flera avdelningar på ett sjukhus med **samma trycksår**, räknas på respektive avdelnings *Enhetens Koll på läget* men endast en gång för sjukhuset i *Vårdprevention och Utfall*. Skulle personen varit inskriven med **samma trycksår** på annat sjukhus inom samma huvudman räknas hen även dit, men i totalen för trycksår hos huvudmannen räknas personen bara en gång.

Samma sak gäller för en kommun där en person varit inskriven i exempelvis i hemsjukvården och flyttar in på ett boende med fortsatt samma trycksår.

Pilarna i rapporten indikerar om det är en ökning ↑, minskning ↓ eller ingen skillnad → av andelen jämfört med motsvarande period föregående år och genom att föra med muspekaren visas resultaten.

För att navigera tillbaka till tidigare val av verksamhet, kommun/region eller Sverige, klicka på ↑ Uppåt.

	Unika personer	Vårdprevention				Utfall				Visa resultat per riskområde
		Riskbedömningar med risk	Bakomliggande orsaker vid risk	Åtgärdsplan vid risk	Utförda åtgärder vid risk	Trycksår	BMI<22	Fall	Munhälsa grad 2	
Andersholms kommun	665	90% ↑ 1 028 av 1 148	92% ↓ 950 av 1 028	98% ↓ 1 012 av 1 028	85% ↓ 928 av 1 091	270 ↑ 133 personer	220 ↓ personer	591 ↓ 191 personer	179 ↓ personer	▼
Anderstorp	61	83% ↓ 90 av 109	97% → 87 av 90	100% → 90 av 90	97% ↓ 91 av 94	10 ↓ 8 personer	21 → personer	103 ↓ 29 personer	26 ↓ personer	▼

## Vårdprevention

### Riskbedömningar med risk

Andel riskbedömningar med risk inom minst ett riskområde.

Antal riskbedömningar med risk för minst ett riskområde av totalt antal utförda riskbedömningar.

### Bakomliggande orsaker vid risk

Andel identifierade bakomliggande orsaker med minst 1 bakomliggande orsak per riskområde med risk.

Antal bakomliggande orsaker med minst 1 angiven bakomliggande orsak per riskområde med risk av totalt antal riskbedömningar med risk för något riskområde.

### Åtgärdsplan vid risk

Andel åtgärdsplaner med minst 1 planerad åtgärd per riskområde med risk.

Antal åtgärdsplaner med minst 1 planerad åtgärd per riskområde med risk av totalt antal riskbedömningar med risk för något riskområde.

### Utförda åtgärder vid risk

Andel godkända uppföljningar under vald period.


Antal godkända uppföljningar av totalt antal uppföljningar under vald period.

En godkänd uppföljning är gjord inom 6 månader från åtgärdsdatum och har minst 1 genomförd åtgärd per riskområde med risk. Endast de uppföljningarna av riskbedömningar med risk är med i urvalet.

För att se fördelning av respektive riskområde klicka på konen ( ▼ ) till höger under **Visa resultat per riskområde**. Se beskrivning av *Enhetens koll på läget*

	Unika personer	Vårdprevention				Utfall				Visa resultat per riskområde
		Riskbedömningar med risk	Bakomliggande orsaker vid risk	Åtgärdsplan vid risk	Utförda åtgärder vid risk	Trycksår	BMI<22	Fall	Munhälsa grad 2	
Andersholms kommun	365	90% ↑ 399 av 441	89% ↑ 355 av 399	87% ↑ 349 av 399	76% ↑ 253 av 331	53 ↓ 38 personer	128 ↓ personer	112 ↓ 62 personer	78 ↓ personer	▲
Trycksår		34% ↑ 150 av 441	92% ↑ 138 av 150	90% ↑ 135 av 150	77% ↑ 91 av 118					
Undernäring		51% → 223 av 441	91% ↑ 204 av 223	90% ↑ 200 av 223	78% ↑ 146 av 188					
Fall		81% ↑ 358 av 441	92% ↑ 328 av 358	89% ↑ 317 av 358	77% ↑ 235 av 304					
Munhälsa		45% ↓ 112 av 250	82% ↑ 92 av 112	77% ↓ 86 av 112	78% ↑ 78 av 98					

