




DANSK

platform²⁴

BRUGERMANUAL – ASSISTERET TRIAGERING TIL CLINIC

CLINIC, TRIAGE24 MEDICINSK PRODUKT VERSION 1

Manual version 11.0
04.02.2025



Ophavsret © 2025 Platform24 Healthcare AB



UDI-DI: 7350127221004



Se brugsanvisningen: eIFU er vedlagt produktet og findes på producentens hjemmeside.



2022-11-01



Platform24 Healthcare AB

Söder Mälarstrand 57, SE-118 25 Stockholm



Denne manual er en oversættelse fra originalsproget, engelsk (en).

Alle alvorlige hændelser, der er sket i forbindelse med det medicinske udstyr, skal indberettes til Platform24 og til den kompetente myndighed i den medlemsstat, hvor brugeren og/eller patienten er etableret.

Paligo publikations-ID

11826 (UUID-c0efe6a7-c557-bc87-a3d5-2e06afd56e86)

Paligo intern publikationsversion

20.0

Indholdsfortegnelse

1. Introduktion	4
1.1. Om denne manual	4
1.2. Hardware og software specifikationer	4
2. Kontaktoplysninger	5
2.1. Producent	5
2.2. Support	5
2.2.1. Support til slutbrugere	5
2.2.2. Support til superbrugere	5
2.3. Feedback og spørgsmål angående brugermanualen	6
2.3.1. Anmod om en trykt version af brugsanvisningen	6
3. Definition af symboler og forholdsregler	7
3.1. Definition af symboler	7
3.2. Definition af forholdsregler	7
4. Sikkerhedsforanstaltninger	9
5. Triage24 - Tilsigtet brug	10
5.1. Triage24	10
5.1.1. Moduler i Triage24	10
5.1.2. Tilsigtet brug for Triage24	10
5.1.3. Tilsigtede brugere	11
5.1.4. Tiltænkt driftsmiljø for Triage24	11
5.1.5. Kliniske fordele	11
5.1.6. Karakteristika for ydeevne	11
5.1.7. Implementering af Triage24 i sundhedsorganisationen	12
5.2. Content Studio modul	12
5.2.1. Tilsigtet brug for Content Studio	12
5.2.2. Tilsigtede brugere af Content Studio	12
5.2.3. Tiltænkt driftsmiljø for Content Studio	13
5.3. Modul til triagering af patienter	13
5.3.1. Tilsigtet brug af patienttriagering	13
5.3.2. Tilsigtede brugere af patienttriagering	13
5.3.3. Tiltænkt driftsmiljø for patienttriagering	13
5.4. Modul til assisteret triagering	13
5.4.1. Tilsigtet brug til assisteret triagering	14
5.4.2. Tilsigtede brugere af assisteret triagering	14
5.4.3. Tiltænkt driftsmiljø for assisteret triagering	14
5.5. Kontraindikationer Triage24	14
5.5.1. Patienter	14
5.6. Resterende risici	15
5.7. Begreber og definitioner	15
6. Anvendelse af assisteret triagering	16
6.1. Log ind og log ud	16
6.1.1. Log ind i Clinic	16
6.1.2. Log ud af Clinic	16
6.2. Start triagering	17
6.3. Udfør triagering	22
6.4. Resultat af triageringen	23
6.4.1. Anbefalingen	23
6.4.2. Detaljerede resultater	25
6.5. Afslut assisteret triagering	29
7. Versioner	30

1. Introduktion

1.1. Om denne manual

Denne brugermanual beskriver, hvordan man bruger funktionen Assisteret triage i *Clinic*.

Formålet med Clinic platformen er at gøre dit arbejde så smidigt og nemt som muligt uden at gå på kompromis med den medicinske kvalitet. Clinic er sundhedspersonalets modul i den platformsløsning, der tilbydes af Platform24, og hvor chat og videokonsultationer finder sted.

Chathistorik, billeder og filer, der sendes på platformen, samt den autoanamnese, der oprettes under triagering, og den lægejournal, som sundhedspersonalet opretter på Clinic, håndteres i henhold til lokale love og regler. Videokonsultationer og telefonopkald på Platform24 gemmes ikke.

Behandlere inden for sundhedssektoren får tilladelse til at bruge Clinic af administratoren for deres sundhedsudbyder eller arbejdsenhed.



BEMÆRK

Brugermanualen er måske ikke altid helt opdateret med hensyn til alle elementer i brugerinterfacet (UI). For eksempel vil mindre UI-elementer, såsom opdaterede navne på knapper, felter osv. måske ikke i sig selv medføre en ny version af brugermanualen. Alle ændringer i brugerinterfacet bliver dog kommunikeret i noterne til udgivelsen på tidspunktet for opdateringen. Alle advarsler er altid opdaterede i brugermanualen, og derudover vil nye advarsler blive kommunikeret i noterne til udgivelsen.

1.2. Hardware og software specifikationer

- Hardware; dual-core processor, 4 GB RAM
- Software; nyeste versioner af Edge, Safari, Chrome eller Firefox
- Databåndbredde; 300 kb/s (video) / 50 kb/s (tale)
- IT-sikkerhed; https

2. Kontaktoplysninger

2.1. Producent

Adresse	Platform24 Healthcare AB Söder Mälarstrand 57 SE-118 25 Stockholm
Webside	https://platform24.com

2.2. Support

2.2.1. Support til slutbrugere

Platform24 tilbyder ikke direkte adgang til slutbrugersupport. Hvis du har spørgsmål, er den første supportlinje på stedet *superbrugere* og undervisere.

For oplysninger om superbrugere i din organisation henvises til de interne rutiner og procedurer.

2.2.2. Support til superbrugere

En *superbruger* er en slutbruger med større viden om og ansvar for platformen på hver enhed.

Superbrugeren fungerer som support i første linje for slutbrugere på enheden og er den, man henvender sig til Platform24 for yderligere support, hvis det er nødvendigt.

For oplysninger om superbrugere i din organisation henvises til de interne rutiner og procedurer.

Akutte tilfælde

I akutte supporttilfælde skal superbrugere ringe til Platform24 support telefonnummeret nedenfor.

Telefon: +46 (0) 10-140 23 21

Ikke-akutte tilfælde

I alle ikke-akutte supporttilfælde skal superbrugere sende en e-mail til supportens e-mail nedenfor.

E-mail: <support@platform24.com>

For spørgsmål om yderligere service eller moduler, som din organisation måske ønsker at købe eller aktivere, skal superbrugere kontakte deres *Customer Success Manager (CSM)* på Platform24.

