

# Release notes

## Sammanfattning

Detta dokument innehåller uppdateringar inkluderade i patientapplikationen version 1.225, Clinic version 4.194, Manage version 3.117 och det Medicinska innehållet version 1.127. Uppdateringarna förväntas att produktions sättas den 1:a oktober.

## Patientapplikationen

### Uppdateringar i version 1.225

#### 1 Information tillagd under “Om medicintekniska produkter” (MDR)

**MD**

Information om kontaktvägar har lagts till under “Om medicintekniska produkter” på supportsidan i patientappen och detta tydliggör var patienten ska vända sig vid frågor om den medicintekniska produkten. Informationen är samma för alla kunder som använder någon av de produkter som är MDR-certifierade (Triage24 samt RPM24).

För medicinska frågor eller vårdrelaterade problem - gå till Feedback och support för att skicka ditt meddelande.

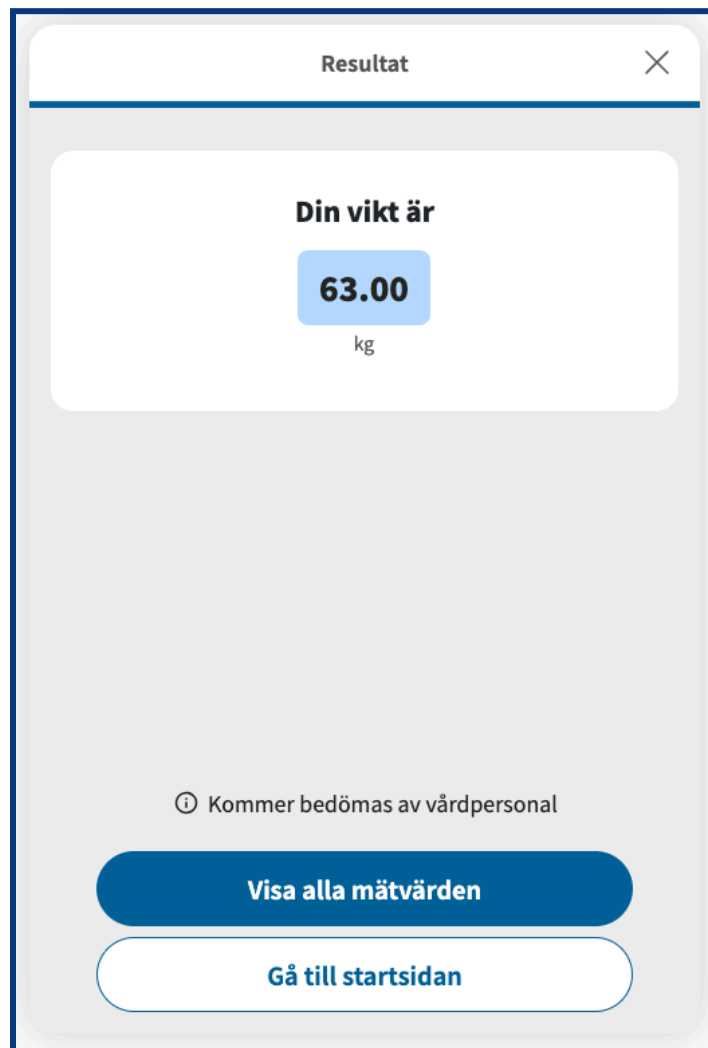
Vid problem eller frågor rörande den medicintekniska produkten - kontakta [support-patient@platform24.com](mailto:support-patient@platform24.com)

Bilden visar tillagd kontaktinformation i fliken “Om medicintekniska produkter”

## 2 Ny färg för mätvärden utan gränsvärden för tolkningar inom egenmonitorering (MDR)

**MD**

För mätvärden utan gränsvärden har färgen ändrats från grå till blå på resultatsidan och i listvyn.



