



DANBIO

Dansk Reumatologisk  
Database

# DANBIO6 brugervejledning

Version 8.0, d.26. juli 2021

# Indhold

Log på DANBIO s.3  
Hjælp til skift af adgangskode s.4  
Hjælpetur s.5  
Søg efter en patient eller opret en ny patient s.6  
Venstre menu s.8  
Stamdata s.9  
Opret nyt visit s.10  
Ledscore s.12  
Patienttavlen og journalnotat s.14  
Tilpas visning af visits på patienttavlen s.16  
Afslut patient s.17  
Opret ny ordination s.18  
Medicinoversigt, justeringer s.20  
Medicinoversigt, seponere ordination s.22  
Bestil årlig status s.24  
Årlig status oversigt, rediger årlig status s.25  
Tilføj røntgenstatus og IgM-RF/anti-CCP s.26  
Tilknyt patient til et projekt s.27  
Alvorlige bivirkninger s.28  
Flyt patient s.29  
Registrering af behandlende læge s.30  
Print patienttavle s.31  
Skift mellem hospitaler/klinik (brugere med adgang til flere hospitaler/klinikker i DANBIO) s.32  
Hospitalskoder sladrer om patientens placering (brugere med adgang til flere hospitaler i DANBIO) s.33  
Administrer patientens kiosk besvarelser s.34  
Flexsøgning og indikatorøgning s.35  
Slet visit s.36  
Superbruger s.37  
Fejlmeldinger til DANBIO-sekretariatet s.38

## Nyt i version 6.0 per 23.03.2020

- **Generelt forbedringer i datoregistrering**
- **Udtrapning af ordination (overføres ikke til journalnotat) s.21**
- **Visning af ordination fra patienttavlen s.23**
- **Registrering af behandlende læge s.30**
- **Tilføjet link til separat vejledning vedr. vindue for besvarelser s.34**
- **Flexsøgning og indikatorøgning s.35**
- **Slette knap i visit s.36**
- **Superbrugerfunktion s.37**

Denne brugervejledning vil løbende blive opdateret. Du kan finde den seneste udgave på DANBIOs hjemmeside eller få den tilsendt ved at henvende dig til sekretariatet.

Kontakt DANBIOs sekretariat på tlf. 38 63 31 03 eller e-mail [databasen@danbio-online.dk](mailto:databasen@danbio-online.dk)

# Log ind på DANBIO

1. Åbn Google Chrome eller Mozilla Firefox som internet browser (DANBIO fungerer ikke godt i Internet Explorer)
2. Gå ind på DANBIOs hjemmeside: [sdn.danbio-online.dk](https://sdn.danbio-online.dk)
3. Udfyld brugernavn og adgangskode og log ind.
4. Dette kan gøres enten via Sundhedsdatanettet (SDN) – her kræves det at afdelingen er koblet på SDN.
5. Eller uden om Sundhedsdatanettet, via tofaktorgodkendelse, hvor der i stedet fremsendes en sms-kode der skal benyttes ved login.

The screenshot shows the DANBIO website's login interface. At the top, there is a navigation bar with the DANBIO logo and the text 'DANBIO Dansk Reumatologisk Database'. Below this is a search bar with a 'Søgning' input field and a 'Søg' button. The main content area is titled 'DANBIO forsiden' and features a section for '3. runde af COVID-19 Spørgeskemaundersøgelsen "Dig og din Kære DANBIO-bruger"'. The login section is divided into two parts: 'Login via Sundhedsdatanettet' and 'Login udenom Sundhedsdatanettet'. Both sections have input fields for 'Login-navn' (containing 'testhcp3') and 'Adgangskode' (masked with dots), and a 'Log ind' button. Annotations with arrows point to the 'Login' button in the top navigation bar, the 'Login via SDN' section, the 'Login via tofaktorgodkendelse' section, and the 'Log ind' button in the 'Login udenom Sundhedsdatanettet' section. A link for 'Problemer med at logge ind? Klik her for at få hjælp til at skifte adgangskode.' is also visible at the bottom of the second login section.

Tryk på Logiknappen

Login via SDN

Login via tofaktorgodkendelse

Klik her for at skifte kode

# Hjælp til skift af adgangskode

1. Gå til login siden og klik på linket **(1)**
2. Udfyld brugernavn **(2)** og klik på "Skift adgangskode".
3. Husk, at dit brugernavn er med små bogstaver og skrives ud i et fx "andersandersen" (Typisk dit fornavn og efternavn).
4. Modtager du ikke en e-mail skal du kontakte DANBIO

DANBIO  
Dansk Reumatologisk  
Database

FORSIDE OM DANBIO NYHEDSBREVE VEJLEDNING ARSRAPPORTER PATIENTINFORMATION MEDICINRÅDET FORSKNING PRO-DATA

Login

Søgning Søg

Login-navn •  
testh3p3

Adgangskode •  
.....

Log ind

Problemer med at logge ind? Klik her for at få hjælp til at skifte adgangskode.

DANBIO  
Dansk Reumatologisk  
Database

FORSIDE OM DANBIO NYHEDSBREVE VEJLEDNING ARSRAPPORTER PATIENTINFORMATION MEDICINRÅDET FORSKNING PRO-DATA

Login for patienter (danbio.dk) Login

Søgning Søg

Glostrup

## Hjælp til at skifte password

Brugernavn •  
Indtast dit brugernavn og vi vil sende dig et sikkert link til at skifte adgangskode. Bemærk, at systemet ikke gør dig opmærksom på evt. fejl i indtastning af brugernavnet. Kontakt DANBIO hvis du ikke modtager en email.

E-mail •  
Indtast din mailadresse og vi vil sende dig dit brugernavn.

dit brugernavn

Skift adgangskode

Har du problemer med at skifte adgangskode så kontakt DANBIO sekretariatet  
Gå til [log ind](#).

# Hjælpetur

Med det blå spørgsmålstegn kan du nemt få hjælp til at finde frem til de mest brugte funktioner i DANBIO



Hjælpe-tour ×

Søg efter hjælp ved at skrive i feltet nedenfor. Klik på link for at starte hjælpe-tour.  
Hjælpe-touren fungerer bedst, når du først fremfinder en patient og patienttavlen.

Søg hjælpe-tour

- [Finde patient](#)
- [Oprette ny visit](#)
- [Oprette ny patient](#)
- [Rediger/rette patient](#)
- [Oprette ny ordination](#)
- [Rediger/rette ordination](#)
- [Stoppe ordination](#)
- [Oprette alvorlig bivirkning \(SAE\)](#)
- [Gå til årlig status side og opret/rediger røntgen / MR](#)
- [Gå til årlig status side og opret/rediger DEXA-scanning](#)
- [Gå til årlig status side og opret/rediger anti-CCP / IgM RF](#)
- [Gå til årlig status siden og opret/rediger HLA-B27](#)
- [Patienttavlen - et overblik](#)

# Søg efter en patient eller opret en ny patient

- Fremsøg patient: **1**
- Opret ny patient: **2**
- Fra menuen i venstre side kan du også logge ud, skifte adgangskode og kontakte DANBIO: **3**

The screenshot shows the DANBIO KIOSK interface. At the top, there is a search bar with a 'Søg' button, indicated by arrow 1. Below the search bar is a blue information banner that says 'Information Velkommen! Du er nu logget ind.' Below the banner, the main content area is titled 'DANBIO KIOSK' and contains a '+ Tilføj ny patient' button, indicated by arrow 2. Below this, there is a 'HOSPITAL' section with a list of options: 'Projekter og webfolder', 'Søgemuligheder', and 'Naviger ved brug af menuen til venstre'. Below the 'HOSPITAL' section, there is a 'TEST HCP 6' section with a list of options: 'Ret password', 'kontakt DANBIO', and 'Log ud', indicated by arrow 3. In the bottom right corner, there is a yellow warning icon with the text 'Rapporter problem' and a blue circular help icon with a question mark.

# Opret en ny patient

1. Udfyld CPR-nummer og hent navn fra CPR-registeret
2. Udfyld diagnose, diagnosetidspunkt og start på symptomer

Klik Gem – det er nu muligt for patienten at taste på touchskærmen!

## Patient oprettet i DANBIO på anden afdeling

En patient kan være oprettet i DANBIO tidligere, hvis han/hun har haft et forløb på en anden afdeling/klinik. Du vil blive gjort opmærksom på dette, når du forsøger at oprette patienten. Kontakt DANBIOs sekretariat på tlf. 38 63 31 03 eller via kontakt DANBIO for at få overført data fra den tidligere afdeling/klinik.

DEMOHOSPITAL  
Tilføj ny patient

Tilføj Patient

STANDARD

CPR nummer ●

Hent navn fra CPR-register

Patientens fulde navn

Diagnose  
Ingen værdi

Diagnosetidspunkt (MM-ÅÅÅÅ)

Start på symptomer (MM-ÅÅÅÅ)

Gem

Rapporter problem

# Venstre menu

Patienten er oprettet i DANBIO og patienttavlen vises.

Det er nu muligt for patienten at taste på touchskærmen.

I menuen i venstre side kan du:

- Tilføje yderligere stamdata for patienten: **1**
- Oprette et nyt visit: **2**
- Finde sider for årlig status, medicin, projekter og alvorlige bivirkninger: **3**

DEMOSHOSPITAL: DEMOPATIENT 1010100002 (RA)  
Patienttavle

Succes Patient er oprettet nu. Patienten er samtidig oprettet i App-systemet.

**Information** Indholdet blev oprettet

| AKTIVE PROJEKTER     | DIAGNOSE ÅR OG MÅNED           | RYGNING | BO/BS/TS DMARD | CS DMARD | SENESTE RØNTGEN | SENESTE DXA | IGM-RF/ANTI-CCP | ÅRLIG STATUS           | LÆGE | STATUS |
|----------------------|--------------------------------|---------|----------------|----------|-----------------|-------------|-----------------|------------------------|------|--------|
| <a href="#">Link</a> | RA seropositiv M05.9 (2020-01) |         | Ingen          | Ingen    |                 |             | ? / ?           | <a href="#">BESTIL</a> | -    | Aktiv  |

[Vis dato-tavle](#)

| Besøgstype                | Besøgstype                |
|---------------------------|---------------------------|
| RA alerts                 | RA alerts                 |
| VAS smerte (0-100)        | VAS smerte (0-100)        |
| VAS træthed (0-100)       | VAS træthed (0-100)       |
| VAS global (0-100)        | VAS global (0-100)        |
| HAQ (0-3)                 | HAQ (0-3)                 |
| MDHAQ (0-3)               | MDHAQ (0-3)               |
| PASS                      | PASS                      |
| Anker                     | Anker                     |
| CRP mg/l                  | CRP mg/l                  |
| GS/Doppler                | GS/Doppler                |
| Røntgen af perifere led   | Røntgen af perifere led   |
| Hævede led (0-28)         | Hævede led (0-28)         |
| Ømme led (0-28)           | Ømme led (0-28)           |
| Hævede led (0-66)         | Hævede led (0-66)         |
| Ømme led (0-68)           | Ømme led (0-68)           |
| Hoved: Hævede led (0-6)   | Hoved: Hævede led (0-6)   |
| Hoved: Ømme led (0-6)     | Hoved: Ømme led (0-6)     |
| Fødder: Hævede led (0-12) | Fødder: Hævede led (0-12) |
| Fødder: Ømme led (0-12)   | Fødder: Ømme led (0-12)   |
| VAS behandler (0-100)     | VAS behandler (0-100)     |
| DAS28CRP                  | DAS28CRP                  |
| CDAI                      | CDAI                      |
| Injektioner n(ml)         | Injektioner n(ml)         |
| S.A.E.                    | S.A.E.                    |

**1** Stamdata  
**2** Tilføj nyt visit  
**3** Årlig status oversigt



# Stamdata

Bemærk, at der er seks faneblade. Du behøver IKKE at trykke gem, når du hopper mellem fanerne. Faktisk frarådes dette, da du da vil blive ført ud til patienttavlen.