2.3. Feedback og spørgsmål angående brugermanualen

Hvis du har feedback eller spørgsmål til brugermanualen, kan du sende en e-mail til supporten for brugerdokumentation nedenfor.

E-mail: <support@platform24.com>

2.3.1. Anmod om en trykt version af brugsanvisningen

Brugsanvisningen (IFU) er medtaget i brugermanualen til hvert produkt og er tilgængelig i digitalt format i brugerinterfacet.

Hvis du har brug for en papirversion af brugermanualen, skal du kontakte Platform24 via:

E-mail: <support@platform24.com>

En papirversion bliver leveret senest inden for syv kalenderdage efter modtagelse af en anmodning fra brugeren eller på tidspunktet for levering af enheden, hvis der anmodes om det på bestillingstidspunktet.

3. Definition af symboler og forholdsregler

3.1. Definition af symboler



CE-mærkning



Læs brugsanvisningen



Se brugsanvisningen for vigtige oplysninger som f.eks. advarsler og forsigtighedsregler.



Fremstillingsdato



Producent



Medicinsk enhed



Unik enhedsidentifikator

3.2. Definition af forholdsregler

Dette afsnit beskriver de forskellige typer forholdsregler, der anvendes i brugermanualerne.



ADVARSEL

En advarsel angiver en farlig situation, som, hvis den ikke undgås, kan føre til dødsfald eller alvorlig personskade.



PAS PÅ

Frasen »Pas på« angiver en farlig situation, som, hvis den ikke undgås, kan føre til mindre eller middelsvær personskade.



VIGTIGT

En vigtig forholdsregel angiver oplysninger, som det er vigtigt for brugeren at være opmærksom på.

**BEMÆRK**

En bemærkning angiver oplysninger, som brugeren skal være opmærksom på.

**VINK**

Et tip angiver anbefalinger til brugeren.

4. Sikkerhedsforanstaltninger

Alle de sikkerhedsforanstaltninger, der er relevante for assisteret triagering, er opsummeret i dette kapitel.



ADVARSEL

Behandlerens egen vurdering skal bruges sammen med resultatsiden fra triageringen, til at give patienten en anbefaling, om fortsatte behandlingsmuligheder.

5. Triage24 - Tilsigtet brug

5.1. Triage24

Triage24 er et medicinsk produkt, der består af en konfigurerbar logikbaseret regelmotor til medicinsk triage, som er udviklet til brug i sundhedsvæsenet. Det gør det muligt for sundhedsudbydere at udfylde den med *medicinsk indhold* og forretningslogik, der gør det muligt at automatisere triage og dirigere patienter til passende veje i sundhedssystemet. Disse veje kan være digitale, fysiske eller digifysiske.

Triage24 er beregnet til at blive konfigureret og tilpasset forholdene og behovene hos en bestemt sundhedsudbyder. Dette opnås enten gennem en service, der leveres af Platform24 eller dets tilknyttede virksomheder, eller af sundhedsudbyderen. Konfigurationen af systemet foretages via en webbrugerinterface.

Den konfigurerede implementering af enheden gør det muligt for patienter at tage kontakt til sundhedsudbydere gennem en tilknyttet applikation (patient-app) ved at besvare spørgsmål om deres medicinske lidelse, sygehistorie og sundhedsstatus. Den gør det også muligt for behandlere på vegne af en patient at triagere patienten ved at besvare spørgsmål i behandlerens brugerinterface, som patienten besvarer.

Baseret på vedkommendes svar bliver patienten (enten i patient- eller behandlerapplikationen) henvist til et passende behandlingsniveau, som bestemmes og konfigureres af sundhedsudbyderen. Sådanne niveauer er for eksempel: akutbehandling, fysisk konsultation, digital konsultation eller råd om selvhjælp. Behandlingen kan gives til patienterne gennem et fysisk møde eller et digitalt møde med en sundhedsudbyder. Digitale konsultationer kan faciliteres via Platform24, som både har en behandler- og patientinterface.



BEMÆRK

Spørgsmål efter triagering (yderligere spørgsmål, der stilles før konsultationen, og potentiel fritekstinformation fra patienten) er ikke en del af prioriteringen for triagering, men kan tilføje klar værdi til konsultationen.

5.1.1. Moduler i Triage24

Triage24 består af tre moduler. Modulerne er forbundet med en bestemt brugergruppe og *brugerinterface* (UI) for disse grupper.

- Content Studio
- Triagering af patienter
- Assisteret triagering

Se også [Tilsigtede brugere](#) [11]

5.1.2. Tilsigtet brug for Triage24

Triage24s *tilsigtede bruger* er at:

Triage24 er beregnet til at give patienter en anbefaling af et passende behandlingsniveau baseret på, hvor meget det haster med de symptomer, som brugeren har rapporteret. På den måde hjælper

produktet med at undersøge en patients patologiske tilstand, og understøtter effektiv triage, samt effektiv styring af sundhedsressourcer.

Triage24 er beregnet til at blive tilpasset de unikke krav og driftsbehov hos hver enkelt sundhedsudbyder gennem konfiguration af medicinsk indhold og forretningsregler. Denne konfiguration kan udføres af Platform24 eller dets datterselskaber eller direkte af sundhedsudbyderen, hvilket sikrer tilpasning til specifikke kliniske arbejdsgange og organisatoriske behov.

Triage24 er ikke beregnet til diagnosticering, men til at undersøge patientens medicinske tilstand i det omfang, det er nødvendigt for at give den nævnte vejledning til et passende behandlingsniveau.

5.1.3. Tilsigtede brugere

Målgruppe Sundhedsudbydere, der ønsker automatisk at triagere patienter til det rette behandlingsniveau.

Tilsigtede brugere Triage24 har tre forskellige målgrupper.

- **Udviklere af medicinsk indhold**, som er uddannet sundhedspersonale, der er ansat eller har kontrakt med en sundhedsudbyder, som anvender Triage24. Rollen for udviklerne af det medicinske indhold er at konfigurere og tilpasse forholdene og behovene hos en bestemt sundhedsudbyder ved at tilføje det med medicinsk indhold og forretningsregler.
- **Patienter**, der søger sundhedsbehandling for sig selv eller for et barn i deres varetægt. Patienterne er modtagerne af enhedens tilsigtede kliniske fordele.
- **Sundhedspersonale** (eller behandlere), som er uddannet sundhedspersonale, der er ansat eller har kontrakt med en sundhedsudbyder, som anvender Triage24. Hvis patienter ikke selv er i stand til at anvende Triage24 og indtaste deres symptomer digitalt, kan sundhedspersonalet i stedet indtaste disse symptomer på Triage24 og få resultater baseret på det medicinske indhold, som Triage24 er udfyldt med.