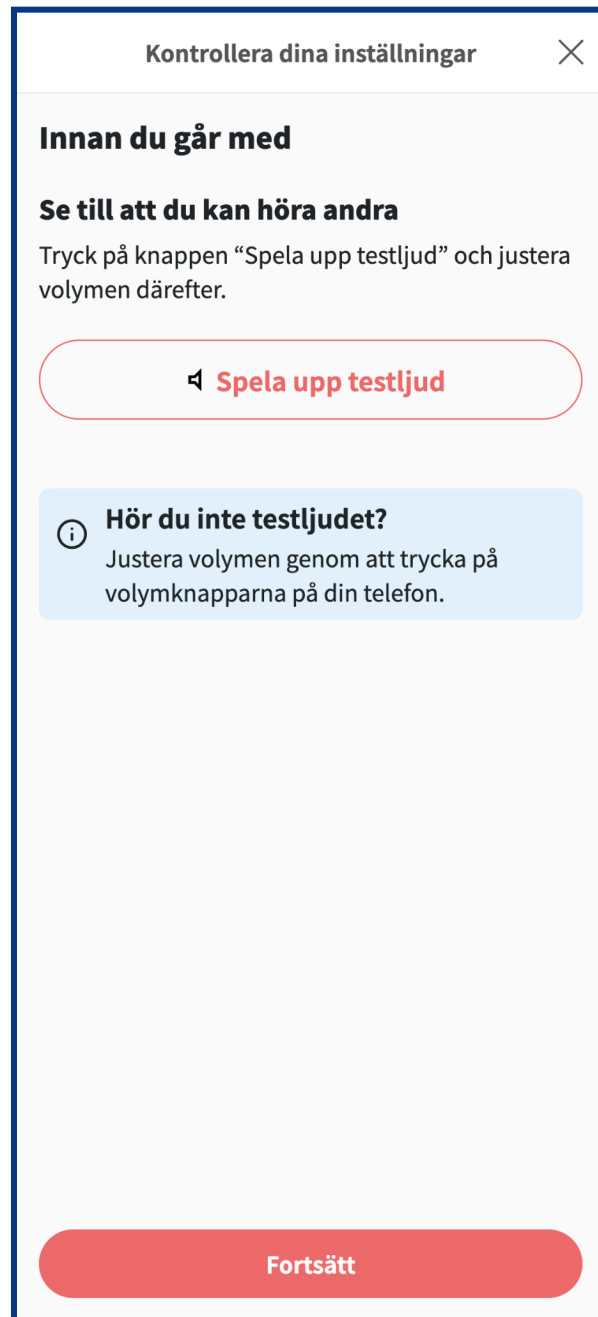


### 3 Förbättrad kontroll av utgående ljud för Vonage-videosamtal på Android

Denna release note är endast applicerbar för kunder som använder videolösningen Vonage.

För att lösa problemet med inkonsekvent volym under Vonage-videosamtal på Android-enheter har en ny sida introducerats (som visas precis före enhetens kontrollsida) som hjälper

Android-användare att justera sina ljudvolyminställningar för en optimal upplevelse.



## Clinic

### Uppdateringar i version 4.194

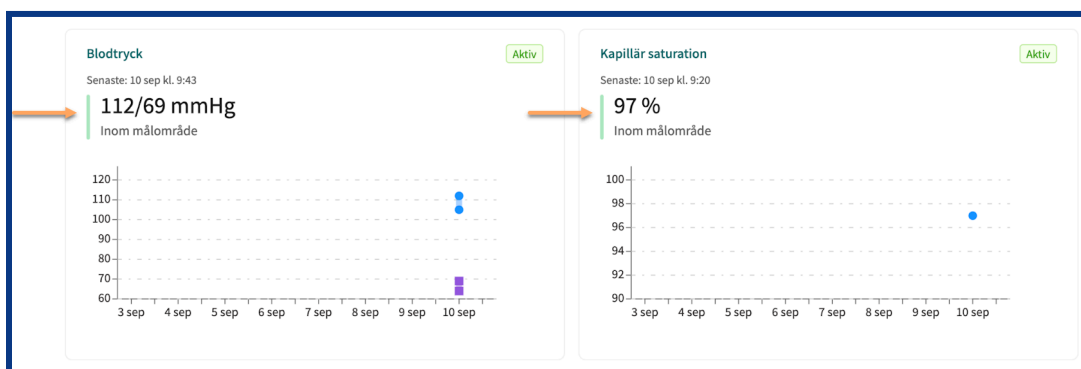
#### 1 Nytt utseende för tolkningar i hälsodatagrafer (MDR)

**MD**

Tolkningar (ex. inom målområde, över målområde etc.) har fått ett nytt utseende för att förbättra användarvänligheten.