På første fane "standard" kan du udfylde behandlende læge (i bunden af siden).

Du finder klassifikationskriterierne for RA, SpA og PsA ved at klikke på de respektive faner.

"Status" giver dig bl.a. mulighed for at markere en patient som afsluttet.

"Projekter" bruges, hvis patienten er med i et forskningsprojekt.

DEMOSPITAL: DEMOPATIENT 1010100002 (RA)

Søgning

**DANBIO KIOSK** ↻

- Patientens kiosk status

**HOSPITAL**

- 
- Projekter og webfolder
- Søgemuligheder <

**PATIENT**

- 
- Stamdata**
- 
- Årlig status oversigt
- Alvorlige bivirkninger
- Medicinoversigt
- Projektoversigt

**TEST HCP 6**

- 
- 
- 

**STANDARD** RA SPA PSA STATUS PROJEKTER

CPR nummer ●

1010100002

Patientens fulde navn

Demopatient

Diagnose

RA seropositiv M05.9

Diagnosetidspunkt (MM-ÅÅÅÅ)

januar 2020

Start på symptomer (MM-ÅÅÅÅ)

september 2019

Kommentarer

Tidligere diagnoser

- RA seropositiv M05.9
- RA seronegativ M06.0
- RA uden spec. M06.9
- Polyartrit uden spec. M13.0
- Andet spec. artit M13.8

# Opret nyt visit

Visit kan oprettes på to måder:

Metode 1: Ved at importere data fra touchskærmen. Er der data er det markeret med en rød boks. Herved udfyldes dato automatisk og patientens besvarelser hentes samtidig ned og du kan udfylde ledscore m.m..

Metode 2: Ved at klikke på Tilføj nyt visit.

DEMOHOSPITAL: DEMOPATIENT 101010002 (RA)

Patienttavle

| AKTIVE PROJEKTER     | DIAGNOSE ÅR OG MÅNED           | RYGNING | BO/BS/TS DMARD | CS DMARD | SENESTE RØNTGEN | SENESTE DXA | IGM-RF/ANTI-CCP | ÅRLIG STATUS           | LÆGE          | STATUS |
|----------------------|--------------------------------|---------|----------------|----------|-----------------|-------------|-----------------|------------------------|---------------|--------|
| <a href="#">Link</a> | RA seropositiv M05.9 (2020-01) |         | Ingen          | Ingen    |                 |             | ?/?             | <a href="#">BESTIL</a> | demobruuger11 | Aktiv  |

2020-03-27 12:30 Nyt kiosk visit  
Afvis

HOSPITAL

- Projekter og webfolder
- Søgemuligheder

PATIENT

- Patienttavle**
- Stamdata
- Tilføj nyt visit
- Årlig status oversigt
- Alvorlige bivirkninger
- Medicinoversigt
- Projektoversigt

TEST HCP 6

- Ret password
- kontakt DANBIO
- Log ud

| Besøgstype                | Besøgstype                |
|---------------------------|---------------------------|
| RA alerts                 | RA alerts                 |
| VAS smerte (0-100)        | VAS smerte (0-100)        |
| VAS træthed (0-100)       | VAS træthed (0-100)       |
| VAS global (0-100)        | VAS global (0-100)        |
| HAQ (0-3)                 | HAQ (0-3)                 |
| MDHAQ (0-3)               | MDHAQ (0-3)               |
| PASS                      | PASS                      |
| Anker                     | Anker                     |
| CRP mg/l                  | CRP mg/l                  |
| GS/Doppler                | GS/Doppler                |
| Røntgen af perifere led   | Røntgen af perifere led   |
| Hævede led (0-28)         | Hævede led (0-28)         |
| Ømme led (0-28)           | Ømme led (0-28)           |
| Hævede led (0-66)         | Hævede led (0-66)         |
| Ømme led (0-68)           | Ømme led (0-68)           |
| Hoved: Hævede led (0-6)   | Hoved: Hævede led (0-6)   |
| Hoved: Ømme led (0-6)     | Hoved: Ømme led (0-6)     |
| Fødder: Hævede led (0-12) | Fødder: Hævede led (0-12) |
| Fødder: Ømme led (0-12)   | Fødder: Ømme led (0-12)   |
| VAS behandler (0-100)     | VAS behandler (0-100)     |
| DAS28CRP                  | DAS28CRP                  |
| CDAI                      | CDAI                      |
| Injektioner n(ml)         | Injektioner n(ml)         |
| S.A.E.                    | S.A.E.                    |

Rapporter problem

# Opret nyt visit

Bemærk, der er 5 faner. Du behøver IKKE at trykke gem, når du hopper mellem fanerne. Faktisk frarådes dette, da du da vil blive ført ud til patienttavlen.

1. Dags dato er som udgangspunkt valgt og kan ændres ved at klikke i datofeltet
2. Hvis besøget ikke er et standardbesøg markeres hvilket
3. Indtast CRP

Det er muligt at markere et visit som akut visit. Dette er en fordel, hvis man vil nøjes med at registrere f.eks. injektioner.

The screenshot shows the 'Tilføj Visit' form in the DANBIO system. The form is titled 'DemoHospital: Demopatient 1010100002 (RA) TILFØJ NYT VISIT'. The left sidebar contains navigation options for 'DANBIO KIOSK', 'HOSPITAL', 'PATIENT', and 'SARA ENGEL'. The main form area has tabs for 'STANDARD', 'HAQ', 'LEDScore', 'INJEKTIONER', and 'ULTRALYD'. The 'STANDARD' tab is active. The form fields include: 'Dato for visit' (november 11, 2020) with callout 1; checkboxes for 'Akut/Extra' and 'Sygeplejerske visit' with callout 2; 'CRP mg/l (1-4 cifre, evt. kommatal med en decimal)' and 'CRP nmol/l' input fields with callout 3; a 'Kommentarer' text area; a 'Planlægger patienten at få børn?' section with 'Ja' and 'Nej' checkboxes; and an 'Alert for RA' section with a dropdown menu showing 'Ingen værdi'. At the bottom are 'Gem' and 'Afbryd (uden gem)' buttons.

# Ledscore

1. Klik på fanen ledscore
2. Fold homunculus ud ved at klikke her. Udfyldelse af udvidet homunculus er frivilligt.
3. På fanen ledscore markeres hhv. ømme og hævede led ved at klikke på den respektive homunculus. Husk også at markere, hvis der ikke er ledinvolvering – brug knappen nul-scoring (klik) her for 0-score.
4. Udfyld behandler VAS

DEMOSHOSPITAL: DEMOPATIENT 1010100002 (RA)

Tilføj nyt visit

Tilføj Visit

STANDARD HAQ **LEDScore** INJEKTIONER

Klik på ikoner for at kunne score et kropps område (eller hele kroppen)

Hævede led (0-6) hoved Ømme led (0-6), hoved

Nul-scoring (klik) Antal led markeret: 0

H V H V

Antal hævede led (0-6) hoved. Papirbaseret og nul-scoring

Antal ømme led (0-6) hoved, papirbaseret og nul-scoring

Antal hævede led (papirskema og nul-scoring)

Hævede fødder (0-12) Ømme fødder (0-12)

Nul-scoring (klik) Antal led markeret: 0

H V H V

Hævede fødder (0-12), Papirbaseret og nul-scoring.

Ømme fødder (0-12), Papirbaseret og nul-scoring.

Behandler vurdering sygd.akt.

0 100

Gem Afbryd (uden gem)

# Importér patientens svar (kiosk) til et allerede oprettet visit

1. Åben visittet igen ved at klikke på datoen.
2. Klik på knappen i toppen for at importere besvarelse fra patienten (samme dato) og husk at gemme.

Ved metode 1 (se s.10) vil felterne i fanen HAQ allerede være udfyldt med de data, som patienten har tastet på touchskærmen: **3**

Bemærk, du behøver IKKE at trykke gem, når du hopper mellem fanerne. Faktisk frarådes dette, da du da vil blive ført ud til patienttavlen.

DEMOPATIENT 1010100002 (RA)

Klik her for at se om der er patientskemaer som kan importeres

STANDARD HAQ INJEKTIONER ULTRALYD

Dato for visit: marts 27, 2020

(mærkér hvis akut visit ELLER standard visit varetaget af sygeplejerske)

Akut/Extra  
 Sygeplejerske visit  
 Fysioterapi visit

CRP mg/l (1-4 cifre, evt. kommatal med en decimal)  
5

CRP nmol/l

Kommentarer

Planlægger patienten at få børn?  
 Ja  
 Nej

Alert for RA, Handling ved 1: mindst et hævet led OG 2: CDAl >= 10,1 og/eller DAS28CRP > 3,2  
Ingen værdi

Gem Afbryd (uden gem)

DEMOHOSPITAL: DEMOPATIENT 1010100002 (RA)  
Patienttavle

Information Redigering blev afbrudt

| AKTIVE PROJEKTER     | DIAGNOSE ÅR OG MÅNED           | RYGNING |
|----------------------|--------------------------------|---------|
| <a href="#">Link</a> | RA seropositiv M05.9 (2020-01) |         |

Vis dato-tavle

|            |            |            |
|------------|------------|------------|
|            | 27Mar 2020 |            |
| Besøgstype | std        | Besøgstype |
| RA alerts  | -          | RA alerts  |

# Patienttavlen og journalnotat

Når du trykker "Gem" afsluttes besøget. Du føres ud til patienttavlen, hvor en oversigt over de indtastede data vises.

Bemærk, at hvert visit vises som en kolonne med dato øverst.

- Hvis du vil tilføje data til et allerede oprettet visit, klik på datoen. Det pågældende visit bliver da "åbnet" og du kan indtaste de data der mangler og gemme: **1**
- Vil du åbne dit journalnotat, så klik på journalikonet over datoen: **2**

Søgning

DANBIO KIOSK

Patientens kiosk status

HOSPITAL

Projekter og webfolder

Søgemuligheder

PATIENT

Patienttavle

Stamdata

Årlig status oversigt

Alvorlige bivirkninger

Medicinoversigt

Projektoversigt

TEST HCP 6

DEMOHOSPITAL: DEMOPATIENT 1010100002 (RA)

