

Forfatterværktøjet MAGIC

Til udarbejdelse af Nationale kliniske Retningslinjer

April 2020



Indhold

1	Indledning.....	5
2	Brug af denne vejledning	6
3	Login og fremfindning af NKR.....	7
3.1	Sign up	7
3.2	Login	8
3.3	Skift adgangskode.....	9
3.4	Oversigtsbilledet over retningslinjer	9
4	Navigation i sektionerne Evidensprofiler, Anbefalinger og Referencer.....	11
4.1	Sektionen Evidensprofiler	12
4.2	Sektionen Anbefalinger	14
4.3	Sektionen Referencer	17
5	Hvilken tekst skal indskrives?	19
6	Redigering i sektionen Evidensprofiler.....	20
6.1	Import af data fra RevMan5	21
6.2	Fanebladet Evidensprofil.....	23
6.2.1	Redigering af Outcome (Udfald)	24
6.2.2	Redigering af fanebladene Resultater og målinger og Effektestimater	25
6.2.3	Redigering af binære outcomes.....	25
6.2.4	Redigering af kontinuerte outcomes	31
6.2.5	Outcomes uden evidens	32
6.2.6	Sammendrag	33
6.2.7	Ingen evidens	34
6.2.8	Erstat tilkøbet metaanalyse	36
6.2.9	Fejlimportering til MAGIC	39
6.2.10	Eksport af evidensprofil til Word	40
6.3	Fanebladet Sammenfatning	41
6.4	Fanebladet Referencer	43
7	Redigering i sektionen Anbefalinger	44
7.1	Selve anbefalingen	44
7.2	Fanebladet forskningsdokumentation	46
7.3	Praktiske råd og særlige patientovervejelser.....	46
7.4	Fanebladene Nøgleinformationer eller Rationale	47
8	Indskrivning af Baggrundstekst	50
9	Links i teksten	52

9.1	Opret link til URL (hjemmeside)	52
9.2	Rediger link.....	53
9.3	Slet link	53
9.4	Opret link til et andet sted i NKR'en (bogmærke).....	54
9.4.1	Opret link til et ord på samme redigeringside som du står	54
9.4.2	Opret link til et ord/tekst på et andet sted i NKR'en	55
10	Indsættelse af citationer i teksten	57
10.1	Her kan der indsættes citationer i teksten.....	57
10.2	Selve indsættelsen af citationer	58
10.3	Tjek citationer i teksten.....	59
11	Lav en PDF eller Microsoft Word version af retningslinjen	60
11.1	Lav en PDF	60
11.2	Lav en Microsoft Word version	60
12	Import og håndtering af referencer i Magic	61
12.1	Import af referencer til Magic.....	61
12.2	Alfabetisering og flytning af referencer	63
12.3	Sletning af referencer.....	64
12.4	Redigering af data i referencerne	65
12.4.1	Web sider	67
12.4.2	E-pub (online artikler, der endnu ikke er publiceret i tidsskrift)	67
12.5	Tilføj reference ved manuel indskrivning.....	67
12.6	Vedhæft fil/er til referencen	68
12.7	Funktionen "Turn bulk Reference edit mode on/off"	68
13	Indsættelse af NKR evidensprofiler, -vurderinger, flowchart og søgeprotokoller	71
13.1	Referencer til Evidensprofiler, Evidensvurderinger, Søgeprotokoller og Flowcharts.....	71
13.2	Alle evidensprofiler, -vurderinger, søgeprotokoller og flowchart skal ligge som PDF.....	71
13.3	Søgebeskrivelse og links til evidensprofiler, vurderinger, søgeprotokoller og flowcharts indskrives i afsnittet "Søgebeskrivelse og evidensvurderinger"	72
13.4	Sæt link ind til PDF'er fra Magic i teksten	73
13.5	Sæt link til alle evidensprofiler, vurderinger, søgeprotokoller og flowcharts ind i tilhørende referencer	73
14	Hjælp.....	75
15	Administratordel.....	76
15.1	Tildeling af rettigheder	76
15.2	Visning af redigeringsaktiviteter	77
15.3	Indskrivning af milepæle og tjekliste.....	77

15.4	Tjekliste over processen	78
15.5	Opsætning af forside	78
15.6	Indskrivning af oplysninger om retningslinjen	79
15.7	Publicering og version	80

1 Indledning

MAGIC er et online forfatterværktøj til at udarbejde og udgive retningslinjer.