Bilden visar hur det såg ut före ändringen.

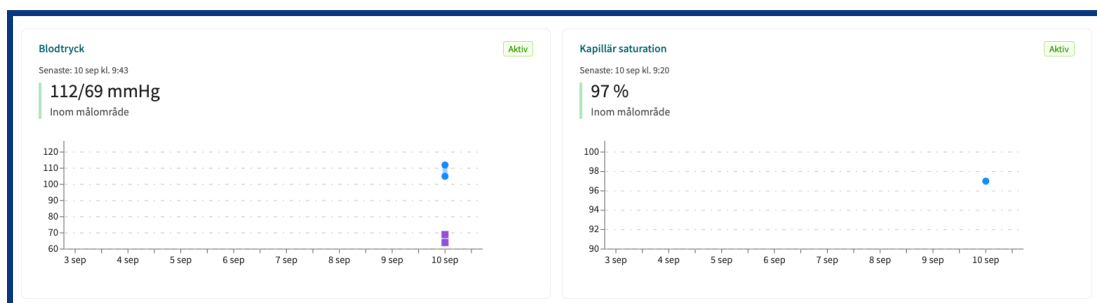


Bilden visar hur det ser ut efter ändringen med de uppdaterade tolkningarna markerade i bilden.

## 2 Förbättrad ordning av grafer och titlar tillagda i grafer i mätvärdesvyn

Ordningen på graferna har justerats så att mätvärden som kommer från samma mätaktivitet ligger efter varandra. Detta innebär exempelvis att grafen för blodtryck och puls ligger bredvid varandra. Detsamma gäller för spirometridata där FEV1, FVC, PEF och FEV1/FVC kommer placeras efter varandra för att ge en bättre överblick.

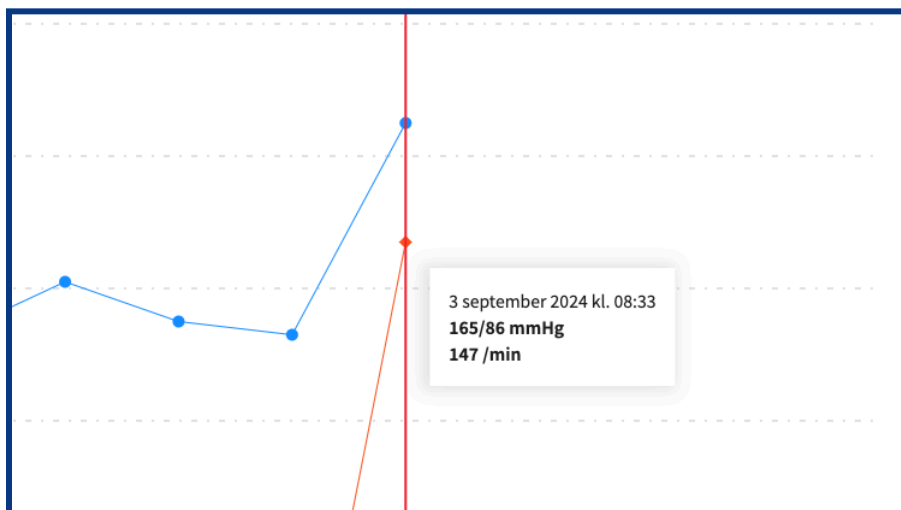
För parametrar som har flera mätvärden (blodtryck och puls) har titlar lagts till i grafvyn för att öka tydligheten.



