



ViSam – ett beslutsstöd

Information avsiktsförklaring 2022-10-21



ViSam - Samverkansmodell

- Består av tre olika samverkansprocesser:
 - beslutsstöd vid bedömning
 - samordnad individuell planering (SIP)
 - säker utskrivning.



- **ViSam appen** används vid processteget beslutsstöd vid bedömning

ViSam

Samverkansmodell för vårdplanering och informationsöverföring



Beslutsstöd

Starta checklista

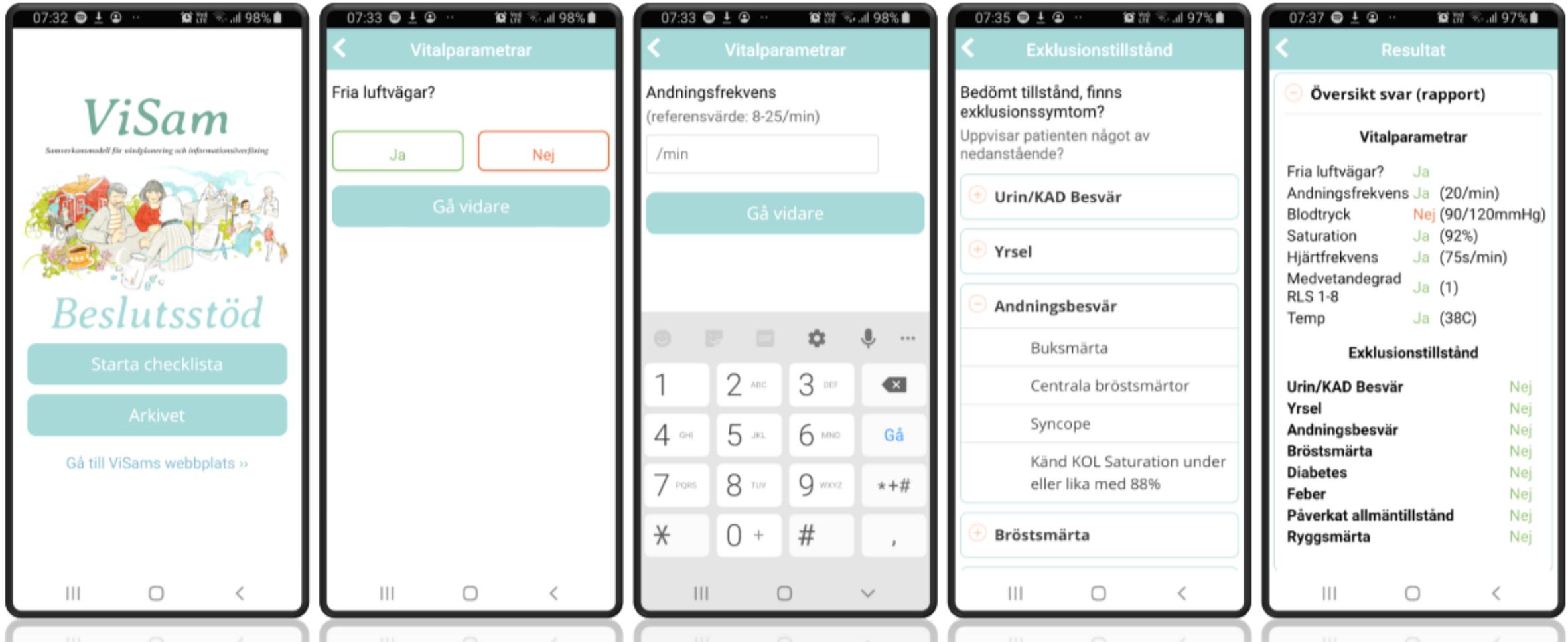
Arkivet

[Gå till ViSams webbplats »](#)

Syftet med beslutsstödet ViSam

- Att patienten ska få vård på rätt vårdnivå
- Att den medicinska bedömningen ska bli strukturerad
- Att informationsöverföringen till nästa vårdgivare ska säkras

Exempel på ViSam-bedömning



Så används beslutstödet ViSam idag

- ViSam beslutsstöd används idag i mer än hälften av Sveriges kommuner.
- Stödet finns i pappersformat och som mobilapp (ViSam-appen)
- Mobilappen är uppskattad, men saknar bland annat stöd för säker inloggning

The image shows the ViSam mobile app interface on the left and a printed checklist on the right. The app screen displays the ViSam logo, a subtitle 'Samverkansmodell för vårdplanering och informations...', an illustration of a family, and buttons for 'Starta checklista' and 'Arkivet'. Below these is a link 'Gå till ViSams webbplats'. The printed checklist is titled 'Checklista beslutsstöd' and includes a patient ID section, a decision point about home care, and a table for vital signs. At the bottom, there is an 'RLS-Skalan' table.

20:14 78%

ViSam
Samverkansmodell för vårdplanering och informations...