## Utfall

Alla summor i utfallsdelen baseras på urvalsperioden. Genom att klicka på varje "box"  ser ni resultat om följande faktorer:

- Vanligaste bakomliggande orsaker för respektive riskområde.
- Planerade åtgärder – fördelning av åtgärder som planerats under urvalsperioden för respektive riskområde.
- Utförda åtgärder – fördelning av åtgärder som utförts under urvalsperioden för respektive riskområde.

## Trycksår

Ett sår räknas per person, registrerande enhet och sårlokalisering. Beräkningen utgår endast från sårets högsta kategori. Till totalen räknas en person med samma trycksår endast en gång även om personen varit inskriven på fler enheter med samma trycksår.

Följande information kan ses genom att klicka på boxen med utfall för trycksår:

- Totalt antal trycksår fördelat på totalt antal personer med trycksår.
- Trycksår uppstod: på egen enhet, på annan enhet eller ingen uppgift.
- Lokalisation av trycksår.
- Fördelning av trycksår per kategori 1-4.

## BMI <22

Totalt antal personer med ett BMI under 22.

Totalt antal personer med ofrivillig viktminskning.

## Antal fall

Totalt antal fall fördelat på totalt antal personer som fallit

Följande information kan ses genom att klicka på boxen med utfall för fall:

- Fördelning av fallen vid olika tider på dygnet
- Fördelning av konsekvenser av fallen, observera att Ingen konsekvens saknas, d.v.s fall utan konsekvens räknas i antal fall, men saknas i listan. (Antal fall - antal konsekvenser = antal fall med Ingen konsekvens)

## Munhälsa grad 2

Antal personer med ohälsa i munnen grad 2.

Följande information kan ses genom att klicka på boxen med utfall för munhälsa grad 2:

- Totalt antal personer med risk för ohälsa i munnen. Här inkluderas även bedömningar där riskbedömning inte kan göras, men där risk finns samt grad 3.
- Fördelning av riskbedömning med ROAG, bedömningar där risk föreligger men en ROAG kan inte genomföras samt hur många riskbedömningar där munhälsa valts bort på personen.
- Totalt antal grad 2 samt grad 3 och fördelningen av placeringar av respektive grad.

# Blåsdysfunktion Vårdprevention och utfall

Rapporten ger övergripande statistik för Sverige, kommun, region samt verksamhets- och enhetsnivå. Privata vårdgivare återfinns under respektive huvudman. Alla summor i rapporten baseras på urvalsperioden och för innevarande år baseras rapporten från 1 januari till "gårdagens" datum. Bakomliggande orsaker och åtgärdsplaneringen räknas till det år som riskbedömningsdatumet hör till.

**Blåsdysfunktion, vårdprevention och utfall**

För förklaringar av beräkningar och vad som visas, se mer längst ned i rapporten.  
För att se registrerande enheters resultat, klicka på namnet på den administrativa enheten.

Sverige / Kommun / Region:  År:  Typ av enhet:   Inkludera privata vårdenheter [Exportera till Excel](#)

## Möjliga urval

**Sverige/Kommun/Region** - Rapporten är sökbar för Sverige och uppdragsgivande huvudman utifrån kommuner och regioner. Privata vårdgivare återfinns under respektive huvudman utifrån boende, vårdcentral med mera. Vid sökning på kommun eller region visas samtliga upplagda verksamheter inom vald vårdgivare och under verksamheten hittas verksamhetens samtliga registrerande enheter.

**År** – Rapporten visar data från 2016 och framåt.

**Typ av enhet** – Urvalen baseras på de enhetstyper som finns på registrerande nivå för aktuell uppdragsgivande huvudman. Vid val av Sverige finns samtliga enhetstyper med i urvalet.