MAGIC har funktioner til:

- Oprettelse og redigering af evidensprofiler, anbefalinger samt anden tekst
- Import af analyser og anden data fra Cochrane's analyseprogram RevMan
- Skabelon til oprettelse af anbefalinger
- Import af referencer til brug som dokumentation
- Indskrivning af baggrundstekst og tekst til anbefalinger
- Indsættelse af citationer i baggrundstekst og anden redigerbar tekst fra de importerede referencer
- Udgivelse af retningslinjen både online og som PDF

2 Brug af denne vejledning

- **afsnit i MAGIC programmet** benævnes **afsnit**.
- Ved henvisning til **afsnit i denne vejledning** skrives der et afsnitsnummer bagefter, f.eks "se afsnit 4.1"

Brugte termer

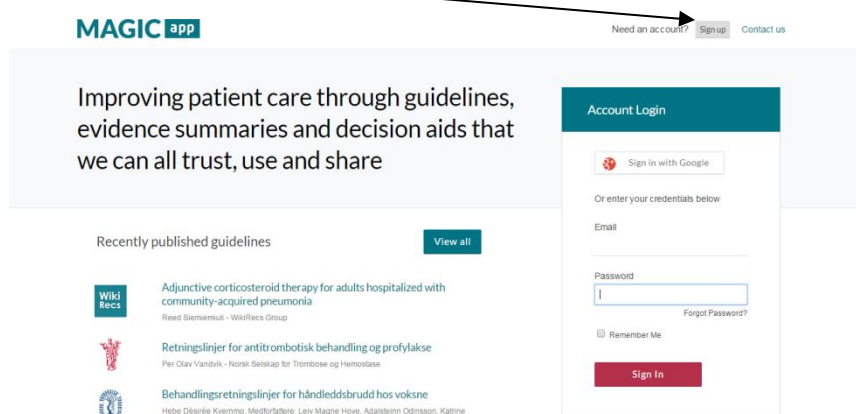
NKR	= National Klinisk Retningslinje
Reference	= Litteraturhenvisning
Citation	= Henvisning til en reference ved hjælp af nummerering i teksten
RefWorks	= Eksempel på web-baseret referenceprogram, som bruges til at håndtere referencer fra forskellige databaser, inden de importeres til Covidence. Sundhedsstyrelsen bruger RefWorks, men alle referencehåndteringsprogrammer, som Endnote, Reference Manager, Mendeley, Zotero o.lign. kan benyttes til at importere i RIS-format til Magic.
Covidence	= Obligatorisk web-baseret referenceprogram, der bruges til at udvælge de referencer, der skal tilknyttet en retningslinje. Derudover bruges programmet til at vurdere risikoen for bias og ekstrahere data fra randomiserede forsøg. Link til Covidence: www.covidence.org
REVMAN	= Analyseprogram til udarbejdelse af Cochrane reviews. I Sundhedsstyrelsen bruges programmet til at lave meta-analyser og til at dokumentere beskrivelser af de in- og ekskluderede studier samt 'risiko for bias' vurderinger af randomiserede forsøg. Det anbefales, at man benytter dette program ved udarbejdelse af meta-analyser til puljeprojekterne.