5.1.4. Tiltænkt driftsmiljø for Triage24

Triage24 er beregnet til at blive anvendt af sundhedsudbydere og sundhedssystemer i lande, hvor befolkningen har adgang til internettet via smartphones og/eller computere.

5.1.5. Kliniske fordele

Triage24 skaber kliniske fordele ved at tilbyde ressourceeffektiv triagering. Det giver patienterne en automatiseret, præcis og sikker triagering, som giver patienterne oplysninger om, hvor hurtigt deres symptomer kræver medicinsk vurdering og/eller oplysninger om råd til selvhjælp.

Nøjagtigheden og sikkerheden af Triage24 er beregnet til at være bedre eller lige så god som ved manuel triagering og/eller andre digitale triageringsplatforme.

5.1.6. Karakteristika for ydeevne

Enhedens ydeevne er blevet evalueret gennem kliniske evalueringer, der konkluderede, at når Triage24 udfyldes med medicinsk indhold, giver det triagering, der er sikrere og mere præcis end manuel triagering med samme medicinske indhold. Evalueringen konkluderer også, at de risici, der er forbundet med brugen af enheden, er acceptable, når de vejes op mod fordelene for patienten i form af sikker og nøjagtig triagering.

Udførelsen af Triage24 afhænger af konfigurationen af det medicinske indhold. Ændringer i det medicinske indhold kan fundamentalt ændre resultatet af patienttriagering og stiller derfor høje

krav til personer, der redigerer dette indhold. Redaktører skal have grundlæggende uddannelse i, hvordan værktøjet fungerer, og bruge denne vejledning til at forstå funktionaliteten yderligere.

Ændringer i det medicinske indhold skal valideres, før det bruges i produktionsmiljøet med rigtige patienter.

Ud over den validering, der er indbygget i værktøjet, er hver enkelt sundhedsorganisation ansvarlig for at udvikle en validerings- og testproces for det medicinske indhold.

5.1.7. Implementering af Triage24 i sundhedsorganisationen

Triage24-softwaren er en del af en cloud-tjeneste, der tilbydes patienter via Platform24-portalen. Denne tjeneste kontrolleres og leveres udelukkende af Platform24.

Beslutningen om at implementere Triage24 træffes ikke i forhold til en individuel patient, men i stedet i forhold til sundhedsudbyderens primære behandlingsaktiviteter. Brugen af enheden tilpasses yderligere den specifikke udbyders drift gennem implementeringen af medicinsk indhold.

Af disse grunde er medicinsk personale ikke forpligtet til at verificere den hardware eller software, der anvendes af en individuel patient til at få adgang til servicen.

5.2. Content Studio modul

Content Studio er et modul på Triage24, der er skabt til den medicinske udviklergruppes behov. Således til at administrere og fylde Triage24 med medicinsk indhold. Medicinske udviklere interagerer med Triage24 via brugerinterfacet Content Studio.

5.2.1. Tilsigtet brug for Content Studio

Konfigurer og tilpas til forholdene og behovene hos en bestemt sundhedsudbyder gennem population med medicinsk indhold og forretningsregler.

5.2.2. Tilsigtede brugere af Content Studio

Udviklere af medicinsk indhold, der konfigurerer sundhedsudbyderens medicinske indhold.

Nærmere oplysninger

<u>Type bruger</u>	Professionel
<u>Alder</u>	>20 år gammel
<u>Niveau for instrukser</u>	<ul style="list-style-type: none">• Brugermanual• Niveau <i>B1-B2</i> på det sprog, der understøttes i produktet for det relevante marked.• Gennemgået uddannelse og videreuddannelse i Content Studio. For at opnå en sikker udvikling af medicinske produkter angiver Platform24 en anbefalet udviklingsproces for det medicinske indhold, der er beskrevet i "Procesbeskrivelse for udvikling af medicinsk indhold i Content Studio" (D092). Dette dokument er en del af det uddannelsesmateriale, der udleveres til nye kunder, og beskriver den udviklingsproces for medicinsk indhold, der anbefales af Platform24. Kunden er forpligtet til at bruge denne udviklingsproces for medicinsk indhold for at beskytte patienternes medicinske sikkerhed. For at ændre eksisterende medicinsk indhold eller for at producere nyt medicinsk indhold skal denne proces følges for at sikre, at den medicinske og tekniske sikkerhed til enhver tid opretholdes.

5.2.3. Tiltænkt driftsmiljø for Content Studio

Applikation	Manage
Interface	Content Studio
Miljø	<ul style="list-style-type: none"> • Hjem/kontor/offentligt miljø med forbindelse til internet • Normale omgivelsesforhold
Hyppeghed af brug	Fra flere gange om dagen til en gang om ugen
Mobilitet	På en almindelig pc

5.3. Modul til triagering af patienter

Patienttriagering er det modul af Triage24, der er skabt til patientbrugergruppens behov. Patienterne interagerer med Triage24 via en patient-applikation, der leveres af sundhedsudbyderen.

5.3.1. Tilsigtet brug af patienttriagering

Guider patienter til et passende behandlingsniveau baseret på deres symptomer, det medicinske indhold og forretningsregler.

5.3.2. Tilsigtede brugere af patienttriagering

Målgruppen for behandlingen er ambulante patienter, der søger behandling for eller har almindelige lidelser. Patienterne skal identificeres af systemet.

Nærmere oplysninger

<u>Type bruger</u>	Lægperson
<u>Alder</u>	<ul style="list-style-type: none"> • Systemstandard: 0-120 år • Systemet gør det muligt for patienter at søge behandling for sig selv fra den alder, hvor de kan identificere sig selv digitalt. Den nøjagtige alder defineres dog af sundhedsudbyderen. • Systemet giver også brugerne mulighed for at søge behandling til deres børn op til 18 år.
<u>Niveau for instrukser</u>	Niveau <i>B1-B2</i> på det sprog, der understøttes i produktet for det relevante marked.

5.3.3. Tiltænkt driftsmiljø for patienttriagering

Applikation	Patient-applikation
Interface	<ul style="list-style-type: none"> • Triage-brugergrænseflade • Side med anbefalinger
Miljø	<ul style="list-style-type: none"> • Hjem/kontor/offentligt miljø med forbindelse til internet • Normale omgivelsesforhold
Hyppeghed af brug	Fra en gang om dagen til en gang om året
Mobilitet	<ul style="list-style-type: none"> • På en almindelig pc • På en håndholdt tablet • På en smartphone

5.4. Modul til assisteret triagering

Assisteret triage er et modul i Products: ProductNameTriage24 skabt til at dække behovene hos den brugergruppe af praktiserende læger, der udfører assisteret triage. Det betyder, at den

praktiserende læge hjælper patienter med at blive triageret, når de ikke selv kan bruge patientprogrammet.