**Inkludera privata vårdgivare** – Boxen går att klicka i och ur.

Uppåt	Unika personer	Vårdprevention				Utfall				Visa resultat per riskområde
		Riskbedömningar med risk	Bakomliggande orsaker vid risk	Åtgärdsplan vid risk	Utförda åtgärder vid risk	Trycksår	BMI<22	Fall	Munhälsa grad 2	
Anderstorp	61 90 av 109	83% ↓ 90 av 109	97% ↕ 87 av 90	100% ↕ 90 av 90	97% ↕ 91 av 94	9 ↓ 8 personer	21 ↕ personer	102 ↓ 29 personer	26 ↓ personer	↓
Anderstorp vån 1	24 28 av 41	63% ↓ 28 av 41	96% ↓ 25 av 26	100% ↕ 26 av 26	100% ↕ 25 av 25	0 ↕ 0 personer	5 ↕ personer	52 ↕ 13 personer	4 ↓ personer	↓
Anderstorp vån 2	25 40 av 41	98% ↕ 40 av 41	95% ↓ 38 av 40	100% ↕ 40 av 40	91% ↓ 29 av 32	4 ↕ 4 personer	10 ↕ personer	30 ↓ 12 personer	16 ↕ personer	↓

**Unika personer:** Antal personer som har fått minst en riskbedömning.

Pilarna i rapporten indikerar om det är en ökning ↑, minskning ↓ eller ingen skillnad → av andelen jämfört med motsvarande period föregående år och genom att föra med muspekaren visas resultaten.

För att navigera tillbaka till tidigare val av verksamhet, kommun/region eller Sverige, klicka på ↑ Uppåt.

Uppåt	Unika personer	Vårdprevention				Utfall				Visa resultat per riskområde
		Riskbedömningar med risk	Bakomliggande orsaker vid risk	Åtgärdsplan vid risk	Utförda åtgärder vid risk	Trycksår	BMI<22	Fall	Munhälsa grad 2	
Andersholms kommun	665 1 028 av 1 148	90% ↕ 1 028 av 1 148	92% ↕ 950 av 1 028	98% ↕ 1 012 av 1 028	85% ↓ 928 av 1 091	270 ↕ 133 personer	220 ↓ personer	591 ↓ 191 personer	179 ↓ personer	↓
Anderstorp	61 90 av 109	83% ↓ 90 av 109	97% ↕ 87 av 90	100% ↕ 90 av 90	97% ↕ 91 av 94	10 ↓ 8 personer	21 ↕ personer	103 ↓ 29 personer	26 ↓ personer	↓

## Vårdprevention

### Riskbedömningar med risk

Andel riskbedömningar med risk för blåsdysfunktion.

Antal riskbedömningar med risk för blåsdysfunktion av totalt antal utförda riskbedömningar.

### Bakomliggande orsaker vid risk

Andel identifierade bakomliggande orsaker med minst 1 bakomliggande orsak vid risk för blåsdysfunktion.

Antal bakomliggande orsaker med minst 1 angiven bakomliggande orsak med risk för blåsdysfunktion av totalt antal riskbedömningar med risk för blåsdysfunktion.

### Åtgärdsplan vid risk

Andel åtgärdsplaner med minst 1 planerad åtgärd vid risk för blåsdysfunktion

Antal åtgärdsplaner med minst 1 planerad åtgärd vid risk för blåsdysfunktion av totalt antal riskbedömningar med risk för blåsdysfunktion.

### Utförda åtgärder vid risk

Andel godkända uppföljningar under vald period.

Antal godkända uppföljningar av totalt antal uppföljningar inom blåsdysfunktion under vald period.