3 Login og fremfinding af NKR

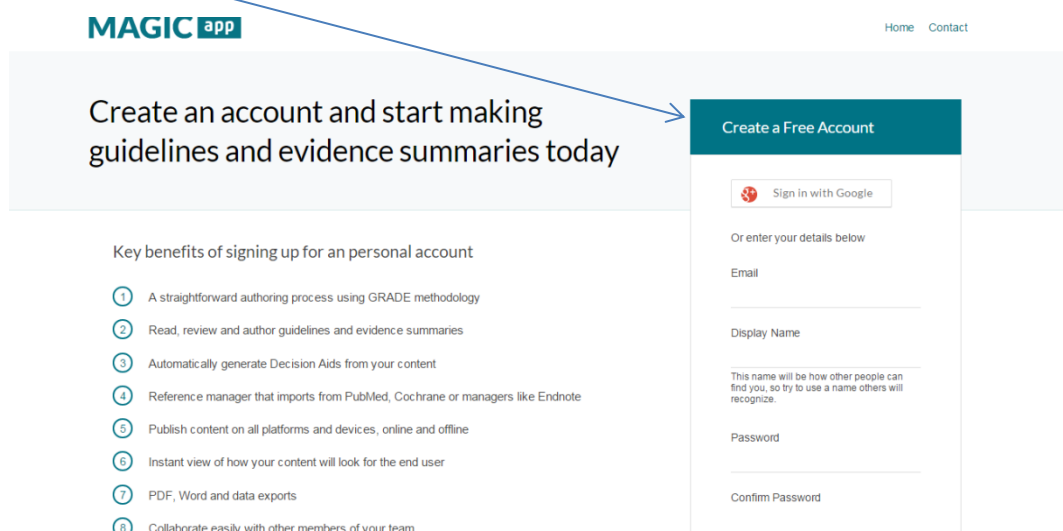
3.1 Sign up

Er det første gang, du bruger MAGIC til redigering eller som kommentator, skal du oprette dig i MAGIC.

- Brug browseren Google Chrome – MAGIC er optimeret til denne browser
- Gå ind på adressen: www.magicapp.org
- Klik på **Sign up** i øverste højre hjørne



Her opretter du dig med en e-mail, samt et brugernavn (display name).



- For at det skal være nemt at finde dig og tilknytte dig til den guideline, du arbejder på, er det bedst at dit brugernavn er dit rigtige navn eller forkortelse for din institution. **Dit rigtige navn eller institutionsforkortelse skal som minimum være en del af brugernavnet.**
- Find derefter et password, vælg sprog og klik 'Sign up'

Create an account and start making guidelines and evidence summaries today

Key benefits of signing up for a personal account:

- 1 Make and publish Evidence summaries
- 2 Read, review and co-author guidelines and evidence summaries
- 3 Save your personal settings for future visits
- 4 Set any content to offline-available mode, so it can be accessed without internet connection
- 5 Comment on all publicly available content

[View full feature list](#)

Free Signup

- Or enter your details below -

Email

Display Name

This name will be how other people can find you, so try to use a name others will recognize.

Password

Confirm Password

Preferred Language
English

I agree to the [Terms of Service](#).

[Already have an account?](#)

Nu kommer du ind på forsiden og kan se de kliniske retningslinjer du har adgang til.

NB! Giv din metodekonsulent besked om at du har oprettet dig i MAGIC, så sørger metodekonsulenten for at tilknytte dig til den retningslinje, du skal arbejde på.

3.2 Login

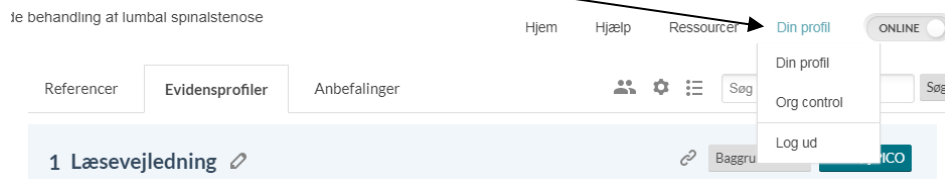
Næste gang du skal logge ind til MAGIC:

- **Log in vindue** til Magic findes på velkomstsiden
Der logges ind med **Email** og **Password**.

The screenshot shows the MAGIC app homepage. At the top left is the 'MAGIC app' logo. The main heading reads 'Improving patient care through guidelines, evidence summaries and decision aids that we can all trust, use and share'. Below this is a section for 'Recently published guidelines' with a 'View all' button. Three guideline entries are listed with logos and titles. On the right side, an 'Account Login' window is overlaid, featuring a 'Sign in with Google' button, a prompt to 'Or enter your credentials below', and input fields for 'Email' and 'Password'. There is also a 'Remember Me' checkbox and a 'Sign In' button. A 'Forgot Password?' link is located below the password field. At the top right of the page, there are links for 'Need an account?', 'Sign up', and 'Contact us'.