5.4.1. Tilsigtet brug til assisteret triagering

Udfører automatiseret triage på vegne af patienten og vejleder patienterne til et passende behandlingsniveau baseret på deres symptomer og resultatet af det medicinske indhold.

5.4.2. Tilsigtede brugere af assisteret triagering

Sundhedspersonale, der arbejder med produktet.

Nærmere oplysninger

Type bruger	Professionel
Alder	>20 år gammel
Niveau for instrukser	<ul style="list-style-type: none">• Autoriseret behandler, dvs. læge, sygeplejerske, psykolog• Niveau <i>B1-B2</i> på det sprog, der understøttes i produktet for det relevante marked.• Brugermanual

5.4.3. Tiltænkt driftsmiljø for assisteret triagering

Applikation	Clinic
Interface	Assisteret triagering
Miljø	<ul style="list-style-type: none">• Hjem/kontor/offentligt miljø med forbindelse til internet• Normale omgivelsesforhold
Hyppeghed af brug	Flere gange om dagen
Mobilitet	På en almindelig pc

5.5. Kontraindikationer Triage24

5.5.1. Patienter

Visse patientgrupper skal ikke anvende systemet:

1. Patienter med livstruende symptomer, alvorlige tilstande eller traumer
2. Patienter, der er fysisk eller kognitivt ude af stand til at bruge digital teknologi som smartphones eller computere
3. Patienter med kognitive problemer, som er i stand til at bruge teknologi, men som ikke kan bruge den korrekt (herunder, men ikke begrænset til, demens eller svær mental retardering)

For klarhedens skyld: Triage24-enheden tilbyder ikke i sig selv medicinsk rådgivning, mulige diagnoser, behandlingsanbefalinger eller informerer om/styrer håndteringen af nogen medicinsk tilstand. Hvis Triage24-enheden fyldes med medicinsk indhold, der f.eks. indeholder medicinsk rådgivning eller anbefalinger om behandling, kan den præsentere sådant indhold for patienterne.

Da den tilsigtede brug af enheden, i dens konfigurerede form med medicinsk logik, er gradvist at udvælge egnede modtagere af medicinsk information, medfører brugen af enheden i sig selv en indsnævring af den bruger, der er beregnet til at modtage det givne informationspunkt.

Til tider vil en sådan udvælgelse finde sted mellem patientpopulationer, som det er almindeligt enten at inkludere eller ekskludere fra de tilsigtede brugere af medicinsk udstyr, såsom spørgsmål om graviditet, som vil differentiere mellem patienter på grundlag af køn. Men da denne udvælgelse er iboende i udstyrets kernefunktion, anses det for mere muligt at betragte den som en del af

udstyrets funktionsmåde snarere end som en kontraindikation eller en begrænsning af dets diagnostiske indikation.

Se også [Tilsigtede brugere af patienttriagering \[13\]](#)

5.6. Resterende risici

Platform24 har været i produktion siden sommeren 2017 og er blevet brugt millioner af gange ved hjælp af produktet Triage24, som nu er udskilt i et medicinsk softwareprodukt. Baseret på data fra test- og produktionsmiljøet samt feedback indsamlet over tid fra behandlere, kunder og partnere, mener Platform24, at risiciene fra alle identificerede farlige situationer er blevet vurderet.

Når afhjælpningen er gennemført, er der ingen risici, der er kategoriseret som høje.

For resterende risici på mellemniveau anses produktet for at være acceptabelt. I senere udgaver skal der arbejdes yderligere på at reducere risiciene.

Derudover vil overvågning og kontrol efter markedsføringen løbende validere arbejdet med risikostyring.

5.7. Begreber og definitioner

B1-B2	B1-B2 i selv vurderingsskalaen i den fælles europæiske reference-ramme for sprog (CEFR). F.eks. selvstændig bruger af sproget.
brugerinterface (UI)	Brugerinterfacet (UI) er det punkt, hvor menneskelige brugere interagerer med en computer, en webside eller en applikation.
Clinic	Sundhedsbehandlerens platform, hvor man modtager og kommunikerer med patienten.
Customer Success Manager (CSM)	En CSM (Customer Success Manager) er kundens vigtigste strategiske rådgiver. CSM'en er også kundens primære kontaktperson for alle kontraktmæssige, kommercielle spørgsmål/problemer. CSM'en er det første eskaleringspunkt for alle uløste spørgsmål/anmodninger/problemer.
medicinsk indhold	Medicinsk indhold er det konfigurerbare logikbaserede indhold, der bruges i det medicinske produkt Triage24. Formålet med det medicinske indhold er at tilvejebringe et sæt regler, der skal bruges i Triage24 til at bestemme, hvor meget det haster, når der gives en triageanbefaling baseret på patientens svar.
superbruger	En superbruger er en slutbruger med større viden om og ansvar for platformen på hver enhed. Superbrugeren fungerer som support i første linje for slutbrugerne i enheden og er den, man henvender sig til Platform24 for yderligere support, hvis det er nødvendigt.
unik personlig identifikation	For behandlere: kan f.eks. være e-mail, HSA-ID For patienter: kan f.eks. være e-mail, personnummer, forsikringsnummer, BSN

6. Anvendelse af assisteret triagering

Når sundhedsbehandlere bruger assisteret triagering, skal de kombinere deres egne faglige vurderinger med triageringsanbefalingen for at kunne guide patienterne til den nødvendige behandling eller tilbyde medicinsk rådgivning.



ADVARSEL

Behandlerens egen vurdering skal bruges sammen med resultatsiden fra triageringen, til at give patienten en anbefaling, om fortsatte behandlingsmuligheder.



BEMÆRK

Når Triage24-softwaren er udfyldt med medicinsk indhold, der f.eks. indeholder medicinsk rådgivning eller anbefalinger om behandling, kan Triage24-enheden præsentere dette indhold for patienterne.

Enheden Triage24 tilbyder ikke i sig selv medicinsk rådgivning, mulig diagnose, behandlingsanbefalinger eller information om/administration af nogen medicinsk tilstand.

6.1. Log ind og log ud

6.1.1. Log ind i Clinic

1. Åbn browseren, og indtast URL'en <https://clinic.platform24.se>.
De anbefalede webbrowsere er **Google Chrome** eller **Microsoft Edge**.



BEMÆRK

Nogle kunder kan have et unikt miljølink. Tal med din superbruger, hvis linket ikke virker.