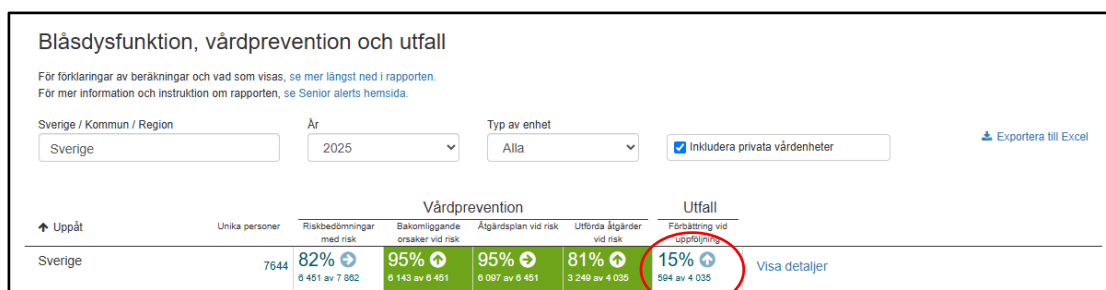
En godkänd uppföljning är gjord inom 6 månader från åtgärdsdatum och har minst 1 genomförd åtgärd per riskområde med risk. Endast de uppföljningarna av riskbedömningar med risk är med i urvalet.

## Utfall

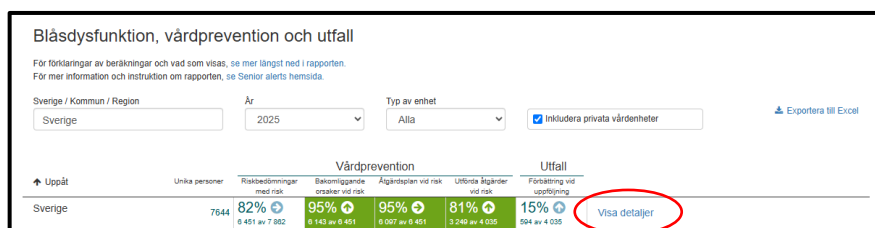
### Förbättring vid uppföljning

Andel uppföljningar som påvisar minst en förbättring.

Antal uppföljningar som påvisar minst en förbättring av totalt antal uppföljningar inom blåsdysfunktion.



Klicka på **Visa detaljer** för att se fördjupad information om riskfaktorer, problem vid svårigheter att tömma urinblåsan, basal utredning blåsdysfunktion, uppföljning av förbättringar vid blåsdysfunktion samt planerade och utförda åtgärder.



Blåsdysfunktion - Sverige

**Riskfaktorer**

8174	Använder du/personen inkontneshjälpmedel
6780	Har du/personen urinläckage
2242	Kissar du/personen mindre än 4 gånger eller mer än 8 gånger/dygn
1948	Behöver du/personen gå upp flera gånger på natten för att kissa
1538	Kommer det urin efter att du/personen har kissat klart
624	Har du/personen svårt att tömma urinblåsan

**Problem vid svårighet att tömma urinblåsan**

381	Upplever att blåsan inte blir helt tömd
316	Urinen kommer i flera omgångar
283	Har svårt att komma igång med blåstömningen
205	Behöver kyssa för att tömma urinblåsan
154	Har svag stråle
49	Smärta vid uriner

**Basal utredning blåsdysfunktion**

41%, 2 819 av 6 946 personer med risk fick basal utredning för blåsdysfunktion

**Delutredningar vid Basal utredning av blåsdysfunktion**

2633	Anamnes
1486	Avföreglist
1167	Läckagemätning
597	Uringprov
587	Dryckesmätning
485	Urinmätning
325	Residualurin

**Uppföljning av riskfaktorer, förbättring**

11%, 758 av 6 707 uppföljningar vid risk visade upplevd förbättring inom någon riskfaktor

370	Har du/personen minskat urinläckage mot tidigare
368	Har du/personen minskat behov av inkontneshjälpmedel mot tidigare
197	Har du/personen normaliserad blåstömning mot tidigare
185	Har du/personen minskade nattliga tömningar mot tidigare
95	Har du/personen minskat efterdropp mot tidigare
78	Har du/personen minskade tömningbesvär mot tidigare

**Bakomliggande orsaker**

4437	Kognitiv funktionsnedsättning
4354	Behöver assistans för personlig hygien
3937	Svårighet att ta av och på kläder
2579	Annan orsak

# Enhetens koll på läget

Rapporten summerar den registrerande enhetens resultat över tid.