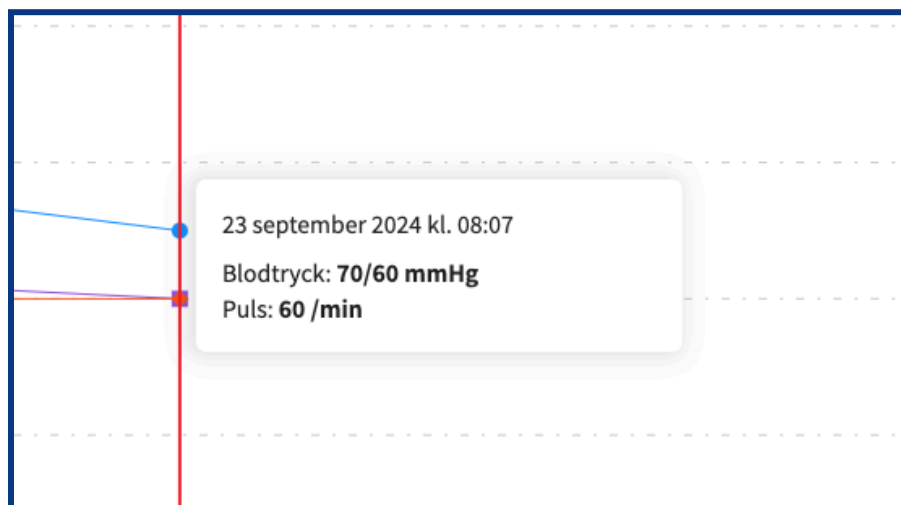
Bilden visar hur det såg ut före ändringen (ordningen var inte bestämd).



Bilden visar hur det ser ut efter ändringen (ordningen är bestämd).



Bilden visar hur det såg ut före ändringen (utan titlar).



Bilden visar hur det såg ut efter ändringen (med titlar).

### 3 Valfria gränsvärden inom egenmonitorering (MDR)

**MD**

För vissa parametrar (som vikt och spirometri) varierar vad som anses normalt mellan individuella patienter, och därför finns det inga fördefinierade gränsvärden i systemet och gränsvärdena måste ställas in för den enskilda patienten.

Nu finns ett specifikt gränssnitt för att ställa in valfria gränsvärden för en patient.

Status: Aktiv ▾

**Medelvärde** ⓘ

Period: 25 september 2023 - 25 september 2024

Kroppsvikt

● 85.60 kg

**Viktmål** Redigera

- kg

**Mättningsfrekvens** Redigera

Varje dag på morgonen

**Gränsvärden** ⓘ Lägg till

Lägg till gränsvärden för att skapa vidimeringar om patienten rapporterar värden utanför inställt målområde.

När vårdpersonalen klickar på knappen "Lägg till" finns konfigurerbara förfyllda värden för att underlätta handläggningen. Notera att dessa värden inte är aktiva gränsvärden utan för att aktivera gränsvärdena måste vårdpersonalen lägga till gränsvärdena och klicka på "Spara ändringar".



Redigera gränsvärden ⓘ

FEV1

Prio 1 Signifikant under	Prio 2 Under	Ingen vidimering Inom målområde
$\leq$ 2.49	2.5 - 3.49	$\geq$ 3.50

L

Spara ändringar

## Manage

### Uppdateringar i version 3.117

#### 1 Förbättrad användaradministration

Administration av användare i Manage har uppdaterats för att ge bättre möjligheter att kontrollera användares behörigheter. Behörighet kan nu styras på mer detaljerad nivå både när det gäller funktionalitet och organisation. Detta gör det exempelvis möjligt för lokala administratörer att hantera konfiguration för sin egen vårdenhet eller en specifik patientapp, utan att få tillgång till hela organisationen.