2. Log ind med din valgte godkendelsesmetode.



BEMÆRK

Den valgte godkendelsesmetode er kundespecifik. Tal med din superbruger, hvis du er i tvivl om loginprocessen i din klinik.

6.1.2. Log ud af Clinic

1. Klik på **Log ud** i nederste venstre hjørne.


6.2. Start triagering

1. Gå til Clinic, og klik på **Søg patient** i venstre menulinje.

× **Søg patient**

Søg med navn eller personnummer

Hvis du vil oprette en ny patient, skal du skrive et fuldt personnummer



Søg efter en patient

Hvis du vil oprette en ny patient, skal du skrive hele personnummeret i søgefeltet

eller

Send invitation via sms

2. Indtast et navn, *unik personlig identifikation* eller et telefonnummer (inklusive landekode) i søgefeltet.
3. Klik på søgeikonet, eller tryk på enter.

- Klik på **Ny konsultation** under patientens navn i søgeresultatet.

× **Søg patient**

89

Hvis du vil oprette en ny patient, skal du skrive et fuldt personnummer

 Berglund

19 89

[Ny konsultation](#)



BEMÆRK

Hvis patienten ikke kan findes, skal patienten først føjes til Clinic. Se brugermanualen til Clinic for at få oplysninger om, hvordan du tilføjer en patient til Clinic.

- Hvis patienten er et barn, skal du vælge barnets væрге under **Væрге**. Denne mulighed vises kun, hvis patienten er et barn. Når man søger hjælp til et barn, er det også muligt at starte triageringen på Clinic via værgen.

Opret ny konsultation eller ny billet

Hvem handler det om?

Patient

)"/>

Væрге

)"/>

Berglund Berglund (1989)


- Afhængigt af din konfiguration er der to alternativer til at starte den assisterede triagering.
 - Ved at anvende triagering som konsultationstype:
 - Klik på knappen **Triagering** under overskriften **Konsultation**.


Konsultation

- II. Ved at anvende assisteret triagering som konsultationstype:
- a. Klik på knappen **Assisteret triagering** under overskriften **Konsultation**.

Konsultation

 Digital

 Digital (uden for skema)

 Chat

 Assisteret triagering

- b. Klik på **Færdiggør** for at bekræfte den assisterede triagering.

Nyt

×

Konsultationsdetaljer:

Patient: Lundqvist Lundqvist

Sundhedspersonale: Name Surname

Behandlingsenhed: Triage team Care Unit

Rolle: Læge

Tilbage

Færdiggør

- c. Klik på knappen **Gå til konsultation**.

Nyt

×



Booking gennemført!

Luk

Gå til konsultation

- d. Klik på knappen **START ASSISTERET TRIAGERING** i visningen **Aktuelt konsultation**.

The screenshot displays the 'Aktuelt konsultation' (Current consultation) interface. At the top, patient information for Berglund is shown: 34 år, 1989, Kvinde, 192 cm, 75 kg, BMI 20.35. Below this is a navigation bar with 'Aktuelt konsultation' selected, and buttons for 'Patientoplysninger', 'Billet', 'Alle konsultationer', and 'Ny konsultation'. The main content area is split into two columns. The left column has a large empty space with an 'Afslut konsultation' button at the top and a 'START ASSISTERET TRIAGERING' button at the bottom, which is highlighted with an orange box and an arrow. The right column shows the 'Assisteret triagering' (Assisted triage) section, including a title, start time (03.07.2024 11:43), and buttons for 'Ikke-medicinske oplysninger' and 'Indgang: Triage team'. Below this are tabs for 'Allergier', 'Diagnoser', 'Medicin', and 'Kirurgi', and a 'Beskrivelser' (Descriptions) section with a 'Nyt notat' (New note) button. At the bottom of the right column, there is a section for 'Anamnes' (History) with a text input field containing 'Indtast "Anamnes" her'.

7. Indtast den søgeårsag, der beskriver patientens problem, i feltet **Primær tilstand**.

Assisteret triagering ×

Primær tilstand

hovedpine ▼

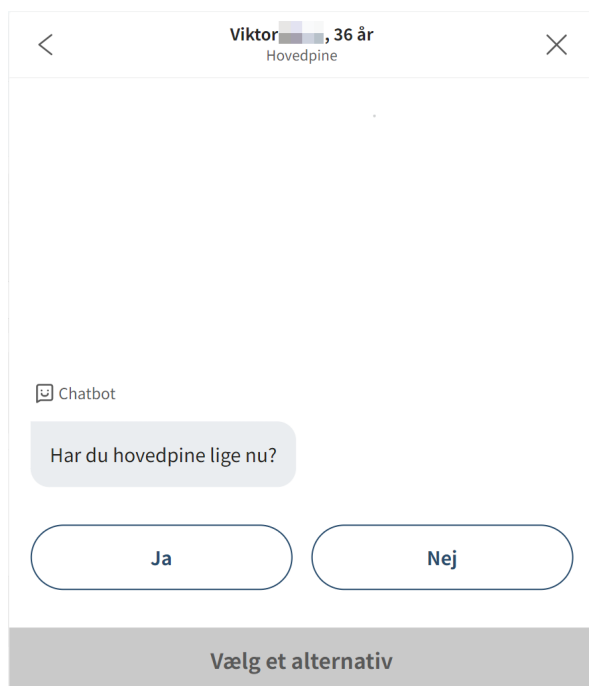
[Start triagering](#)

8. Klik på **Start triagering**.

6.3. Udfør triagering

Triageringen startes nu. Udfør den assisterede triagering ved at:

1. Stille patienten de spørgsmål, der fremgår af triageringen.



Viktor [redacted], 36 år
Hovedpine

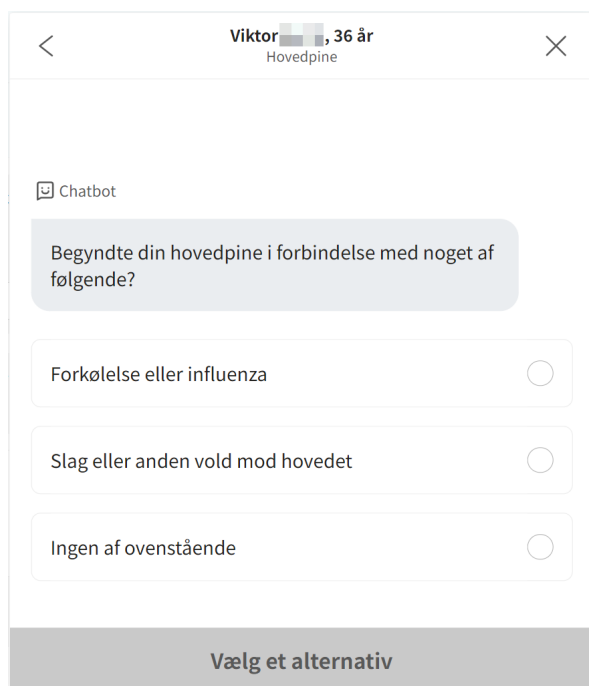
Chatbot

Har du hovedpine lige nu?