3.3 Skift adgangskode

- Klik på **Din profil**

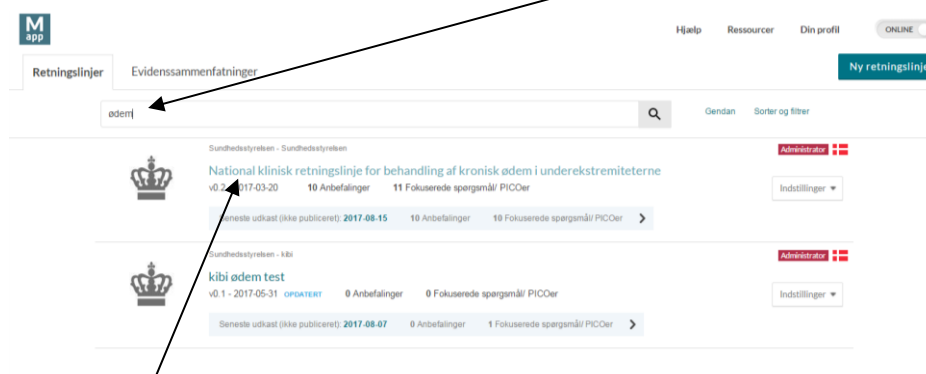


- Her kan du skifte adgangskode og sprog og fravælge hjælpefunktioner i MAGIC

3.4 Oversigtsbilledet over retningslinjer

Når du er logget ind, føres du automatisk til oversigtsbilledet over retningslinjer.

- Find den rette retningslinje – evt. ved hjælp af **søgefeltet**



- Klik på **retningslinjens titel**
- Der vises nu den valgte retningslinje

- Klik på **Rediger**

National klinisk retningslinje for behandling af kronisk ødem i underekstremiteten

v02 | publiceret den 2017-03-20 | Rediger

Hjem Hjælp Ressourcer Din profil ONLINE

Referencer Evidensprofiler **Anbefalinger** ⓘ ☰ C

1 Læsevejledning [Baggrundstekst](#)

2 Indledning [Baggrundstekst](#)

3 PICO 1. Bør ældre med kronisk ødem i underekstremiteten behandles med kompressionsbandager [Baggrundstekst](#)

Svag anbefaling [↗](#)

Overvej at behandle ældre, der har kronisk ødem i underekstremiteterne, med kompressionsbandager.

Det anbefales, at der behandles med kompressionsbandager til ødemet er reduceret til stabilt niveau og eventuelle sår er helet. Det er arbejdsgruppens vurdering at behandling med kompressionsbandage for nuværende er eneste behandlingsmulighed, som gavner hovedparten af målgruppen. En forudsætning for optimal effekt af behandlingen er, at anlæggelse af bandagen udføres af sundhedsfagligt personale med erfaring i bandagering, viden om grundlæggende lidelser og bivirkninger ved bandagering. Behandlingen som behandlingen med kompressionsbandage er en klinisk vurderet med revisionen af foretale og tilførelse

Læsevejledning

Indledning

PICO 1. Bør ældre med kronisk ødem i underekstremiteten behandles med kompressionsbandager

PICO 2. Bør ældre med kronisk ødem i underekstremiteten efterbehandles med kompressionsstrømper?

PICO 3. Bør ældre med kronisk ødem i underekstremiteten behandles med multikomponente kompressionsbandager fremfor uelastiske eller elastiske kompressionsbandager?