## Patienttavle

**Information** / Ændringerne blev gemt

| AKTIVE PROJEKTER     | DIAGNOSE ÅR OG MÅNED           | RYGNING | BO/BS/TS DMARD | CS DMARD | SENESTE RØNTGEN | SENESTE DXA | IGM-RF/ANTI-CCP | ÅRLIG STATUS                          | LÆGE         | STATUS |
|----------------------|--------------------------------|---------|----------------|----------|-----------------|-------------|-----------------|---------------------------------------|--------------|--------|
| <a href="#">Link</a> | RA seropositiv M05.9 (2020-01) |         | Ingen          | Ingen    |                 |             | ???             | <input type="button" value="BESTIL"/> | dembrugert11 | Aktiv  |

| Besøgstype                | std        | Besøgstype                |
|---------------------------|------------|---------------------------|
| RA alerts                 | -          | RA alerts                 |
| VAS smerte (0-100)        | 49         | VAS smerte (0-100)        |
| VAS træthed (0-100)       | 32         | VAS træthed (0-100)       |
| VAS global (0-100)        | 23         | VAS global (0-100)        |
| HAQ (0-3)                 | 1.625      | HAQ (0-3)                 |
| MDHAQ (0-3)               | 1.0        | MDHAQ (0-3)               |
| PASS                      | -          | PASS                      |
| Anker                     | Lidt værre | Anker                     |
| CRP mg/l                  | 5          | CRP mg/l                  |
| GS/Doppler                | -          | GS/Doppler                |
| Røntgen af perifere led   | -          | Røntgen af perifere led   |
| Hævede led (0-28)         | 0          | Hævede led (0-28)         |
| Ømme led (0-28)           | 0          | Ømme led (0-28)           |
| Hævede led (0-66)         | -          | Hævede led (0-66)         |
| Ømme led (0-68)           | -          | Ømme led (0-68)           |
| Hoved: Hævede led (0-6)   | -          | Hoved: Hævede led (0-6)   |
| Hoved: Ømme led (0-6)     | -          | Hoved: Ømme led (0-6)     |
| Fødder: Hævede led (0-12) | -          | Fødder: Hævede led (0-12) |
| Fødder: Ømme led (0-12)   | -          | Fødder: Ømme led (0-12)   |
| VAS behandler (0-100)     | 10         | VAS behandler (0-100)     |
| DAS28CRP                  | 1.9        | DAS28CRP                  |
| CDAI                      | 3.3        | CDAI                      |
| Injektioner n(ml)         | -          | Injektioner n(ml)         |
| S.A.E.                    | 26/03-2020 | S.A.E.                    |

**27 Mar 2020**

**1** **2**

Øverst på patienttavlen gives et overblik over følgende data: Biobank status, diagnose, ryge status, aktiv biologisk behandling, aktiv DMARD-behandling, dato for seneste røntgen og DXA, IgM-RF/AntiCCP status, årlig status, samt behandlende læge. På patienttavlen gives desuden overblik over HAQ, VAS, CRP, ledscore, injektioner og SAE.

Rapport problem

# Patienttavlen og journalnotat

Fortsat...

- Journalnotatet åbner automatisk op i den korte version, men du kan nemt få vist den udvidede version ved at klikke på "Vis udvidet journalnotat": **1**
- Ved at klikke på "kopier journalnotat" kopieres indholdet i notatet: **2**
- Du kan indsætte notatet i et andet system ved at anvende Crtr+V

DEMOPATIENT 1010100002 (RA)  
Journal

Søgning

DANBIO KIOSK ↻

⊕ Tilføj ny patient

HOSPITAL

📁 Projekter og webfolder

🔍 Søgemuligheder <

PATIENT

📄 Patienttavle

👤 Stamdata

⊕ Tilføj nyt visit

📅 Årlig status oversigt

⚠️ Alvorlige bivirkninger

📝 Medicinoversigt

📄 Projektoversigt

TEST HCP 6

🔒 Ret password

📧 kontakt DANBIO

📧 Log ud

Klik på knappen nedenfor for at kopiere det samlede journal notat, du kan herefter indsætte i andet system med ctrl+v

Demopatient 1010100002  
27-03-2020 (DANBIO)  
Diagnose: [RA seropositiv M05.9](#)

**Patientrapportede oplysninger:**  
Siden sidst er gigten: [Lidt værre](#)  
Smertescore: 49 (0=ingen, 100=maksimal smerte)  
Træthedsscore: 32 (0=ingen, 100=maksimal træthed)  
Globalscore: 23 (0=ikke påvirket livskvalitet, 100=maksimalt påvirket livskvalitet)  
Funktionsstatus (HAQ): 1.625 (0=normal, 3=sengeliggende)

**Behandlerrapportede oplysninger:**  
Antal ømme led (0-28): 0  
Antal hævede led (0-28): 0  
CRP (mg/L): 5  
Behandlers vurdering af sygdomsaktivitet: 10 (0=ingen sygdomsaktivitet, 100=maksimal sygdomsaktivitet)

**Konklusion og plan:**  
Samlet sygdomsaktivitetsmål (DAS28): 1.9 (ingen sygdomsaktivitet)  
Samlet sygdomsaktivitetsmål (CDAI): 3.3 (let sygdomsaktivitet)

**Medicin:**  
rp. inj. orenica (abatacept) 125 mg/ml s.c. 1 x ugtl  
rp. inj. orenica (abatacept) 125 mg/ml s.c. 2 x ugtl 28-03-2020

⚠️ Rapportér problem ?

# Tilpas visningen af visits på patienttavlen

- Det er muligt at justere visningen af patienttavlen ved brug af CTRL +/-
- Har patienten en lang patienthistorik og ønsker du at få vist flere eller alle visits på patienttavlen kan du justere visningen ved brug af "CTRL -"
- Ønsker du at få vist færre visits, men i større størrelse kan du bruge "CTRL +". Er der flere vistis end der er plads til i visningen kan du benytte baren i bunden: **1**
- Disse justeringer huskes næste gang du logger på DANBIO

| AKTIVE PROJEKTER          | DIAGNOSE               | ÅR OG MÅNED | RYGNING          | BO/BS/TS                                           | DMARD      | CS         | DMARD      | SENESTE RØNTGEN | SENESTE MR | SENESTE DXA | HLA-B27       | ÅRLIG STATUS  | LÆGE          | STATUS             |               |               |               |               |                           |
|---------------------------|------------------------|-------------|------------------|----------------------------------------------------|------------|------------|------------|-----------------|------------|-------------|---------------|---------------|---------------|--------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------------------|
| Trace Link                | Morbus Bechterew M45.9 | (2016-10)   | har aldrig roget | Zessly (Infliximab) i.v., Enbrel (Etanercept) s.c. | Ingen      |            |            | 2017-01-10      |            | 2017-01-10  |               | 2019-01-01    |               | Inaktiv: Afsluttet |               |               |               |               |                           |
| <b>BESTIL</b>             |                        |             |                  |                                                    |            |            |            |                 |            |             |               |               |               |                    |               |               |               |               |                           |
| <b>Vis dato-tavle</b>     |                        |             |                  |                                                    |            |            |            |                 |            |             |               |               |               |                    |               |               |               |               |                           |
|                           |                        | 26Feb 2013  | 23Okt 2016       | 18Nov 2016                                         | 10Jan 2017 | 11Jan 2017 | 27Feb 2017 | 26Jun 2017      | 18Aug 2017 | 01Aug 2018  | 17Mar 2020    | 19Mar 2020    | 01Apr 2020    | 02Apr 2020         | 03Apr 2020    | 10Apr 2020    | 14Apr 2020    | 16Apr 2020    |                           |
| bo/bs/ts DMARD            | -                      | -           | abat             | abat                                               | abat       | abat       | abat       | abat            | abat       | inflec      | zessly/enbrel | zessly/enbrel | zessly/enbrel | zessly/enbrel      | zessly/enbrel | zessly/enbrel | zessly/enbrel | zessly/enbrel | bo/bs/ts DMARD            |
| bo/bs/ts dosis            | -                      | -           | 200              | 200                                                | 200        | 200        | 200        | 200             | 200        | 200         | 200/50        | 200/50        | 200/50        | 200/50             | 200/50        | 200/50        | 200/50        | 200/50        | bo/bs/ts dosis            |
| bo/bs/ts hyppighed        | -                      | -           | 2xd              | 2xd                                                | 2xd        | 2xd        | 2xd        | 2xd             | 2xd        | 026+8       | 026+8/ihv.1u  | 026+8/ihv.1u  | 026+8/ihv.1u  | 026+8/ihv.1u       | 026+8/ihv.1u  | 026+8/ihv.1u  | 026+8/ihv.1u  | 026+8/ihv.1u  | bo/bs/ts hyppighed        |
| Besøgstype                | std                    | std         | std              | std                                                | std        | std        | std        | std             | std        | std         | std           | std           | std           | std                | std           | std           | std           | std           | Besøgstype                |
| VAS smerte (0-100)        | 68                     | 73          | -                | -                                                  | -          | -          | -          | 70              | -          | -           | -             | -             | -             | -                  | -             | -             | -             | -             | VAS smerte (0-100)        |
| VAS træthed (0-100)       | 65                     | 67          | -                | -                                                  | -          | -          | -          | 69              | -          | -           | -             | -             | -             | -                  | -             | -             | -             | -             | VAS træthed (0-100)       |
| VAS global (0-100)        | 57                     | 57          | -                | -                                                  | -          | -          | -          | 28              | -          | -           | -             | -             | -             | -                  | -             | -             | -             | -             | VAS global (0-100)        |
| HAQ (0-3)                 | 2.125                  | 2.0         | -                | -                                                  | -          | -          | -          | 2.25            | -          | -           | -             | -             | -             | -                  | -             | -             | -             | -             | HAQ (0-3)                 |
| MDHAQ (0-3)               | -                      | 1.9         | -                | -                                                  | -          | -          | -          | 1.9             | -          | -           | -             | -             | -             | -                  | -             | -             | -             | -             | MDHAQ (0-3)               |
| BASDAI (0-100)            | -                      | -           | -                | -                                                  | -          | -          | -          | -               | -          | -           | -             | -             | -             | -                  | -             | -             | -             | -             | BASDAI (0-100)            |
| BASFI (0-100)             | -                      | -           | -                | -                                                  | -          | -          | -          | -               | -          | -           | -             | -             | -             | -                  | -             | -             | -             | -             | BASFI (0-100)             |
| PASS                      | -                      | Ja          | -                | -                                                  | -          | -          | -          | Ja              | -          | -           | -             | -             | -             | -                  | -             | -             | -             | -             | PASS                      |
| Anker                     | -                      | Lidt værre  | -                | -                                                  | -          | -          | -          | Lidt bedre      | -          | -           | -             | -             | -             | -                  | -             | -             | -             | -             | Anker                     |
| CRP mg/l                  | -                      | -           | -                | 35                                                 | -          | -          | -          | -               | -          | -           | -             | -             | -             | -                  | -             | -             | -             | -             | CRP mg/l                  |
| GS/Doppler                | -                      | -           | -                | -                                                  | -          | -          | -          | -               | -          | -           | -             | -             | -             | -                  | -             | -             | -             | -             | GS/Doppler                |
| Røntgen Columna m.v.      | -                      | -           | -                | -                                                  | -          | -          | -          | -               | -          | -           | -             | -             | -             | -                  | -             | -             | -             | -             | Røntgen Columna m.v.      |
| Hævede led (0-28)         | -                      | -           | -                | 2                                                  | -          | 0          | -          | 0               | -          | -           | -             | -             | -             | -                  | -             | -             | -             | -             | Hævede led (0-28)         |
| Ømme led (0-28)           | -                      | -           | -                | 2                                                  | 0          | -          | 0          | -               | -          | -           | -             | -             | -             | -                  | -             | -             | -             | -             | Ømme led (0-28)           |
| Hævede led (0-66)         | -                      | -           | -                | -                                                  | -          | -          | -          | 0               | -          | -           | -             | -             | -             | -                  | -             | -             | -             | -             | Hævede led (0-66)         |
| Ømme led (0-68)           | -                      | -           | -                | 0                                                  | -          | 0          | -          | 0               | -          | -           | -             | -             | -             | -                  | -             | -             | -             | -             | Ømme led (0-68)           |
| Hoved: Hævede led (0-6)   | -                      | -           | -                | -                                                  | 0          | -          | 0          | -               | -          | -           | -             | -             | -             | -                  | -             | -             | -             | -             | Hoved: Hævede led (0-6)   |
| Hoved: Ømme led (0-6)     | -                      | -           | -                | -                                                  | 0          | -          | 0          | -               | -          | -           | -             | -             | -             | -                  | -             | -             | -             | -             | Hoved: Ømme led (0-6)     |
| Fødder: Hævede led (0-12) | -                      | -           | -                | -                                                  | -          | 0          | -          | 0               | -          | -           | -             | -             | -             | -                  | -             | -             | -             | -             | Fødder: Hævede led (0-12) |
| Fødder: Ømme led (0-12)   | -                      | -           | -                | -                                                  | 0          | -          | 0          | -               | -          | -           | -             | -             | -             | -                  | -             | -             | -             | -             | Fødder: Ømme led (0-12)   |
| Entese score              | -                      | -           | -                | -                                                  | -          | -          | -          | -               | -          | -           | -             | -             | -             | -                  | -             | -             | -             | -             | Entese score              |
| VAS behandler (0-100)     | -                      | -           | -                | -                                                  | -          | -          | -          | -               | -          | -           | -             | -             | -             | -                  | -             | -             | -             | -             | VAS behandler (0-100)     |
| Thoraxekspansion          | -                      | -           | -                | -                                                  | -          | -          | -          | -               | -          | -           | -             | -             | -             | -                  | -             | -             | -             | -             | Thoraxekspansion          |
| BASMI (0-100)             | -                      | -           | -                | -                                                  | -          | -          | -          | -               | -          | -           | -             | -             | -             | -                  | -             | -             | -             | -             | BASMI (0-100)             |
| ASDAS-CRP                 | -                      | -           | -                | -                                                  | -          | -          | -          | -               | -          | -           | -             | -             | -             | -                  | -             | -             | -             | -             | ASDAS-CRP                 |
| Injektioner n(ml)         | -                      | -           | -                | 2(2.0)                                             | -          | -          | -          | -               | -          | -           | -             | -             | -             | -                  | -             | -             | -             | -             | Injektioner n(ml)         |
| S.A.E.                    | -                      | -           | -                | -                                                  | -          | -          | -          | -               | -          | -           | 10/03-2019    | -             | -             | -                  | -             | -             | -             | -             | S.A.E.                    |