Ja Nej

Vælg et alternativ

2. Hvis der præsenteres svarmuligheder i triageringen, skal du præsentere svarmulighederne for patienten.



Viktor [redacted], 36 år
Hovedpine

Chatbot

Begyndte din hovedpine i forbindelse med noget af følgende?

Forkølelse eller influenza

Slag eller anden vold mod hovedet

Ingen af ovenstående

Vælg et alternativ

3. Besvar spørgsmålene i triageringen ud fra patientens svar. Klik på **Fortsæt** for at gå til næste spørgsmål.

Viktor , 36 år
Hovedpine

Chatbot

Begyndte din hovedpine i forbindelse med noget af følgende?

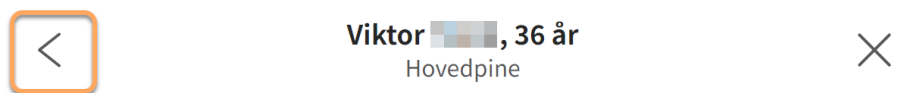
Forkølelse eller influenza

Slag eller anden vold mod hovedet

Ingen af ovenstående

Fortsæt

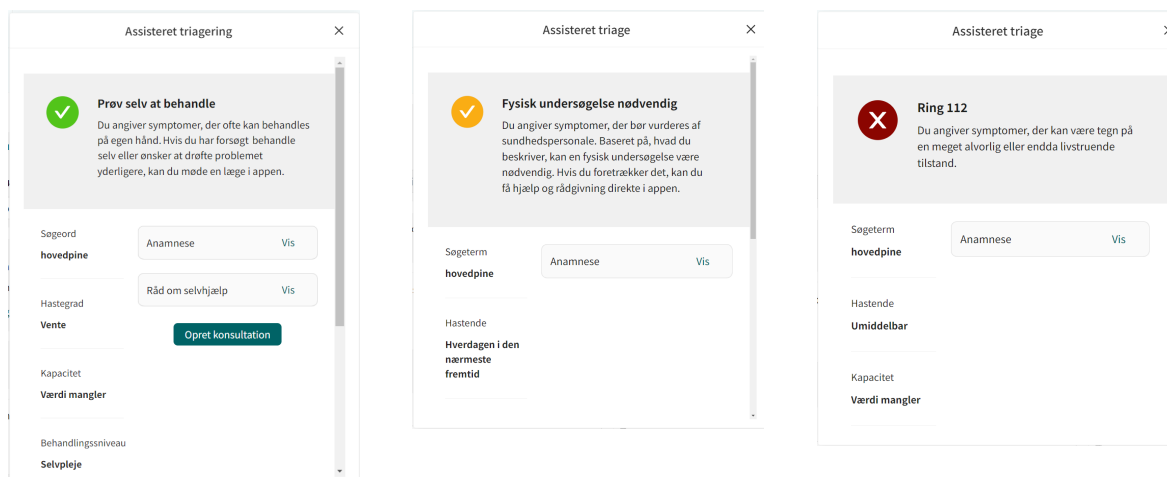
4. Hvis du vil ændre svaret på et tidligere spørgsmål, skal du klikke på ikonet for forrige spørgsmål i øverste venstre hjørne.



6.4. Resultat af triageringen

Når triageringen af patienten er færdig, vises resultatsiden.

Se billedet nedenfor for at se tre eksempler på resultatsider.



6.4.1. Anbefalingen

Patientanbefalingen vises i en grå boks øverst på resultatsiden.



Fysisk undersøgelse nødvendig

Du angiver symptomer, der bør vurderes af sundhedspersonale. Baseret på, hvad du beskriver, kan en fysisk undersøgelse være nødvendig. Hvis du foretrækker det, kan du få hjælp og rådgivning direkte i appen.

Ikonet for anbefaling

Ikonet ved siden af teksten med patientanbefalingen vises i enten grøn, gul eller rød. Farven angiver, hvor meget det haster med resultatet:

Ikon	Farve	Hastegrad	Forklaring
	Grøn	Ikke-akut	Normalt lidelser, der kan behandles af patienten via selvhjælp Ikke-akutte tilfælde, der skal vurderes af en behandler.
	Gul	Mellemhøj prioritet	Afhængigt af tilfældet bør patienterne få tid til en konsultation: <ul style="list-style-type: none">• Næste ledige konsultation i arbejdstiden• Inden for 24 timer• Hastende
	Rød	Haster	Opsøg straks behandling Patienter udviser symptomer, der kan være alvorlige og/eller livstruende, og opfordres til at ringe 112.

Anbefalingens titel

Anbefalingens titel er den fede tekst øverst i den grå boks. Den beskriver kort anbefalingen til patienten baseret på resultatet af triageringen.

Anbefalingsteksten

Anbefalingsteksten er det stykke tekst, der står under anbefalingens titel. Den præsenterer den anbefaling, som patienten ville have fået, hvis patienten havde besvaret triageringen via den almindelige patientapplikation.

6.4.2. Detaljerede resultater

Værdierne fra det resultat, som patienten fik, er angivet i venstre side af resultatsiden (se billedet nedenfor for eksempler) og viser de aktuelle værdier for resultatet fra triageringen:

The screenshot shows a mobile application window titled "Assisteret triage" with a close button (X) in the top right corner. The main content area has a light gray background and contains a recommendation card. The card features a yellow circle with a white checkmark on the left. To the right of the checkmark, the text reads: **Fysisk undersøgelse nødvendig**. Below this, a paragraph explains: "Du angiver symptomer, der bør vurderes af sundhedspersonale. Baseret på, hvad du beskriver, kan en fysisk undersøgelse være nødvendig. Hvis du foretrækker det, kan du få hjælp og rådgivning direkte i appen." Below the recommendation card, there is a search section. It includes a label "Søgeterm" above the text "hovedpine". To the right of the search term is a rounded rectangular button containing the text "Anamnese" and "Vis". Below the search section, there is a label "Hastende" above the text "Hverdagen i den nærmeste fremtid".