Starta checklista

Arkivet

Gå till ViSams webbplats

Checklista beslutsstöd

Patient ID
Namn: _____
Personnummer: _____

1 Finns ställningstagande till palliativ vård som innebär att patienten kan smärt- eller symtomlindras i hemmet? **JA** → Kvar hemma, rapportera enligt SBAR till ansvarig läkare via telefon

NEJ ↓

2 **Kontrollera samtliga vitalparametrar. Är vitalparametrar inom gränser?**

	Värde	JA	NEJ
A Fri luftväg? Pratar patienten?		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
B Andningsfrekvens mellan 8-25 andetag/min?		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
B Saturation över eller lika med 92 %?		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
B Känd KOL - saturation över eller lika med 88%?		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
C Hjärtfrekvens mellan 50-100 s/min?		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
C Systoliskt blodtryck över eller lika med 100 mm Hg?		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
D Medvetandegrad är RLS 1?		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Ev. kontroll av pupillstorlek/blodsocker		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
E Temp 36,0-38,5° C		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

RLS-Skalan

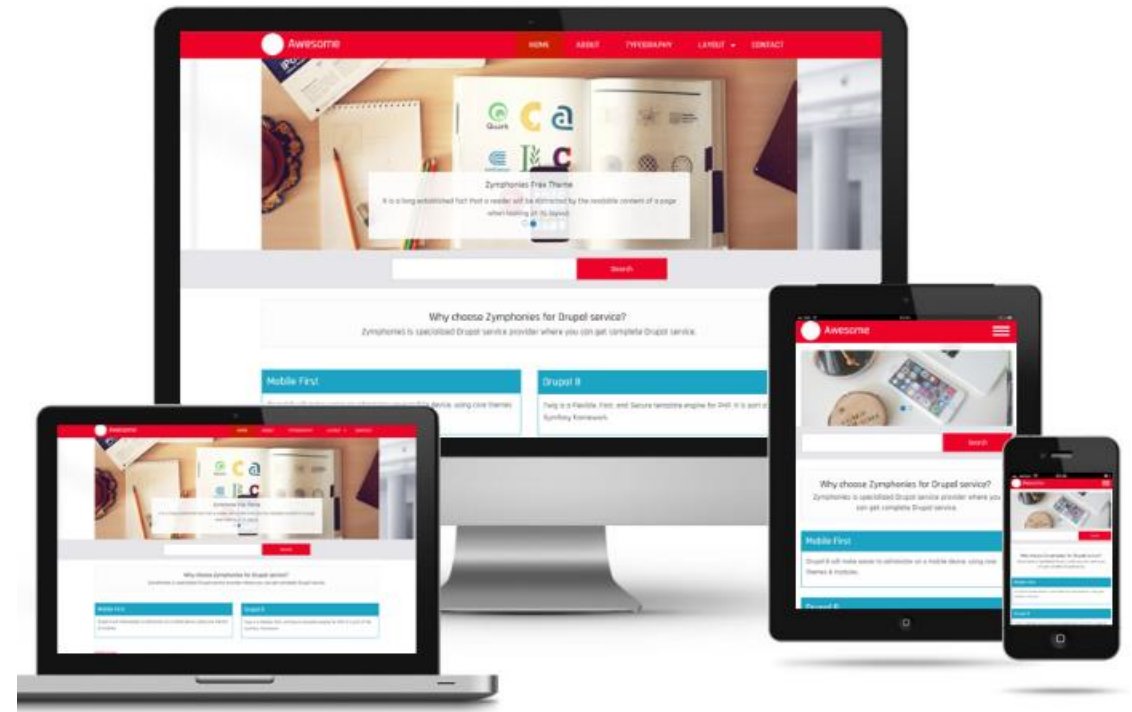
Kontaktbar	Ej kontaktbar
1 Fullt vaken	4 Lokaliserar smärta
2 Slö eller oklar	5 Undrandragande rörelse
3 Mycket slö eller oklar	6 Boj Rörelse
	7 Sträckrörelse
	8 Ingen reaktion

Brister i dagens ViSam-app

- Funktionalitet för, kryptering, säker inloggning eller identitetskontroll saknas därför kan ViSam-appen
 - inte hantera personuppgifter
 - inte integreras till andra system
 - inte överföra registrerad information
- Detta resulterar i att
 - patientsäkerheten är inte optimal
 - dubbelarbete för vårdpersonalen vid dokumentation

Erbjudandet innebär

- Dagens ViSam-app vidareutvecklas till en webblösning som kan användas på mobil, surfplatta och dator
- Webblösningen föreslås använda identifieringstjänsten SITHS och medarbetaruppdraget i HSA-katalogen
- Webblösningen möjliggör att ViSam-bedömning kan överföras via ett tjänstekontrakt från webblösningen till det egna och andra vårdgivares journalsystem
- Utvecklingsförslaget innebär att Inera tar över drift och förvaltning av teknik och innehåll



Nytta med ViSam webblösning

- Sjuksköterskor i kommunens primärvård får ett stabilt verktyg för strukturerad bedömning optimal vårdnivå vid försämrat hälsotillstånd
- Ökad patientsäkerhet när information kan överföras mellan system digitalt.
- Rapportering av patientstatus över vårdgivargränser underlättas
- Minskat dubbeldokumentation när ViSam-bedömning kan överföras automatiskt till vårdgivarens journalsystem

Vad anslutande kommun/region behöver göra

- För att uppnå största nytta bör införandet av tjänsten samordnas med regioner och kommuner.
- Regionen behöver beställa en anslutning mellan vårdsystemen och webblösningen. Beställningen behöver göras hos leverantörerna av vårdsystemen
- Tjänsten kräver att Ineras normala anslutningsmetoder för den nationella IT-infrastrukturen används via tjänsteplattformen och tjänstekontrakt.

Tack!