# Afslut patient

Ændring af patientens status til afsluttet i DANBIO foretages fra fanen "Status". Vælg Stamdata i menuen til venstre og vælg fanen "status" eller klik på linket i topbjælken i patienttavlen.

1. Udfyld dato
2. Vælg årsag til afslutning (fx afsluttet)
3. Gem ved at klikke på den blå knap, hvor status rettes til ikke-aktiv

Patientens status vil herefter være inaktiv/afsluttet

DEMOHOSPITAL: DEMOPATIENT 1010100002 (RA)

STANDARD RA SPA PSA STATUS PROJEKTER

Ved klik på en af valgmulighederne nedenfor skifter patientens status på din afdeling. Uanset status er adgangen til data den samme, men den ændrede status betyder, at det fx er muligt at udvælge en liste af patienter, hvor fraflyttede og afsluttede patienter ikke er medtaget. Vigtigt. Efter du har angivet årsag til afslutning og dato SKAL knappen Gem (og ret patient status til ikke-aktiv) benyttes for at systemet genkender patienten som ikke-aktiv.

Dato for status ændringer indtastet af bruger (afslutning) Udfyldt af bruger

Indtast dato...

Årsag til afslutning Udfyldt af bruger

Ingen værdi

Patient status ændringer bemærkninger

Gem (og ret patient status til ikke-aktiv)

Gem Afbryd (uden gem)

Rapporter problem ?

# Opret ny ordination

Alle patientens ordinationer er samlet under siden Medicinoversigt.

1. Find medicinoversigten i venstre menu
2. Klik på knappen "Tilføj ny medicin" for at oprette en ny ordination

DEMOHOSPITAL: DEMOPATIENT 1010100002 (RA)

## Medicinoversigt

TILFØJ NY MEDICIN

| MEDICIN | START | STOP | DOSIS, HYPPIGHED (VED START OG JUSTERING) |      |       |           |            |  |
|---------|-------|------|-------------------------------------------|------|-------|-----------|------------|--|
|         |       |      | NUMMER                                    | DATO | DOSIS | HYPPIGHED | HANDLINGER |  |
|         |       |      |                                           |      |       |           |            |  |

Årlig status oversigt

Alvorlige bivirkninger

Medicinoversigt

Projektoversigt

Ret password

kontakt DANBIO

Log ud

Rapporter problem

# Opret ny ordination

1. Udfyld medicin, startdato, dosis, hyppighed og gerne vægt.
2. Udfyld også inklusionskriterier (hvis biologisk/targeteret medicin),
3. Tryk Gem – nederst på siden

Bemærk at dato er som udgangspunkt dags dato. Du kan rette datoen ved at klikke i datofeltet, herefter vil en kalender komme frem.

Søgning

DANBIO KIOSK

- Patientens kiosk status
- Tilføj ny patient

HOSPITAL

- Patient liste (manager only)
- Projekter og webfolder
- Søgemuligheder <

PATIENT

- Patienttavle
- Stamdata
- Tilføj nyt visit
- Årlig status oversigt
- Alvorlige bivirkninger
- Medicinoversigt
- Projektoversigt
- Copy/Move patient data

SARA ENGEL

- Skift adgangskode
- kontakt DANBIO
- Log ud

DemoHospital: Demopatient 101010002 (RA)  
MEDICINOVERSIGT

DANBIO Dansk Reumatologisk Database

## Tilføj Medicin

**Medicin** • *Skriv medicin eller type af medicin, Eksempler: inflix, bio inflix, nsa ibu*

**Startdato** • november 11, 2020

**Dosis (mg pr. behandling)**

**Vægt (kg) [ved behov]**

**Hyppighed**

Ingen værdi ▾

**Inklusionskriterier for biologisk behandling**

Ikke oplyst

[RA]1. Aktuel og vedvarende (> 3 mdr.) moderat (DAS28 ≥ 3,2) eller høj (DAS28 >5,1) sygdomsaktivitet dokumenteret ved mindst 2 på hinanden følgende konsultationer.

[RA]2. Ekspertvurderet inflammatorisk aktiv og dermed forventet reversibel sygdom.

[RA]3. Behandlingserfaring med mindst 2 sDMARDs i relevant dosering og indtil steady state(>3-4 mdr. for hvert præparat). sDMARDs kan anvendes sekventielt eller i kombination.

[RA]4. Temporær behandling med glukokortikoid systemisk (> 7,5mg prednisolon/døgn) eller som intraartikulær injektion uden tilstrækkelig effekt.

[RA]5. Progression af erosive forandringer på rtg. (ekspertvurderet serielle rtg. af hænder og fødder taget ved behandlingsskift).

[ALL]1. Videnskabeligt projekt

[ALL]2. Andet (skriv nedenfor)

[ALL]3a. Gives af andet speciale (ex. dermatologisk eller gastrologisk afd.)

[ALL]3b. Igangsat andet hospital

[ALL]4. Ingen kontraindikationer til bDMARD (fx. tidligere malign sygdom (undtaget non-melanom hudkræft og CIS), demyeliniserende lidelse, hjerteinsufficiens eller recidiverende svær infektion)

[ALL]5. Konferencebeslutning med deltagelse af speciallæger i reumatologi.

**Kommentarer**

# Medicinoversigt, justeringer

Den nyoprettede ordination kan nu ses i medicinoversigten.

- Den initiale dosis og hyppighed inkl. dato kan ses i højre side og er markeret **Initielt**: **1**
- Har du lavet en fejl og har behov for at rette i den oprindelige ordination (IKKE justering) er det muligt ved at klikke på ikonet under Handlinger: **2**
- I højre side er det muligt at tilføje justeringer ved at klikke på den blå knap "tilføj ny justering": **3**

DEMOHOSPITAL: DEMOPATIENT 1010100002 (RA)  
**Medicinoversigt**

TILFØJ NY MEDICIN    Søgeord..    VIS SEPONEREDE ORDINATIONER    ↻

| MEDICIN                                                  | START      | STOP | DOSIS, HYPPIGHED (VED START OG JUSTERING) |            |       |           |            |
|----------------------------------------------------------|------------|------|-------------------------------------------|------------|-------|-----------|------------|
|                                                          |            |      | NUMMER                                    | DATO       | DOSIS | HYPPIGHED | HANDLINGER |
| Methotrexat p.o.<br><u>Start årsag:</u><br>• Ikke oplyst | 01-04-2020 |      | Initielt                                  | 07-04-2020 | 10    | 1 x ugtl  |            |

TILFØJ NY JUSTERING

Annotations: 1 points to the 'Initielt' status, 2 points to the edit icon in the 'HANDLINGER' column, and 3 points to the 'TILFØJ NY JUSTERING' button.

# Medicinoversigt, justeringer

- Justeringer nummereres og vises af medicinoversigten: **1**
- Har du lavet en fejl og har behov for at rette/slette en justering er det muligt ved at klikke på ikonet under Handlinger: **2**
- Hvis en ordination er oprettet ved en fejl, kan du helt slette en ordination ved at klikke på skraldespandsikonet: **3**

**Bemærk, DANBIO journalnotat kan på nuværende tidspunkt ikke benyttes til komplekse ordinationer så som udtrapning af ordination.**

DEMOHOSPITAL: DEMOPATIENT 1010100002 (RA)  
**Medicinoversigt**

Information Ændringerne blev gemt

TILFØJ NY MEDICIN Søgeord.. VIS SÆTTE REDE ORDINATIONER ↻

| MEDICIN                                                  | START      | STOP | DOSIS, HYPPIGHED (VED START OG JUSTERING) |            |       |           | HANDLINGER |
|----------------------------------------------------------|------------|------|-------------------------------------------|------------|-------|-----------|------------|
|                                                          |            |      | NUMMER                                    | DATO       | DOSIS | HYPPIGHED |            |
| <b>Methotrexat p.o.</b><br>Start årsag:<br>• Ikke oplyst | 01-04-2020 | ⊘    | Initielt                                  | 07-04-2020 | 10    | 1 x ugtl  | ✎ 🗑        |
|                                                          |            |      | 1                                         | 09-04-2020 | 7.5   | 1 x ugtl  | ✎ 🗑        |
|                                                          |            |      | 2                                         | 17-04-2020 | 12.5  | 1 x ugtl  | ✎ 🗑        |

TILFØJ NY JUSTERING

Annotations: 1 points to the 'VIS SÆTTE REDE ORDINATIONER' button; 2 points to the 'HANDLINGER' column; 3 points to the trash icon under the medication name.

# Medicinoversigt, seponere ordination

Ved at klikke på stop ikonet er det muligt at afslutte en ordination **1**. Her udfyldes dato **2** og årsag.

Ordination fremgår nu ikke længere af medicinoversigten.