Mulige resultatattributter og deres betydning:

Haste-niveau

Hvor hurtigt patienten skal modtage behandling:

- I. Omgående
- II. Snarest
- III. Inden for et døgn (næste 24 timer)
- IV. Haster ikke
- V. Afvent

Behandlingstype	Online anbefalet	hvis patienten anbefales at blive behandlet via onlinekonsultation
	Online muligt	hvis patienten kan blive behandlet via onlinekonsultation
	Offline	hvis patienten skal behandles offline
Behandlingsniveau	<ul style="list-style-type: none"> • Stop • Online • Rådgivning • Primær behandling • Specialiseret behandling • Akut hjælp • Tidligere behandlingsperson/behandlingskontakt • Selvhjælp 	
Fagområde	<p>Hvilken type sundhedsbehandler (fagområde) patienten anbefales at komme i kontakt med i henhold til partnerens regler for virksomheden. Eksempler på fagområder:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ergoterapeut • Børnelæge • Biomedicinsk analytiker • Psykolog • Tandlæge • Øjenlæge • Talepædagog • Jordemoder • Special sygeplejerske 	
Kompetence	<p>Hvilke færdigheder der kan være nødvendige for patientens fortsatte behandling. Eksempler på kompetencer:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gynækologi • Behandling af afhængighed • Skadestue • Ungdom • Behandling i hjemmet 	
Prioritering af konsultation	Den prioritet, som patienten ville have fået i en onlinesag oprettet i Clinic. Prioriteten er et tal mellem 1-5, hvor 1 er den højeste prioritet og 5 den laveste.	

Felter, der kan udvides

Der vises også flere felter, der kan udvides, på resultatsiden. Følgende felter kan udvides og vises ved at klikke på **Se**.

Felterne kan minimeres igen ved at klikke på **Skjul**.

Anamnese Her præsenteres en automatisk opsummeret anamnesetekst. Anamneseteksten er baseret på de svar, som patienten har givet under triageringen. Denne tekst kan kopieres ind i patientens journal.

Flag Her præsenteres særlige "flag", der er tildelt patienten under triageringen. Flagene indeholder vigtige oplysninger, som behandleren skal tage hensyn til. For eksempel hvis der er beskrevet Covid-symptomer.

Afsluttende vejledning Her præsenteres yderligere oplysninger eller råd til det specifikke resultat, som patienten får via triageringen.

**BEMÆRK**

Denne funktion er valgfri og kun tilgængelig for partnere, der har aktiveret den.

Kontakt din superbruger eller Customer Success Manager for yderligere information.

Råd til selvhjælp Hvis triageringen af patienten har resulteret i en anbefaling, der inkluderer et råd til selvhjælp, bliver det præsenteret her

Opret konsultation

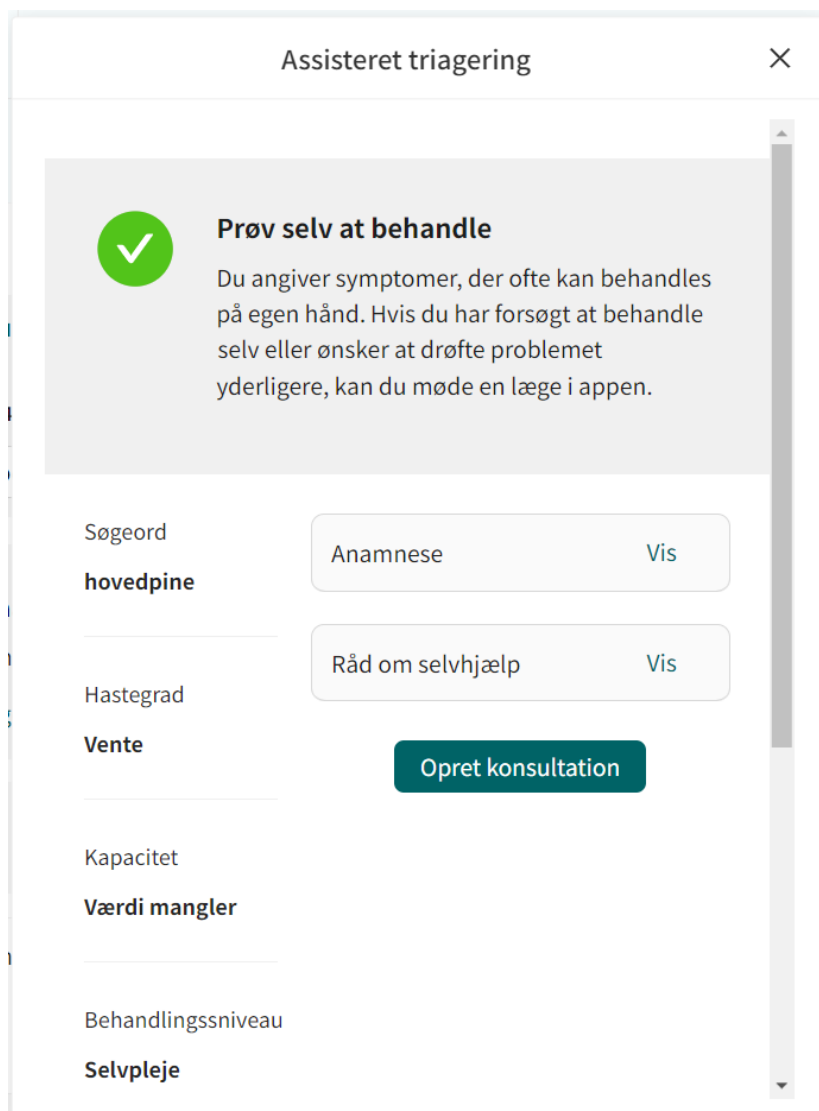
**BEMÆRK**

Denne funktion er valgfri og kun tilgængelig for partnere, der har aktiveret den.

Kontakt din superbruger eller Customer Success Manager for yderligere information.

Hvis funktionen er aktiveret, er knappen **Opret konsultation** synlig nederst på resultatsiden.

1. Klik på **Opret konsultation** for at oprette en konsultation med det relevante sundhedspersonale.



The screenshot shows a window titled "Assisteret triagering" with a close button (X) in the top right corner. The main content area has a light gray background and contains a green checkmark icon next to the heading "Prøv selv at behandle". Below this heading is a paragraph of text: "Du angiver symptomer, der ofte kan behandles på egen hånd. Hvis du har forsøgt at behandle selv eller ønsker at drøfte problemet yderligere, kan du møde en læge i appen." Below the text, there are two rows of information. The first row shows "Søgeord" with the value "hovedpine" and a button "Anamnese" with a "Vis" link. The second row shows "Hastegrad" with the value "Vente" and a button "Råd om selvhjælp" with a "Vis" link. At the bottom of the form is a prominent dark green button labeled "Opret konsultation". On the left side of the form, there are several labels: "Søgeord", "Hastegrad", "Kapacitet", "Behandlingsniveau", and "Selvpleje".