### Redigera roller

Användare / Redigera roller

#### Personlig information

HSA-ID

+ Lägg till fler

\* Förnamn  \* Efternamn

\* Titel

Mobilnummer  Epost

#### Åtkomst

Clinic Manage

#### Roller i Clinic

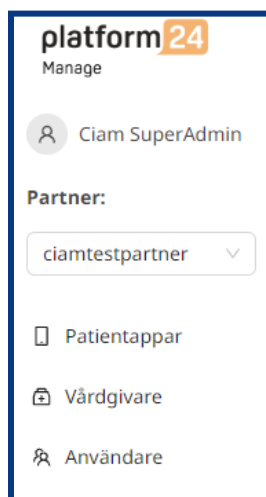
Roll	Primär roll	Ändra
▼ <input type="checkbox"/> Ciam autofill careunit		
▼ <input type="checkbox"/> Vårdroll		
Läkare	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value=""/>

**Notera!** Ändringarna kräver migrering av användare med de gamla behörighetsrollerna till de nya. Migreringen kommer att utföras tisdag 1:a oktober. Detaljerad information om vad som kommer att ändras och hur migreringen kommer att göras, har skickats ut via ett separat e-postmeddelande.

För information om administration av användare för Manage och Clinic, se användarmanualen för Manage (finns tillgänglig via användargränssnittet i Manage eller via vår hemsida: <https://platform24.com/sv/manuals/>).

## 2 Ändrat namn och ikon på menyalternativ

Namnet på menyalternativet "Vårdenheter" är ändrat till "Vårdgivare" och ikonerna är ny.



## 3 Stöd för gammal egenmonitoreringsroll tas bort

Tidigare sattes behörighet för egenmonitorering via vårdplansgrupper i Manage. Detta sätt att tilldela behörighet kommer nu att ersättas. Behörighet till egenmonitorering kommer nu istället att ges via den nya rollen "Egenmonitorerare" som tilldelas via det vanliga gränssnittet för rollhantering i Manage. Detta innebär att om vårdpersonal har enbart den äldre rollen måste den nya rollen "Egenmonitorerare" läggas till för att få behörighet.

## Medicinskt innehåll

### Uppdateringar i version 1.127

#### Medicinskt innehåll som popularar Triage-produkten

Följande ändringar sker direkt vid release för alla kunder som använder nämnda formulär.

#### 1 Förbättring i formuläret *yrse*

En fråga är tillagd i formuläret *yrse*/gällande riskgrupper för:

- Diabetes
- Blodförtunnande läkemedel
- Hjärt-/kärlsjukdom
- Tidigare stroke
- Patient över 65 år gammal

**+ Exempel på blodförtunnande läkemedel**

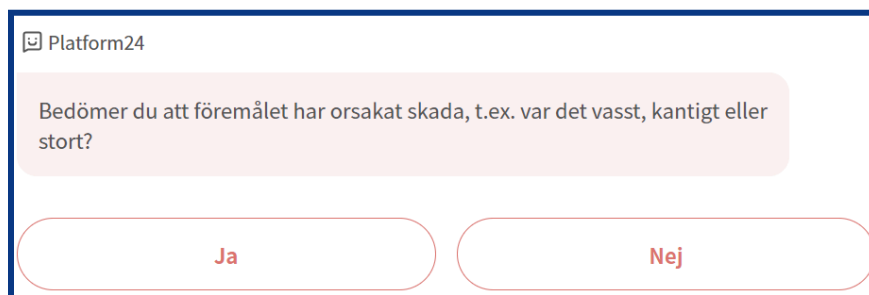
Välj ett eller fler alternativ

Diabetes	<input type="checkbox"/>
Blodförtunnande läkemedel	<input type="checkbox"/>
Hjärt-kärlsjukdom (ex förmaksflimmer, hjärtsvikt eller tidigare hjärtinfarkt)	<input type="checkbox"/>
Tidigare haft ett slaganfall (stroke)	<input type="checkbox"/>
Inget av ovanstående	<input type="checkbox"/>

Fråga om riskgrupper i formuläret *yrse*.

## 2 Förbättring i formuläret *främmande kropp i ändtarmen*

En ändring är gjord i formuläret *främmande kropp i ändtarmen* för att förbättra säkerheten. Oavsett om föremålet har kommit ut eller inte så får patienter brådskandegraden “skyndsamt” om föremålet bedöms kunna orsaka skada, dvs. om det är, eller var, vasst, kantigt eller stort.