Hvis du ønsker at få vist seponeret medicin i medicinoversigten:

Klik på knappen Vis seponerede ordinationer (vises herefter i rødt): **3**

Klik på pil ikonet for at nulstille visningen af seponerede ordinationer i medicinoversigten: **4**

DEMOHOSPITAL: DEMOPATIENT 1010100002 (RA)  
Medicinoversigt

Information Created prescription

TILFØJ NY MEDICIN Søgeord... VIS SEPONEREDE ORDINATIONER ↻

| MEDICIN                                                          | START      | STOP | DOSIS, HYPPIGHED (VED START OG JUSTERING) |            |       |            | HANDLINGER |
|------------------------------------------------------------------|------------|------|-------------------------------------------|------------|-------|------------|------------|
|                                                                  |            |      | NUMMER                                    | DATO       | DOSIS | HYPPIGHED  |            |
| <b>Humira (Adalimumab) s.c.</b><br>Start årsag:<br>• Ikke oplyst | 13-04-2020 | ⊘    | 1                                         | 13-04-2020 | 40    | Hv. 2. uge | ✎ 🗑        |
| TILFØJ NY JUSTERING                                              |            |      |                                           |            |       |            |            |
| <b>Methotrexat p.o.</b><br>Start årsag:<br>• Ikke oplyst         | 01-04-2020 | ⊘    | Initielt                                  | 07-04-2020 | 10    | 1 x ugtl   | ✎ 🗑        |
|                                                                  |            |      | 1                                         | 01-04-2020 | 7.5   | 1 x ugtl   | ✎ 🗑        |
| TILFØJ NY JUSTERING                                              |            |      |                                           |            |       |            |            |

Ved ophør: Dato for (first missed dose)  
december 17, 2019

2019 december

|     |     |     |     |     |     |     |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| man | tir | ons | tor | fre | lar | san |
| 25  | 26  | 27  | 28  | 29  | 30  | 1   |
| 2   | 3   | 4   | 5   | 6   | 7   | 8   |
| 9   | 10  | 11  | 12  | 13  | 14  | 15  |
| 16  | 17  | 18  | 19  | 20  | 21  | 22  |
| 23  | 24  | 25  | 26  | 27  | 28  | 29  |
| 30  | 31  | 1   | 2   | 3   | 4   | 5   |

DEMOHOSPITAL: DEMOPATIENT 1010100002 (RA)  
Medicinoversigt

Information Ændringerne blev gemt

TILFØJ NY MEDICIN Søgeord... VIS SEPONEREDE ORDINATIONER ↻

| MEDICIN                                                          | START      | STOP         | DOSIS, HYPPIGHED (VED START OG JUSTERING) |            |       |            | HANDLINGER |
|------------------------------------------------------------------|------------|--------------|-------------------------------------------|------------|-------|------------|------------|
|                                                                  |            |              | NUMMER                                    | DATO       | DOSIS | HYPPIGHED  |            |
| <b>Humira (Adalimumab) s.c.</b><br>Start årsag:<br>• Ikke oplyst | 13-04-2020 | 16-04-2020 ⊘ | Initielt                                  | 13-04-2020 | 40    | Hv. 2. uge | ✎ 🗑        |
| TILFØJ NY JUSTERING                                              |            |              |                                           |            |       |            |            |
| <b>Methotrexat p.o.</b><br>Start årsag:<br>• Ikke oplyst         | 01-04-2020 | ⊘            | Initielt                                  | 07-04-2020 | 10    | 1 x ugtl   | ✎ 🗑        |
|                                                                  |            |              | 1                                         | 01-04-2020 | 7.5   | 1 x ugtl   | ✎ 🗑        |
| TILFØJ NY JUSTERING                                              |            |              |                                           |            |       |            |            |

# Visning af ordination på patienttavlen

- Fra patienttavlen vises ordinationer i topbjælken **(1)** og i kolonnen for hvert visit **(2)**
- En nyoprettet ordination vil fremgå af patienttavlen ved visit på samme dato eller ved førstkommande visit.
- Oprettes en ordination med startdato efter seneste visit vil ordinationen ikke fremgå af patienttavlen før næste visit.

DemoHospital: Demopatient 1010100002 (RA)  
PATIENTTAVLE

**Information** Ændringerne blev gemt

| AKTIVE PROJEKTER | DIAGNOSE ÅR OG MÅNED           | RYGNING          | BO/BS/TS DMARD | CS DMARD                              | SENESTE RØNTGEN | SENESTE DXA | IGM-RF/ANTI-CCP | ÅRLIG STATUS                | LÆGE         | STATUS |
|------------------|--------------------------------|------------------|----------------|---------------------------------------|-----------------|-------------|-----------------|-----------------------------|--------------|--------|
| Link             | RA seropositiv M05.9 (2020-01) | har aldrig røget | Ingen          | Methotrexat p.o.,<br>Methotrexat i.m. | 2020-05-16      | 2017-02-16  | Neg / ?         | 2020-04-07<br><b>BESTIL</b> | demobruget11 | Aktiv  |

**VIS DATO-TAVLE** **INFO**

| Print                         | 27Mar 2020 | 07Apr 2020  | 22Apr 2020 | 29Apr 2020  | 10Sep 2020  | 22Sep 2020  | 29Sep 2020  | 21Okt 2020  |                           |
|-------------------------------|------------|-------------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------------------|
| 1. bo/bs/ts DMARD             | -          | abat        | abat       | abat        | -           | -           | -           | -           | bo/bs/ts DMARD            |
| 2. bo/bs/ts dosis             | -          | 125         | 125        | 125         | -           | -           | -           | -           | bo/bs/ts dosis            |
| 3. bo/bs/ts hyppighed         | -          | hv.1u       | 2xu        | hv.1u       | -           | -           | -           | -           | bo/bs/ts hyppighed        |
| 4. Methotrexat (p.o/s.c/i.m)  | -/-        | 10/po       | 17.5/po    | 17.5 7.5/po | 17.5 7.5/po | 17.5 7.5/po | 17.5 7.5/po | 17.5 7.5/po | Methotrexat (p.o/s.c/i.m) |
| 5. Besøgstype                 | std        | std         | std        | std         | std         | std         | std         | std         | Besøgstype                |
| 6. RA alerts                  | -          | -           | -          | -           | -           | -           | -           | -           | RA alerts                 |
| 7. VAS smerte (0-100)         | 49         | 85          | -          | -           | 49          | 60          | 94          | -           | VAS smerte (0-100)        |
| 8. VAS træthed (0-100)        | 32         | 75          | -          | -           | 13          | 73          | 88          | -           | VAS træthed (0-100)       |
| 9. VAS global (0-100)         | 23         | 27          | -          | -           | 80          | 79          | 96          | -           | VAS global (0-100)        |
| 10. HAQ (0-3)                 | 1.625      | 2.875       | -          | -           | 2.875       | 3.0         | 2.875       | -           | HAQ (0-3)                 |
| 11. MDHAQ (0-3)               | 1.0        | 2.6         | -          | -           | 2.8         | 3.0         | 2.8         | -           | MDHAQ (0-3)               |
| 12. PASS                      | -          | Nej         | -          | -           | Nej         | Nej         | Nej         | -           | PASS                      |
| 13. Anker                     | Lidt værre | Meget bedre | -          | -           | Bedre       | Bedre       | Værre       | -           | Anker                     |
| 14. CRP mg/l                  | 5          | -           | -          | -           | -           | 3           | 10          | -           | CRP mg/l                  |
| 15. GS/Doppler                | -          | -           | -          | -           | -           | -           | -           | -           | GS/Doppler                |
| 16. Røntgen af perifere led   | -          | -           | -          | -           | +           | -           | -           | -           | Røntgen af perifere led   |
| 17. Hævede led (0-28)         | 0          | -           | -          | -           | -           | -           | 2           | -           | Hævede led (0-28)         |
| 18. Ømme led (0-28)           | 0          | -           | -          | -           | -           | -           | 2           | -           | Ømme led (0-28)           |
| 19. Hævede led (0-66)         | -          | -           | -          | -           | -           | -           | -           | -           | Hævede led (0-66)         |
| 20. Ømme led (0-68)           | -          | -           | -          | -           | -           | -           | -           | -           | Ømme led (0-68)           |
| 21. Hoved: Hævede led (0-6)   | -          | -           | -          | -           | -           | -           | -           | -           | Hoved: Hævede led (0-6)   |
| 22. Hoved: Ømme led (0-6)     | -          | -           | -          | -           | -           | -           | -           | -           | Hoved: Ømme led (0-6)     |
| 23. Fødder: Hævede led (0-12) | -          | -           | -          | -           | -           | -           | -           | -           | Fødder: Hævede led (0-12) |
| 24. Fødder: Ømme led (0-12)   | -          | -           | -          | -           | -           | -           | -           | -           | Fødder: Ømme led (0-12)   |
| 25. VAS behandler (0-100)     | 10         | -           | -          | -           | -           | -           | 97          | -           | VAS behandler (0-100)     |
| 26. DAS28CRP                  | 1.9        | -           | -          | -           | -           | -           | 4.4         | -           | DAS28CRP                  |
| 27. CDAI                      | 3.3        | -           | -          | -           | -           | -           | 23.3        | -           | CDAI                      |
| 28. Injektioner n(ml)         | -          | -           | -          | -           | -           | -           | -           | -           | Injektioner n(ml)         |
| 29. S.A.E.                    | 26/03-2020 | -           | -          | -           | -           | -           | -           | -           | S.A.E.                    |

# Bestil årlig status

1. Årlig status bestilles nemt ved at klikke på Bestil i top bjælken på patienttavlen
2. Bestil knappen afløses herefter af status "Er bestilt" og dato. Patienten vil få årlig status spørgsmål næste gang patienten besvarer spørgsmål.

The screenshot shows a patient dashboard for 'DEMOHOSPITAL: DEMOPATIENT 1010100002 (RA)'. The main table has columns: AKTIVE PROJEKTER, DIAGNOSE ÅR OG MÅNED, RYGNING, BO/BS/TS DMARD, CS DMARD, SENESTE RØNTGEN, SENESTE DXA, IGM-RF/ANTI-CCP, ÅRLIG STATUS, LÆGE, and STATUS. The 'ÅRLIG STATUS' column contains a 'BESTIL' button, which is highlighted with a blue arrow labeled '1'. Below the table, a success message 'Succes Opgaven blev tilføjet' is displayed. A second screenshot shows the same table, but the 'BESTIL' button has been replaced by the text 'Er bestilt 2020-03-28', highlighted with a blue arrow labeled '2'. The left sidebar contains navigation options for DANBIO KIOSK, HOSPITAL, and PATIENT. The bottom right corner features a 'Rapporter problem' button and a help icon.

| AKTIVE PROJEKTER     | DIAGNOSE ÅR OG MÅNED           | RYGNING | BO/BS/TS DMARD          | CS DMARD | SENESTE RØNTGEN | SENESTE DXA | IGM-RF/ANTI-CCP | ÅRLIG STATUS | LÆGE | STATUS |
|----------------------|--------------------------------|---------|-------------------------|----------|-----------------|-------------|-----------------|--------------|------|--------|
| <a href="#">Link</a> | RA seropositiv M05.9 (2020-01) |         | Orencia (Abatacept) s.c | Ingen    |                 |             | ???             | BESTIL       | 1    | Aktiv  |

| AKTIVE PROJEKTER     | DIAGNOSE ÅR OG MÅNED           | RYGNING | BO/BS/TS DMARD          | CS DMARD | SENESTE RØNTGEN | SENESTE DXA | IGM-RF/ANTI-CCP | ÅRLIG STATUS          | LÆGE | STATUS |
|----------------------|--------------------------------|---------|-------------------------|----------|-----------------|-------------|-----------------|-----------------------|------|--------|
| <a href="#">Link</a> | RA seropositiv M05.9 (2020-01) |         | Orencia (Abatacept) s.c | Ingen    |                 |             | ???             | Er bestilt 2020-03-28 | 2    | Aktiv  |



# Årlig status oversigt, rediger årlig status

Årlig status besvarelser fra patienten importeres automatisk til patientforløbet. Systemet giver brugeren besked om at patientens svar er importeret.

- Klik på Rediger (1) for at åbne årlig status og redigere eller tilføje oplysninger til årlig status.
- Klik på Ny årlig status (2) for at oprette og udfylde årlig status.

Røntgendata, scanningsresultater, blodprøvesvar, højde og vægt testes i Årlig status.