2. Vælg relevant sundhedspersonale, og opret en konsultation.

6.5. Afslut assisteret triagering



ADVARSEL

Behandlerens egen vurdering skal bruges sammen med resultatsiden fra triageringen, til at give patienten en anbefaling, om fortsatte behandlingsmuligheder.

1. For at annullere og lukke boksen for assisteret triagering skal du klikke på **X** i øverste højre hjørne.

Assisteret triage

Fysisk undersøgelse nødvendig

Du angiver symptomer, der bør vurderes af sundhedspersonale. Baseret på, hvad du beskriver, kan en fysisk undersøgelse være nødvendig. Hvis du foretrækker det, kan du få hjælp og rådgivning direkte i appen.

Søgeterm
hovedpine

Anamnese Vis

2. For at bekræfte at du vil lukke den assisterede triagering, skal du klikke på **Ja, luk**. Hvis du ikke vil lukke den assisterede triagering, skal du klikke på **Nej, lad være med at lukke**.

Luk assisteret triagering

Er du sikker på, at du vil lukke den assisterede triagering?

Nej, lad være med at lukke Ja, luk

7. Versioner

Versioner af Assisteret triagering for Clinic Brugermanual til Triage24.

#	Dato	Beskrivelse
1.0	30.11.2021	1. version.
2.0	17.01.2022	Opdatering
3.0	24.01.2022	Opdateret tilsigtet brug, profil og miljø.
4.0	25.01.2022	Opdateret tilsigtet brug, profil og miljø.
5.0	07.04.2022	Overførsel af indholdet fra Word-filen til Paligo: Oversættelse fra SE til EN. Forbedringer og omskrivninger efter behov til det nye format. Tilpasninger til at skifte til EN som primært kildesprog.
6.0	31.10.2022	Triage24 MDR-certificeringsversion. Rettede stavfejl.
7.0	22.05.2023	<ul style="list-style-type: none"> • Clinic24 ændret til Clinic. • Billeder af klinikkens brugerinterface er erstattet med det nye Platform24 logo. • Ændringer i afsnittet 6.1 Start afsnittet om triagering for at afspejle ændringer i brugerinterfacet. Det er nu også muligt at starte triageringen fra barnet i Clinic (og ikke kun værgeren), samt at starte triageringen via assisteret triagering. • Da det nu er muligt at søge hjælp direkte fra barnet på Clinic, blev den VIGTIGE bemærkning om først at søge via værgeren fjernet. • Ændringer i afsnittet 6.2 Udfør triagering for at afspejle de nye knapnavne (Fortsæt og Forrige spørgsmål). • Tekst fra Resumé er flyttet til et indledende kapitel. Forklarende bemærkning føjet til det indledende kapitel om opdateringer i manualerne. • Oplysninger om, hvordan man indberetter alvorlige hændelser, er tilføjet på side 2.

#	Dato	Beskrivelse
8.0	27.03.2024	<p>De vigtigste opdateringer er:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ordlyden i manualen er ændret, så den gælder for alle markeder. For eksempel bruges udtrykket "unik personlig identifikation" i stedet for personnummer. • Support-e-mail til brugermanualer er opdateret i kapitel 2. • <i>Kapitel 3 Symboler</i> er opdateret til også at indeholde en definition af forholdsreglerne i brugermanualerne. • <i>Kapitel 4 Advarsler</i> er omdøbt til Sikkerhedsforanstaltninger. • Præciseringer i <i>kapitel 6 Brug af assisteret triagering</i>, at sundhedsbehandlere skal kombinere deres egne faglige vurderinger med anbefalingen om triagering. • Præciseringer i advarsel og bemærkning i indledningen til kapitel 6, hvor ordrækkefølgen er ændret for at understrege, at behandlerens egen vurdering skal bruges sammen med resultatsiden fra triageringen. • Afsnit om at logge ind og ud af Clinic er tilføjet i kapitel 6. • Opdaterede billeder og tekst i <i>afsnit 6.3. Udfør triagering</i>. • Kapitel med ordliste er tilføjet.
9.0	17.05.2024	<ul style="list-style-type: none"> • Symbolet for fremstillingsdato er tilføjet på side 2 og i <i>Afsnit 3.1 Definition af symboler</i>. • Hele den tilsigtede brug af Triage24 er nu medtaget i denne manual (<i>Kapitel 5</i>). Tidligere var kun den del af den tilsigtede brug, der var relateret til assisteret triagering, medtaget. • Oplysninger tilføjet i <i>Afsnit 2.3.1</i> om, at en papirversion af brugermanualen bliver leveret senest syv kalenderdage efter modtagelse af en anmodning fra brugeren. • I afsnit <i>3.1 Definitioner af symboler</i> er det tidligere advarselssymbol blevet erstattet med et symbol for »pas på«, hvilket indikerer over for brugerne, at de skal rådføre sig med instrukserne for anvendelse af relevante advarsler og »pas på«. • <i>Afsnit 5.1 Introduktion</i> er flyttet til <i>Kapitel 1</i>. • Triage24-version tilføjet på første side. • Begreberne fra <i>Kapitel 7 Ordliste</i> er flyttet til <i>Afsnit 5.7 Begreber og definitioner</i>.
10.0	05.12.2024	<ul style="list-style-type: none"> • Ændret »lægeassisteret triage« til »Assisteret triage« i kapitlet <i>Introduktion</i>. • Strukturen i kapitlet <i>Introduktion</i> er opdateret til også at omfatte et underafsnit om denne manual. • <i>Afsnit 5.1.2. Tilsigtet brug for Triage24</i> opdateret på grund af ændringer i den tekniske fil. <i>Kapitel 5. Triage24 - Tilsigtet brug</i> opdateret for at være i overensstemmelse med formuleringer og præciseringer i den tekniske fil. • Overflødig note om Triage24-enheden fjernet fra kapitel 4 og 5. Oplysningerne i noten er allerede defineret i kapitel <i>5. Triage24 - Tilsigtet brug</i>. • Hardware- og softwarekrav er flyttet fra kapitel 5 til et separat underafsnit i kapitel <i>1. Introduktion</i>.

#	Dato	Beskrivelse
11.0	04.02.2025	<ul style="list-style-type: none">• Opdateringer af lovgivningsmæssige oplysninger på side 2. MD ikon tilføjet.• Adresse til fabrikanten opdateret på side 2 og i afsnit 2.1 <i>Producent</i>.• »Bør« ændret til »skal« i afsnit 5.5.1. <i>Patienter</i>.