Möjliga urval är antal månader till och med månad/årtal.

Nu visas 12 månader till och med Mar 2018

Alla summor i rapporten baseras på urvalsperioden.

Pilarna i rapporten indikerar om det är en ökning ↗, minskning ↘ eller ingen skillnad → jämfört med motsvarande period föregående år.

## Vårdprevention

Unika personer: Antal personer som har fått minst en riskbedömning på enheten.

### Samtliga riskområden

#### Riskbedömningar med risk

Andel riskbedömningar med risk för minst ett riskområde.

Antal riskbedömningar med risk för minst ett riskområde av totalt antal utförda riskbedömningar.

#### Bakomliggande orsaker vid risk

Andel bakomliggande orsaker med minst 1 bakomliggande orsak per riskområde med risk.

Antal bakomliggande orsaker med minst 1 angiven bakomliggande orsak per riskområde med risk av totalt antal riskbedömningar med risk för något riskområde.

#### Åtgärdsplan vid risk

Andel åtgärdsplaner med minst 1 planerad åtgärd per riskområde med risk.

Antal åtgärdsplaner med minst 1 planerad åtgärd per riskområde med risk av totalt antal riskbedömningar med risk för något riskområde.

#### Utförda åtgärder vid risk

Andel godkända uppföljningar under vald period.

Antal godkända uppföljningar av totalt antal uppföljningar under vald period.

En godkänd uppföljning är gjord inom 6 månader från åtgärdsdatum och har minst 1 genomförd åtgärd per riskområde med risk. Endast de uppföljningarna av riskbedömningar med risk är med i urvalet.

## Trycksår

### Riskbedömningar med risk för trycksår

Andel riskbedömningar med risk för trycksår.

Antal riskbedömningar med risk för trycksår av totalt antal utförda riskbedömningar.

### Bakomliggande orsaker vid risk för trycksår

Andel bakomliggande orsaker med minst 1 angiven bakomliggande orsak för risk för trycksår.

Antal bakomliggande orsaker med minst 1 angiven bakomliggande orsak av totalt antal riskbedömningar med risk för trycksår.

### Åtgärdsplan vid risk för trycksår

Andel åtgärdsplaner med minst 1 planerad åtgärd vid risk för trycksår.

Antal åtgärdsplaner med minst 1 planerad åtgärd för risk för trycksår av totalt antal riskbedömningar med risk för trycksår.

### Utförda åtgärder vid risk för trycksår

Andel godkända uppföljningar under vald period.

Antal godkända uppföljningar av totalt antal uppföljningar under vald period.

En godkänd uppföljning är gjord inom 6 månader från åtgärdsdatum och har minst 1 genomförd åtgärd för trycksår. Endast de uppföljningarna av riskbedömningar med risk för trycksår är med i urvalet.

## Undernäring

### Riskbedömningar med risk för undernäring

Andel riskbedömningar med risk för undernäring.

Antal riskbedömningar med risk för undernäring av totalt antal utförda riskbedömningar.

### Bakomliggande orsaker vid risk för undernäring

Andel bakomliggande orsaker med minst 1 angiven bakomliggande orsak för risk för undernäring.

Antal bakomliggande orsaker med minst 1 angiven bakomliggande orsak av totalt antal riskbedömningar med risk för undernäring.

### Åtgärdsplan vid risk för undernäring

Andel åtgärdsplaner med minst 1 planerad åtgärd vid risk för undernäring.

Antal åtgärdsplaner med minst 1 planerad åtgärd för risk för undernäring av totalt antal riskbedömningar med risk för undernäring.

### Utförda åtgärder vid risk för undernäring

Andel godkända uppföljningar under vald period.