DEMOHOSPITAL: DEMOPATIENT 1010100002 (RA)  
Årlig status oversigt

Information Imported visit to: 2020

Information Automatically imported yearly data done by patient on 2020-03-28

NY ÅRLIG STATUS REDUCER ALLE FELTER

| HANDLINGER      | ÅR   | GENEREL INFORMATION OG KOMMENTARER | BILLEDVURDERING | LABORATORIE | PATIENTSVAR                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | KOMORBIDITETER (PATIENTRAPPORTERET)                                              |
|-----------------|------|------------------------------------|-----------------|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|
| REDIGER<br>SLET | 2020 | Årlig status dato : 2020-03-28     |                 |             | <ul style="list-style-type: none"><li>1. Bevægelighed : Jeg har ingen problemer med at gå omkring</li><li>2. Personlig pleje : Jeg har ingen problemer med at vaske mig eller klæde mig på</li><li>3. Sædvanlige aktiviteter : Jeg har ingen problemer med at udføre mine sædvanlige aktiviteter</li><li>4. Smerter/ubehag : Jeg har ingen smerter eller ubehag</li><li>5. Angst/depression : Jeg er ikke ængstelig eller deprimeret</li><li>Hvor godt eller dårligt dit helbred er I DAG? : 51</li><li>Højde (cm, heltal) : 170</li><li>Vægt (kg, heltal) : 58</li><li>Alkohol: Antal genstande om ugen : 3</li><li>Ryger status : Aldrig</li><li>Motion : 1-2 gange om ugen</li><li>Vedrørende din gigt : Nej, ingen af de nævnte indbreb</li><li>Hos nogle patienter kan gigt optræde uden for leddene : Nej, ingen af de nævnte</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>Familiær hyperkolesterolæmi : Ja</li></ul> |

Rapporter problem ?

# Tilføj røntgenstatus og IgM-RF/anti-CCP

Gå til årlig status oversigt

Findes det relevante år allerede klikkes på rediger: **1**

Findes det relevante år ikke klik på Ny årlig status: **2**

1) Udfyld dato i fanen standard

2) Gå til relevante fane for røntgenstatus eller Lab svar for IgM-RF/anti-CCP

Det er også muligt at indtaste røntgenstatus og data vedr. IgM-RF/AntiCCP direkte fra patienttavlen via topbjælken: **3**

DEMOHOSPITAL: DEMOPATIENT 1010100002 (RA)  
Årlig status oversigt

Information Imported visit to: 2020

Information Automatically imported yearly data done by patient on 2020-03-28

NY ÅRLIG STATUS 2

| HANDLINGER      | ÅR   | GENEREL INFORMATION OG KOMMENTARER | BILLEDVURDERING | LABORATORIE | PATIENTSVAR                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | KOMORBIDITETER (PATIENTRAPPORTERET)                                              |
|-----------------|------|------------------------------------|-----------------|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|
| REDIGER<br>SLET | 2020 | 1 status dato : 8                  |                 |             | <ul style="list-style-type: none"><li>1. Bevægelighed : Jeg har ingen problemer med at gå omkring</li><li>2. Personlig pleje : Jeg har ingen problemer med at vaske mig eller klæde mig på</li><li>3. Sædvanlige aktiviteter : Jeg har ingen problemer med at udføre mine sædvanlige aktiviteter</li><li>4. Smerter/ubehag : Jeg har ingen smerter eller ubehag</li><li>5. Angst/depression : Jeg er ikke ængstelig eller deprimeret</li><li>Hvor godt eller dårligt dit helbred er I DAG? : 51</li><li>Højde (cm, heltal) : 170</li><li>Vægt (kg, heltal) : 58</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>Familier hyperkolesterolæmi : Ja</li></ul> |

DemoHospital: Demopatient 1010100002 (RA)  
PATIENTTAVLE

| AKTIVE PROJEKTER | DIAGNOSE                       | ÅR OG MÅNED      | RYGNING | BO/BS/TS DMARD                     | CS DMARD   | SENESTE RØNTGEN | SENESTE DXA | IGM-RF/ANTI-CCP | ÅRLIG STATUS |
|------------------|--------------------------------|------------------|---------|------------------------------------|------------|-----------------|-------------|-----------------|--------------|
| Link             | RA seropositiv M05.9 (2020-01) | har aldrig røget | Ingen   | Methotrexat p.o., Methotrexat i.m. | 2020-05-16 | 2017-02-16      | Neg / ?     | 3               |              |

Print ep 20 22 Sep 2020 29 Sep 2020 09 Okt 2020 21 Okt 2020 02 Nov 2020 04 Nov 2020 09 Nov 2020 10 Nov 2020 11 Nov 2020 Vis 1+9

1. bo/bs/ts DMARD  
2. bo/bs/ts dxa

Report problem ?

# Tilknyt patient til et projekt

- 1) Gå til Stamdata via linket i venstre menu: **1**
- 2) Gå til fanebladet Projekter: **2**
- 3) Kryds af i det relevante projekt og afslut ved at klikke på Gem

På siden Projektoversigt vil det fremgå hvilke projekter patienten er eller har været tilknyttet inkl. start og stop dato.

The screenshot shows the DANBIO patient management interface for a patient named DEMOHOSPITAL: DEMOPATIENT 1010100002 (RA). The interface is divided into a left sidebar menu and a main content area. The sidebar menu includes sections for DANBIO KIOSK, HOSPITAL, PATIENT, and TEST HCP 3. The PATIENT section contains links for Patienttavle, Stamdata (marked with a blue arrow and '1'), Tilføj nyt visit, and Projektoversigt (marked with a blue arrow and '3'). The HOSPITAL section contains links for Projekter og webfolder and Søgemuligheder. The main content area shows a search bar at the top with the text 'Søgning' and a 'Søg' button. Below the search bar, there are tabs for STANDARD, RA, SPA, PSA, STATUS, and PROJEKTER (marked with a blue arrow and '2'). The PROJEKTER tab is active, displaying a list of research projects under the heading 'Patient-individuel opsætning af årsvisit/audits, forskningsprotokoller m.v.'. The list includes projects such as RBGB, Biomarkør, SLE-GEIST, Opera, Cimestra, Cimestra 10, Hurra, Ambra, Touchscreen, Sara, Andet, Spondimun, DATURA, DanAct, Mango, Nordstar, Tera, Elector, Homer, Flara, RACTX, Biodopt, Dobis, Danpapp, Trace, Canart, VBS, Panguian, App Aalborg, sleepRA, and Imagine. At the bottom of the main content area, there are two buttons: 'Gem' and 'Afbryd (uden gem)'. A blue question mark icon is located in the bottom right corner of the interface.

# Alvorlige bivirkninger, SAE

- Link til registrering af alvorlige bivirkninger findes i venstre menu: **1**
- Tilføj ny alvorlig bivirkning ved at klikke på den blå knap: **2**
- Rediger i eksisterende alvorlige bivirkninger ved at klikke på "Rediger": **3**
- Det er muligt at downloade en pdf-rapport af din indberetning ved at klikke på "Hent kopi af pdf": **4**
- Vær opmærksom på, at du husker at sende din indberetning til myndighederne: **5**

The screenshot shows the 'Alvorlige bivirkninger oversigts side' (Serious Adverse Events overview page) in the DANBIO system. The page is titled 'DEMOHOSPITAL: DEMOPATIENT 1010100002 (RA) S.A.E'. The left sidebar contains a menu with items like 'Tilføj ny patient', 'Projektter og webfolder', 'Søgemuligheder', 'Patient', 'Patienttavle', 'Stamdata', 'Tilføj nyt visit', 'Årlig status oversigt', 'Alvorlige bivirkninger', 'Medicinoversigt', 'Projektoversigt', 'TEST HCP 6', 'Ret password', 'kontakt DANBIO', and 'Log ud'. The main content area has a blue button 'TILFØJ NY ALVORLIG BIVIRKNING' (2). Below it is a table with columns 'HANDLINGER', 'STATUS', 'NUMMER', and 'INDHOLD'. The 'HANDLINGER' column contains buttons: 'REDIGER' (3), 'SLET', 'HENT KOPI AF PDF' (4), and 'SEND TIL MYNDIGHEDER (FRA NY SIDE)' (5). The 'STATUS' column shows 'Status for indberetning' and 'Dato for indberetning til myndigheder'. The 'INDHOLD' column contains a list of details for a specific event, including date, batch number, and patient information. A 'Rapporter problem' button and a help icon are visible at the bottom right.

# Flytte patient

Skal du ha' flyttet en patient fra eller til din enhed i DANBIO kontaktes DANBIO sekretariatet.

1. Kontakt DANBIO ved at benytte kontaktformularen i venstre menu.
2. Her sendes beskeder krypteret, og det er sikkert at inkludere patientens CPR-nummer i din besked
3. Benyt knappen Mit hospital for nemt at komme tilbage til at registrere

Søgning

**DANBIO KIOSK**

- Patientens kiosk status
- Tilføj ny patient

**HOSPITAL**

- Projekter og webfolder
- Søgemuligheder

**PATIENT**

- Patienttavle**
- Stamdata
- Tilføj nyt visit
- Årlig status oversigt
- Alvorlige bivirkninger
- Medicinoversigt
- Projektoversigt

**TEST HCP 6**

- Ret password
- kontakt DANBIO**
- Log ud

**DANBIO**  
Dansk Reumatologisk Database

Log ud Mit hospital  Søgning

FORSIDE OM DANBIO NYHEDSBREVE VEJLEDNING ARSRAPPORTER PATIENTINFORMATION MEDICINRADET FORSKNING PRO-DATA

## Kontaktformular

Udfyld denne formular for at kontakte sitets ejere

Navn Please enter your full name.

From Please enter your e-mail address.

Emne

Besked Indtast den besked, du ønsker at sende.

DANBIO, Rigshospitalet, HovedOrtoCentret, Videncenter for Reumatologi og Rygsygdomme, Indgang 5, st., Valdemar Hansens Vej 17, 2600 Glostrup

Telefon: 38633103  
E-mail: databasen@danbio-online.dk  
Web: www.danbio-online.dk | version: / / 1

# Registrering af behandlende læge

Det er muligt at registrere "behandlende læge" på patientens forløb.

1. Gå til stamdata og vælg fanen standard og scroll ned i bunden
2. Fra dropdown menuen vælges behandlende læge og trykkes Gem

Navn på behandlende læge fremgår herefter fra topbjælken på patienttavlen. Navnet kan skiftes igen fra patientens Stamdata-side.

Er en læge markeret med \*\*\* (benyttes i FLEX-søgning) betyder det at lægen ikke længere er ansat på hospitalet/klinikken, men fortsat fremgår som behandlende læge på en patient med forløb på hospitalet/klinikken

DANBIO KIOSK

Patientens kiosk status

2020-10-21 13:25 Visit-data findes Afvis

2020-10-09 10:50 Nyt kiosk visit Afvis

Tilføj ny patient

HOSPITAL

Projekter og webfolder

Søgemuligheder

PATIENT

Patienttavle

Stamdata

Tilføj nyt visit

Årlig status oversigt

Alvorlige bivirkninger

Medicinoversigt

Projektoversigt

TEST HCP 3

STANDARD PSA PROJEKTER STATUS

CPR nummer

1010100002

Hent navn fra CPR-register

Patientens fulde navn

Demopatient

Diagnose

RA seropositiv M05.9

Er diagnose en obs diagnose?

Obs diagnose

Diagnosetidspunkt (MM-ÅÅÅÅ)

januar 2020

Start på symptomer (MM-ÅÅÅÅ)

september 2019

Kommentarer

Behandlende læge

Test HCP 3

Patient email

Patient mobil

Gem Afbryd (uden gem)

# Print patienttavle

Det er muligt at få et print af de seneste 6 visits fra patienttavlen.