The screenshot shows a mobile form interface. At the top left, there is a Platform24 logo. Below it, a light pink question box contains the text: "Bedömer du att föremålet har orsakat skada, t.ex. var det vasst, kantigt eller stort?". At the bottom of the form, there are two rounded rectangular buttons: "Ja" on the left and "Nej" on the right.

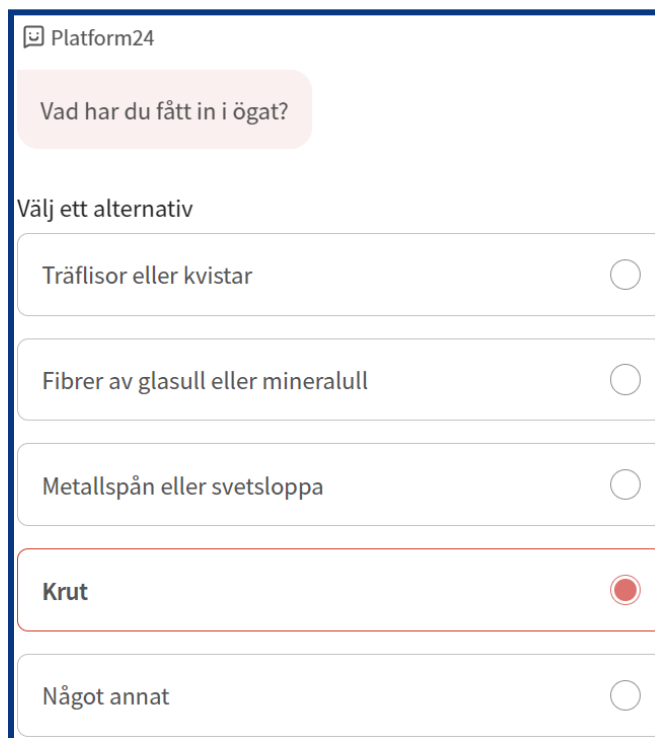
Fråga om skadligt objekt i formuläret *främmande kropp i ändtarmen*.

## 3 Förbättring i formuläret *magbesvär*

För att öka säkerheten för patienter så har brådskandegraden för enstaka blodstrimmor i kräkning höjts från “avvakta” till “närmaste dygnet”.

## 4 Tillägg i formuläret *ögonskada*

En ny exit har lagts till i formuläret *ögonskada* för att fånga upp de patienter som har en främmande kropp kvar i ögat och som samtidigt har ont. Detta inkluderar även ett nytt val för krut i ögat som ger brådskandegrad “omgående”.



Platform24

Vad har du fått in i ögat?

Välj ett alternativ

Träflisor eller kvistar

Fibrer av glasull eller mineralull

Metallspån eller svetsloppa

**Krut**

Något annat

Nytt val för krut i ögat i formuläret *ögonskada*.

## 5 Ändrad brådskandegrad för ökad törst och drogintag

En ändring av brådskandegrad har gjorts i formuläret *ökad törst* för att bättre stämma överens med RGS. Det gäller intag av droger och ökad törst som nu ger brådskandegraden "vardag närmaste tiden" för vuxna. Barn får brådskandegraden "skyndsamt" för samma exit.

## Andra ändringar i det medicinska innehållet

### 1 Nya egenvårdsråd för en mängd olika formulär

Ett projekt pågår för att skriva nya och förbättrade egenvårdsråd för en mängd olika formulär. I och med denna release så har följande formulär och/eller symtom nya egenvårdsråd:

- Vårtor
- Besvär med svanskota

## Observera!

Det som inkluderas i release notes är vad som avses att släppas. Tänk på att utvecklingen för närvarande är under regressionstestning och måste godkännas för att släppas. Därmed kommer en ny version av release notes att kommuniceras om något i releasen ändras.

## Frågor

Om du har några frågor, vänligen kontakta Platform24 support eller er kundansvarig.