Antal godkända uppföljningar av totalt antal uppföljningar under vald period.

En godkänd uppföljning är gjord inom 6 månader från åtgärdsdatum och har minst 1 genomförd åtgärd för undernäring. Endast de uppföljningarna av riskbedömningar med risk för undernäring är med i urvalet.

## Fall

### Riskbedömningar med risk för fall

Andel riskbedömningar med risk för fall.

Antal riskbedömningar med risk för fall av totalt antal utförda riskbedömningar.

### Bakomliggande orsaker vid risk för fall

Andel bakomliggande orsaker med minst 1 angiven bakomliggande orsak för risk för fall.

Antal bakomliggande orsaker med minst 1 angiven bakomliggande orsak av totalt antal riskbedömningar med risk för fall.



**Åtgärdsplan vid risk för fall**

Andel åtgärdsplaner med minst 1 planerad åtgärd vid risk för fall.

Antal åtgärdsplaner med minst 1 planerad åtgärd för risk för undernäring av totalt antal riskbedömningar med risk för fall.

**Utförda åtgärder vid risk för fall**

Andel godkända uppföljningar under vald period.

Antal godkända uppföljningar av totalt antal uppföljningar under vald period.

En godkänd uppföljning är gjord inom 6 månader från åtgärdsdatum och har minst 1 genomförd åtgärd för fall.

Endast de uppföljningarna av riskbedömningar med risk för fall är med i urvalet.

**Munhälsa****Riskbedömningar med risk för munhälsa**

Andel riskbedömningar med risk för munhälsa.

Antal riskbedömningar med risk för munhälsa av totalt antal utförda riskbedömningar.

**Bakomliggande orsaker vid risk för munhälsa**

Andel bakomliggande orsaker med minst 1 angiven bakomliggande orsak för risk för munhälsa.

Antal bakomliggande orsaker med minst 1 angiven bakomliggande orsak av totalt antal riskbedömningar med risk för munhälsa.

**Åtgärdsplan vid risk för munhälsa**

Andel åtgärdsplaner med minst 1 planerad åtgärd vid risk för munhälsa.

Antal åtgärdsplaner med minst 1 planerad åtgärd för risk för undernäring av totalt antal riskbedömningar med risk för munhälsa.


**Utförda åtgärder vid risk för munhälsa**

Andel godkända uppföljningar under vald period.

Antal godkända uppföljningar av totalt antal uppföljningar under vald period.

En godkänd uppföljning är gjord inom 6 månader från åtgärdsdatum och har minst 1 genomförd åtgärd för ohälsa i munnen. Endast de uppföljningarna av riskbedömningar med risk för ohälsa i munnen är med i urvalet.

**Utfall**

Alla summor i utfallsdelen baseras på urvalsperioden. Genom att klicka på varje "box"  ser ni flera resultat.

Följande resultat finns att se under samtliga riskområden:

- Vanligaste bakomliggande orsaker för respektive riskområde.
- Planerade åtgärder – fördelning av åtgärder som planerats under urvalsperioden för respektive riskområde.
- Utförda åtgärder – fördelning av åtgärder som utförts under urvalsperioden för respektive riskområde.

**Riskbedömningar per månad**

Linjediagrammet visar antal riskbedömningar per månad för vald tidsperiod och motsvarande tid föregående år. Genom att föra med muspekaren över diagrammet ses antal.

**Trycksår**

Ett sår räknas per person, registrerande enhet och sårlokalisering. Linjediagrammet visar antalet förekommande trycksår per månad för vald tidsperiod och motsvarande tid föregående år.

Följande information finns att hämta genom att klicka på utfallen för trycksår:

- Totalt antal trycksår fördelat på totalt antal personer med trycksår.
- Trycksår uppstod: på egen enhet, på annan enhet eller ingen uppgift.
- Lokalisation av trycksår.
- Fördelning av trycksår per kategori 1-4.