Klik på "print": 1

DEMOSHOSPITAL: DEMOPATIENT 1010100002 (RA)

## Patienttavle

Information / Ændringerne blev gemt

| AKTIVE PROJEKTER     | DIAGNOSE ÅR OG MÅNED           | RYGNING          | BO/BS/TS DMARD          | CS DMARD         | SENFESTE RØNTGEN | SENFESTE DXA | IGM/RF/ANT/CCP | ÅRLIG STATUS | LÆGE | STATUS |
|----------------------|--------------------------------|------------------|-------------------------|------------------|------------------|--------------|----------------|--------------|------|--------|
| <a href="#">Link</a> | RA seropositiv M05.9 (2020-01) | har aldrig røget | Orencia (Abatacept) s.c | Methotrexat p.o. |                  |              |                |              |      | aktiv  |

Vis dato-tavle

Print

|                           | 27Mar 2020 | 07Apr 2020  |                           |
|---------------------------|------------|-------------|---------------------------|
| bo/bs/ts DMARD            | -          | abat        | bo/bs/ts DMARD            |
| bo/bs/ts dosis            | -          | 125         | bo/bs/ts dosis            |
| bo/bs/ts hyppighed        | -          | hv.1u       | bo/bs/ts hyppighed        |
| Methotrexat (p.o/s.c/i.m) | -/-        | 7.5/hv.1u   | Methotrexat (p.o/s.c/i.m) |
| Besøgstype                | std        | std         | Besøgstype                |
| RA alerts                 | -          | -           | RA alerts                 |
| VAS smerte (0-100)        | 49         | 85          | VAS smerte (0-100)        |
| VAS træthed (0-100)       | 32         | 75          | VAS træthed (0-100)       |
| VAS global (0-100)        | 23         | 27          | VAS global (0-100)        |
| HAQ (0-3)                 | 1.625      | 2.875       | HAQ (0-3)                 |
| MDHAQ (0-3)               | 1.0        | 2.6         | MDHAQ (0-3)               |
| PASS                      | -          | Nej         | PASS                      |
| Anker                     | Lidt værre | Meget bedre | Anker                     |
| CRP mg/l                  | 5          | -           | CRP mg/l                  |
| GS/Doppler                | -          | -           | GS/Doppler                |
| Røntgen af perifere led   | -          | -           | Røntgen af perifere led   |
| Hævede led (0-28)         | 0          | -           | Hævede led (0-28)         |
| Ømme led (0-28)           | 0          | -           | Ømme led (0-28)           |
| Hævede led (0-66)         | -          | -           | Hævede led (0-66)         |
| Ømme led (0-66)           | -          | -           | Ømme led (0-66)           |
| Hoved: Hævede led (0-6)   | -          | -           | Hoved: Hævede led (0-6)   |
| Hoved: Ømme led (0-6)     | -          | -           | Hoved: Ømme led (0-6)     |
| Fødder: Hævede led (0-12) | -          | -           | Fødder: Hævede led (0-12) |
| Fødder: Ømme led (0-12)   | -          | -           | Fødder: Ømme led (0-12)   |
| VAS behandler (0-100)     | 10         | -           | VAS behandler (0-100)     |
| DAS28CRP                  | 1.9        | -           | DAS28CRP                  |
| CDAI                      | 3.3        | -           | CDAI                      |
| Injektioner n(ml)         | -          | -           | Injektioner n(ml)         |
| S.A.E.                    | 26/03-2020 | -           | S.A.E.                    |

### Demopatient 1010100002

|                           | 27Mar 2020 | 07Apr 2020  |
|---------------------------|------------|-------------|
| bo/bs/ts DMARD            | -          | abat        |
| bo/bs/ts dosis            | -          | 125         |
| bo/bs/ts hyppighed        | -          | hv.1u       |
| Methotrexat (p.o/s.c/i.m) | -/-        | 7.5/hv.1u   |
| Besøgstype                | std        | std         |
| RA alerts                 | -          | -           |
| VAS smerte (0-100)        | 49         | 85          |
| VAS træthed (0-100)       | 32         | 75          |
| VAS global (0-100)        | 23         | 27          |
| HAQ (0-3)                 | 1.625      | 2.875       |
| MDHAQ (0-3)               | 1.0        | 2.6         |
| PASS                      | -          | Nej         |
| Anker                     | Lidt værre | Meget bedre |
| CRP mg/l                  | 5          | -           |
| GS/Doppler                | -          | -           |
| Røntgen af perifere led   | -          | -           |
| Hævede led (0-28)         | 0          | -           |
| Ømme led (0-28)           | 0          | -           |
| Hævede led (0-66)         | -          | -           |
| Ømme led (0-66)           | -          | -           |
| Hoved: Hævede led (0-6)   | -          | -           |
| Hoved: Ømme led (0-6)     | -          | -           |
| Fødder: Hævede led (0-12) | -          | -           |
| Fødder: Ømme led (0-12)   | -          | -           |
| VAS behandler (0-100)     | 10         | -           |
| DAS28CRP                  | 1.9        | -           |
| CDAI                      | 3.3        | -           |
| Injektioner n(ml)         | -          | -           |
| S.A.E.                    | 26/03-2020 | -           |

# Skift mellem hospitaler (for brugere med adgang til flere hospitaler)

Du kan altid se på patienttavlen hvilket hospital patienten er tilknyttet og dermed også hvilket hospital du "står" på **(1)**

Skal du skifte til et andet hospital eller vil du sikre dig at du står på et bestemt hospital kan du i søgefeltet skrive navnet på hospitalet og vælge fra søgeresultatet **(2)**.

Ved at gå til home **(3)** via menuen i højre hjørne kommer du til forsiden, hvor du kan klikke på den blå knap Mit hospital for en oversigt over dine hospitaler.

The screenshot shows the DANBIO patient portal interface. At the top, there is a search bar with the text "Søgning" and "Patienttavle". To the right of the search bar, there is a dropdown menu with the text "DEMOHOSPITAL: DEMO" and "10100002 (RA)". A blue arrow labeled "1" points to the hospital name, a blue arrow labeled "2" points to the search bar, and a blue arrow labeled "3" points to the dropdown menu.

Below the search bar, there is a table with the following columns: AKTIVE PROJEKTER, DIAGNOSE ÅR OG MÅNED, RYGNING, BO/BS/TS DMARD, CS DMARD, SENESTE RØNTGEN, SENESTE DXA, IGM-RF/ANTI-CCP, ÅRLIG STATUS, LÆGE, and STATUS. The table contains one row of data with a "Link" button in the first column and a "BESTIL" button in the "ÅRLIG STATUS" column.

Below the table, there is a "Vis dato-tavle" button. To the left of the table, there is a sidebar with the following sections: DANBIO KIOSK, HOSPITAL, PATIENT, and TEST HCP 3. The HOSPITAL section has a "Søg" button. The PATIENT section has a "Tilføj ny patient" button. The TEST HCP 3 section has a "Skift adgangskode" button, a "kontakt DANBIO" button, and a "Log ud" button.

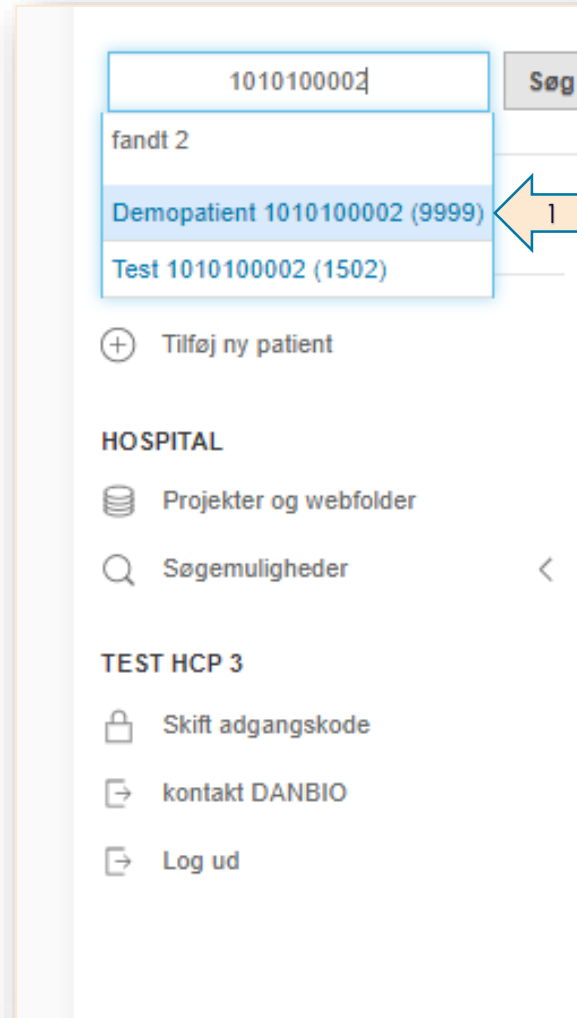
A search results dropdown menu is shown in the foreground, containing the following items: "1010100002", "Søg", "fandt 2", "Demopatient 1010100002 (9999)", and "Test 1010100002 (1502)". Below the dropdown menu, there is a "Tilføj ny patient" button and a "HOSPITAL" section with a "Projektter og webfolder" button, a "Søgemuligheder" button, and a "TEST HCP 3" section with a "Skift adgangskode" button, a "kontakt DANBIO" button, and a "Log ud" button.



# Hospitalskoder sladrer om patientens placering

For brugeren der har adgang til mere end et hospital kan man opleve at patienten fremgår mere end en gang i søgeresultatet, fx hvis patienten er flyttet i mellem de to hospitaler.

CPR-numrene er i disse tilfælde efterfulgt af en hospitalskode i parentes, og du kan på den måde sikre dig, at du registrerer i det korrekte forløb.



# Administrer patientens kiosk besvarelser

## Flere besvarelser

Nogle brugere oplever at patienten har besvaret flere gange forud for undersøgelsen og er i tvivl om, hvad de skal gøre med disse besvarelser, der ligger som røde bokse. Ønsker man ikke at gøre brug af en besvarelse, kan man ved at klikke på "afvis" i den røde boks fjerne besvarelsen (den røde boks) fra patienttavlen **(1)**.

Besvarelsen kan altid genåbnes via siden "Patientens kiosk status" **(2)**.

DANBIO opfordrer generelt til at patientens besvarelser importeres, også selvom der ikke har været et fremmøde.

Se også vejledningen vedr. vindue mellem patientens besvarelse hjemmefra og den objektive undersøgelse:

[https://danbio-online.dk/vejledning/danbio-vindue-mellem-patientens-besvarelse-hjemmefra-og-den-objektive-undersogelse\\_version-1-0.pdf/view](https://danbio-online.dk/vejledning/danbio-vindue-mellem-patientens-besvarelse-hjemmefra-og-den-objektive-undersogelse_version-1-0.pdf/view)

DANBIO KIOSK ↻

Patientens kiosk status

🔔 2020-06-10 09:56 **Nyt kiosk visit**  
🚫 Afvis

🔔 2020-05-27 08:47 **Nyt kiosk visit**  
🚫 Afvis

🔔 2020-05-27 08:04 **Nyt kiosk visit**  
🚫 Afvis

## Log oversigt touch opgaver

Genhent siden

| Patient ID                           | Opgave id                            | Bestilt dato              | Opgave navn | Opgave system kode | Spørgeskemaer                                                                 | Opgave status           | Besvaret dato             | Importeret dato                           | Handling  |
|--------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------|-------------|--------------------|-------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|---------------------------|-------------------------------------------|-----------|
| 66edcb0c-d289-4b0a-947b-c5fa71714032 | c6b3b687-09fd-4ab5-a0cc-9723c7b670e7 | 2020-05-27T10:15:22+02:00 | Parent Task | STANDARD           | DANBIO_VAS, BASFI, BASDAI, DANBIO_HAQ, DANBIO_ANCHORING_QUESTION, DANBIO_PASS | Completed, Not imported | 2020-05-27T10:15:27+02:00 | 🔔 Kiosk:2020-06-10 <b>Nyt kiosk visit</b> | 🚫 Afvis   |
| 66edcb0c-d289-4b0a-947b-c5fa71714032 | d0acedd7-7885-4998-8bd5-8447e0a6b742 | 2020-05-27T08:46:16+02:00 | Parent Task | STANDARD           | DANBIO_VAS, BASDAI, BASFI, DANBIO_HAQ, DANBIO_PASS, DANBIO_ANCHORING_QUESTION | Rejected                | 2020-05-27T08:46:20+02:00 | 🔔 Kiosk:2020-05-27 <b>Nyt kiosk visit</b> | ✅ Genåbne |
| 66edcb0c-d289-4b0a-947b-c5fa71714032 | 571fdeb7-8876-4f06-8cdf-b975e70c5b7a | 2020-05-25T10:36:30+02:00 | Parent Task | STANDARD           | BASFI, DANBIO_VAS, DANBIO_HAQ, DANBIO_PASS, BASDAI, DANBIO_ANCHORING_QUESTION | Completed, Not imported | 2020-05-25T10:36:32+02:00 | 🔔 Kiosk:2020-05-27 <b>Nyt kiosk visit</b> | 🚫 Afvis   |

# Flexsøgning og indikatorsøgning

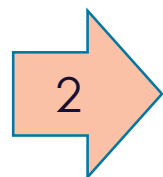
DANBIO har 3 søgefunktioner der giver brugeren adgang til at søge i lokale data:

STANDARDFLEX

BIOFLEX

INDIKATOR (for pågældende år)

Du får adgang til søgningerne via menuen i venstre side **(1)**, hvor du klikker på pilen. Herefter vælger du en af de tre søgemuligheder **(2)**.



**HOSPITAL**

- Projekter og webfolder
- Søgemuligheder

**STANDARDFLEX**

**BIOFLEX**

**INDIKATOR 2020**

Søgning

DemoHospital: Demopatient 1010100002 (RA)  
PATIENTTAVLE

AKTIVE PROJEKTER | DIAGNOSE ÅR OG MÅNED | RYGNING | BO

|      |                                |                  |    |
|------|--------------------------------|------------------|----|
| Link | RA seropositiv M05.9 (2020-01) | har aldrig røget | In |
|------|--------------------------------|------------------|----|

| Print                         | 27Mar 2020 | 07Apr 2020  | 22Apr 2020 |
|-------------------------------|------------|-------------|------------|
| 1. bo/bs/ls DMARD             | -          | abat        | abat       |
| 2. bo/bs/ls dosis             | -          | 125         | 125        |
| 3. bo/bs/ls hyppighed         | -          | hv.1u       | 2xu        |
| 4. Methotrexat (p.o/s.c/l.m)  | -/-        | 10/po       | 17.5/po    |
| 5. Besøgstype                 | std        | std         | std        |
| 6. RA alerts                  | -          | -           | -          |
| 7. Rerte (0-100)              | 49         | 85          | -          |
| 8. Methed (0-100)             | 32         | 75          | -          |
| 9. VAS global (0-100)         | 23         | 27          | -          |
| 10. HAQ (0-3)                 | 1.625      | 2.875       | -          |
| 11. MDHAQ (0-3)               | 1.0        | 2.6         | -          |
| 12. PASS                      | -          | Nej         | -          |
| 13. Anker                     | Lidt værre | Meget bedre | -          |
| 14. CRP mg/l                  | 5          | -           | -          |
| 15. GS/Doppler                | -          | -           | -          |
| 16. Røntgen af perifere led   | -          | -           | -          |
| 17. Hævede led (0-28)         | 0          | -           | -          |
| 18. Ømme led (0-28)           | 0          | -           | -          |
| 19. Hævede led (0-66)         | -          | -           | -          |
| 20. Ømme led (0-68)           | -          | -           | -          |
| 21. Hoved: Hævede led (0-6)   | -          | -           | -          |
| 22. Hoved: Ømme led (0-6)     | -          | -           | -          |
| 23. Fødder: Hævede led (0-12) | -          | -           | -          |
| 24. Fødder: Ømme led (0-12)   | -          | -           | -          |
| 25. VAS behandler (0-100)     | 10         | -           | -          |
| 26. DAS28CRP                  | 1.9        | -           | -          |
| 27. CDAI                      | 3.3        | -           | -          |
| 28. Injektioner n(ml)         | -          | -           | -          |
| 29. S.A.E.                    | 26/03-2020 | -           | -          |

# Slet visit

Det er muligt at slette et visit, hvis det er oprettet ved en fejl.

Åben det relevante visit fra patienttavlen ved at klikke på datoen: **1**

Scroll til bunden af siden og klik på den røde sletteknop: **2**

The screenshot shows the DANBIO patient portal interface. At the top, there is a search bar with 'Søgning' and 'Søg' buttons. The patient information is 'DemoHospital: Demopatient 1010100002 (RA) PATIENTTAVLE'. The main area displays a table of active projects and a calendar of visits. A red arrow labeled '1' points to a visit on November 9, 2020. Below this, a detailed view of the visit is shown, including a 'Dato for visit' field set to 'november 9, 2020'. At the bottom of this view, there are three buttons: 'Gem', 'Afbryd (uden gem)', and 'Delete Visit'. A red arrow labeled '2' points to the 'Delete Visit' button.

| AKTIVE PROJEKTER | DIAGNOSE ÅR OG MÅNED           | RYGNING          | BO/BS/TS DMARD | CS DMARD                           | SENESTE RØNTGEN | SENESTE DXA | IGM-RF/ANTI-CCP | ÅRLIG STATUS | LÆGE         | STATUS |
|------------------|--------------------------------|------------------|----------------|------------------------------------|-----------------|-------------|-----------------|--------------|--------------|--------|
| Link             | RA seropositiv M05.9 (2020-01) | har aldrig roget | Ingen          | Methotrexat p.o., Methotrexat i.m. | 2020-05-16      | 2017-02-16  | Neg / ?         | 2020-04-07   | demobruget11 | Aktiv  |

| Print             | 29 Apr 2020     | 10 Sep 2020     | 22 Sep 2020     | 29 Sep 2020     | 09 Okt 2020     | 21 Okt 2020     | 02 Nov 2020     | 04 Nov 2020     | 09 Nov 2020     | 11 Nov 2020     | Vis 1+9                   |
|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------------------|
| 1. bo/bs/ts DMARD | abat            | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | bo/bs/ts DMARD            |
| -                 | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | bo/bs/ts dosis            |
| -                 | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | bo/bs/ts hyppighed        |
| 7.5 po std        | 17.5 7.5 po std | 17.5 7.5 po std | 17.5 7.5 po std | 17.5 7.5 po std | 17.5 7.5 po std | 17.5 7.5 po std | 17.5 7.5 po std | 17.5 7.5 po std | 17.5 7.5 po std | 17.5 7.5 po std | Methotrexat (p.o/s.c/i.m) |
| -                 | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | Besøgstype                |
| -                 | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | RA alerts                 |
| -                 | -               | 75              | 91              | 85              | 86              | -               | -               | -               | -               | -               | VAS smerte (0-100)        |
| -                 | -               | 82              | 58              | 77              | 61              | -               | -               | -               | -               | -               | VAS træthed (0-100)       |
| -                 | -               | 74              | 17              | 78              | 46              | -               | -               | -               | -               | -               | VAS global (0-100)        |
| -                 | -               | 3.0             | 2.875           | 3.0             | 3.0             | -               | -               | -               | -               | -               | HAQ (0-3)                 |
| -                 | -               | 3.0             | 2.0             | 2.8             | 2.4             | -               | -               | -               | -               | -               | MDHAQ (0-3)               |
| -                 | -               | Nej             | Nej             | Nej             | Ja              | -               | -               | -               | -               | -               | PASS                      |
| -                 | -               | Lidt værre      | Meget bedre     | Bedre           | Meget bedre     | -               | -               | -               | -               | -               | Anker                     |
| -                 | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | CRP mg/l                  |
| -                 | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | GS/Doppler                |
| -                 | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | Røntgen af perifere led   |
| -                 | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | Hævede led (0-28)         |
| -                 | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | Ømme led (0-28)           |
| -                 | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | Hævede led (0-66)         |
| -                 | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | Ømme led (0-68)           |
| -                 | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | Hoved: Hævede led (0-6)   |
| -                 | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | Hoved: Ømme led (0-6)     |
| -                 | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | Fødder: Hævede led (0-12) |
| -                 | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | Fødder: Ømme led (0-12)   |
| -                 | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | VAS behandler (0-100)     |
| -                 | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | DAS28CRP                  |
| -                 | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | CDAI                      |
| -                 | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | Injektioner n(ml)         |
| -                 | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | -               | S.A.E.                    |

# Superbruger

## Brugergennemgang:

Hver tredje måned bliver der foretaget en brugergennemgang af DANBIO-brugere, for at brugere der aktuelt ikke har behov for adgang længere bliver fjernet.

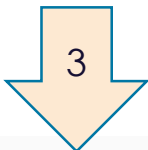
Som Superbruger kan du hurtigt danne dig et overblik over hvem der har adgang til din afdeling.

Listen over brugeradgange tilgås ved at klikke på menuen 'Projekter og webfolder' i venstre side af skærmen **(1)**. Dernæst klikkes der på knappen 'USERS AND GROUPS' **(2)**.

I anden kolonne af listen (FULLNAME) **(3)** står navnene på de brugere der er tilknyttet afdelingen.

Kig listen igennem og indsend en mail med de navne der ikke længere skal have adgang til afdelingen til:

[databasen@danbio-online.dk](mailto:databasen@danbio-online.dk)



DANBIO KIOSK ↻

+ Opret hospitalet i touch systemet

+ Tilføj ny patient

HOSPITAL

👤 Patient liste (manager only)

📁 Projekter og webfolder

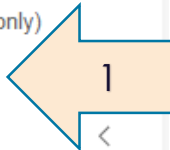
🔍 Søgemuligheder

KLAUS WESTENBÆK

🔒 Skift adgangskode

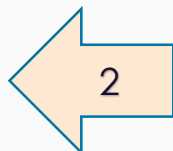
🔗 kontakt DANBIO

🚪 Log ud



## Superuser tasks

USERS AND GROUPS



| USERID | FULLNAME | EMAIL | LAST_LOGIN_TIME | USERGROUPS | STATUS |
|--------|----------|-------|-----------------|------------|--------|
|--------|----------|-------|-----------------|------------|--------|

# Find Holger – Hjælp DANBIO med at rette de fejl du opdager ved at give præcise oplysninger

DANBIO databasen er lanceret på en ny platform i april 2020. Som bruger kan du opdage fejl i løsningen, og for at vi kan behandle din fejlmelding, er det vigtigt, at du så vidt muligt inkluderer følgende oplysninger:

- Patient id: Link til patient eller fødselsdato og Initialer
- Tidspunkt for fejl
- Få ord om fejlen
- Dit mobilnummer, hvis der er behov for at kontakte dig
- Hvis relevant gerne skærmdump

Fejlmeldinger kan sendes til [databasen@danbio-online.dk](mailto:databasen@danbio-online.dk) eller rapporteres via kontaktformularen i DANBIO.

Vi sætter stor pris på jeres fejlmeldinger!

Kontakt DANBIO sekretariatet på [databasen@danbio-online.dk](mailto:databasen@danbio-online.dk)  
eller tlf. 38633103 alle hverdage kl.9.00-14.00