### **BMI <22**

Linjediagrammet visar antal unika personer med BMI < 22 per månad oberoende om vikten är registrerad i en riskbedömning, uppföljning eller som en viktobservation för vald tidsperiod och motsvarande tid föregående år.

Följande information finns att se genom att klicka på utfallen för BMI >22

- Totalt antal personer med ett BMI under 22.
- Totalt antal personer med ofrivillig viktninskning.

### **Antal fall**

Linjediagrammet visar antal fall per månad för vald tidsperiod och motsvarande tid föregående år

Följande information finns att hämta genom att klicka på utfallen för fall:

- Totalt antal fall fördelat på total antal personer som fallit.
- Fördelning av fallen vid olika tider på dygnet.
- Fördelning av konsekvenser av fallen, observera att Ingen konsekvens saknas, d.v.s. fall utan konsekvens räknas i antal fall men saknas i listan. (Antal fall - antal konsekvenser = antal fall med Ingen konsekvens)

### **Munhälsa grad 2**

Antal personer ohälsa i munnen grad 2. Linjediagrammet visar antal unika personer med minst en grad 2 per månad för vald tidsperiod och motsvarande tid föregående år

Följande information finns att hämta genom att klicka på utfallen för Munhälsa grad 2:

- Totalt antal personer med risk för ohälsa i munnen (här inkluderas även bedömningar där riskbedömning inte kan göras men där risk finns samt grad 3).
- Fördelning av riskbedömning med ROAG, bedömningar där risk föreligger men en ROAG kan inte genomföras samt antal riskbedömningar där munhälsa valts bort på personen.
- Total antal grad 2 samt grad 3 och fördelningen av placeringar av respektive grad.

## Enhetsöversikt

Trycksår Udemärning Fall Munhälsa		Blåsdysfunktion		Sök och skriv in		
Senior alert, Vår 2						
Antal personer med: Trycksår (1) BMI<22 (4) Ofrivillig viktninskning (0) Registrerade fall (0) Ohälsa i munnen, grad 2&3 (1)						
Filtrera på namn						
Namn	Personnummer	Riskbedömning	Orsaker	Åtgärdsplan	Uppföljning	Nästa riskbedömning
Bjarne Holm	19161220-9080	>6m U		T U F	T U F	
Christina Bergman	19280319-1488	>6m T U F M		T U F M	T U F M	2019-11-05!
Dick Lindström	19330727-10211	U F M		T U F M	T U F M	
Elaine Nordström	19341218-8714	U F M		U F M	U F M	
Frída Testsson	19710407-8386	T U F M		T U F M	T U F M	
<b>Teckenförklaring</b> Aktiviteten är klar (blå rektangel) Trycksår (T) Risk finns (cirkel) >1år Riskbedömningen är äldre än 1 år (ej aktuell). Ny riskbedömning behövs! Påbörjad, ej klar (ljusblå rektangel) Udemärning (U) Åtgärd planerad, alternativt minst en planerad åtgärd har genomförts >6m Riskbedömningen är äldre än 6 månader. Dags att påbörja ny riskbedömning Möjlig att påbörja (vit rektangel) Fall (F) Åtgärd saknas, alternativt ej genomfört någon planerad åtgärd 2019-04-21! Planerat datum passerat Ej möjlig att påbörja (grå rektangel) Munhälsa (M)						

### Antal personer med trycksår

Antal inskrivna personer på enheten med pågående trycksår.

### Antal personer med BMI <22

Antal inskrivna personer på enheten med ett BMI under 22.

### Antal personer med ofrivillig viktninskning

Antal inskrivna personer på enheten som gått ner ofrivilligt i vikt mellan riskbedömning-uppföljning eller mellan uppföljning-riskbedömning.

### Antal personer med fall

Antal inskrivna personer på enheten som fallit de senaste 6 månaderna.

### Antal personer med ohälsa i munnen grad 2 och 3

Antal inskrivna personer på enheten som har minst en grad 2 eller grad 3 vid senaste klarmarkerade riskbedömning.