PICO 4. Bør ældre med kronisk ødem i underekstremiteten behandles med halvfremstiliede kompressionsstrømper fremfor

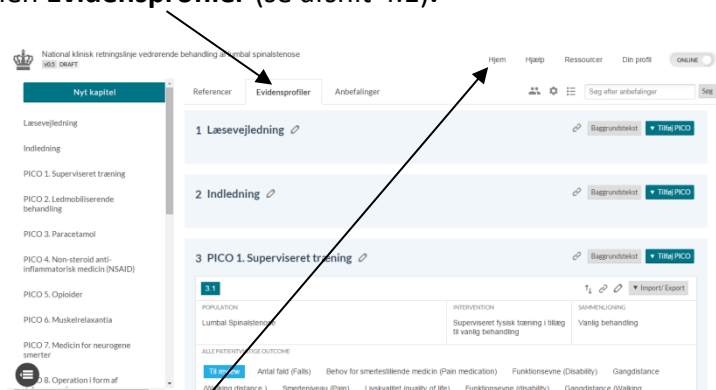
Rediger

Du er nu i redigeringsmode – hvis ikke, kontakt din administrator.

4 Navigation i sektionerne Evidensprofiler, Anbefalinger og Referencer

I dette afsnit vises navigationen i de tre sektioner. Redigering af tekst i sektionerne, se afsnit 5 - 10.

Ved klik på en retningslinje kommer man direkte ind i sektionen **Evidensprofiler** (se afsnit 4.1).

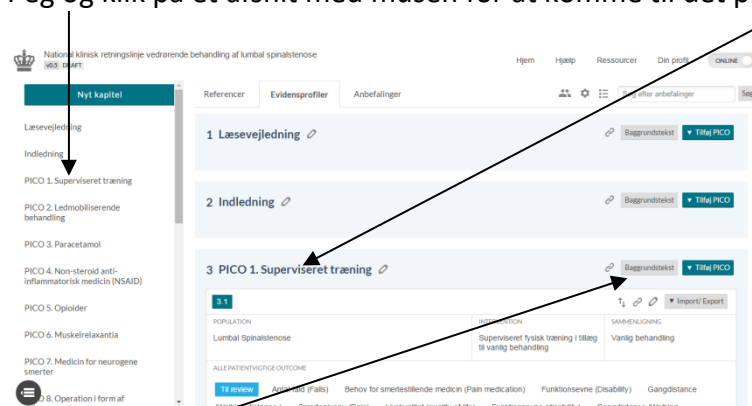


Hvor man end er i redigeringen, kan man altid vende tilbage til oversigtsbilledet over retningslinjer ved at klikke på **HJEM**

I venstremenuen er **alle afsnitsoverskrifter** allerede indtastet. Disse overskrifter skal ikke rettes, undtagen i samarbejde med Sundhedsstyrelsen.

Venstremenuen med afsnittene: kan nås fra alle de tre sektioner: *Referencer, Evidensprofiler og Anbefalinger*

- Peg og klik på et afsnit med musen for at komme til det pågældende afsnit.



Knappen Baggrundstekst: Findes ved hvert afsnit og indeholder baggrundstekst specielt for dette afsnit. Knappen kan nås fra alle de tre sektioner: *Referencer, Evidensprofiler og Anbefalinger*. Klik for at åbne baggrundsteksten.

4.1 Sektionen Evidensprofiler

For at komme til evidensprofilerne for et bestemt PICO:

- Klik på sektionen **Evidensprofiler**

National klinisk retningslinje vedrørende behandling af lumbal spinalstenose
v0.5 DRAFT

Hjem Hjælp Ressourcer Din profil ONLINE

Referencer Evidensprofiler Anbefalinger

Søg efter anbefalinger Søg

Nyt kapitel

Læsevejledning

Indledning

PICO 1. Superviseret træning

PICO 2. Ledmobiliserende behandling

PICO 3. Paracetamol

PICO 4. Non-steroid anti-inflammatorisk medicin (NSAID)

PICO 5. Opioider

PICO 6. Muskelrelaxantia

PICO 7. Medicin for neurogene smerter

4 PICO 2. Ledmobiliserende behandling

Baggrundstekst Tilføj PICO

4.1 Import/Export

POPULATION	INTERVENTION	SAMMENLIGNING
Lumbal Spinalstenose	Ledmobiliserende teknikker i tilæg til vanlig behandling	Vanlig behandling

ALLE PATIENTVIGTIGE OUTCOME

Til review	Behov for smertestillende medicin (Pain medication)	Bivirkninger i form af blødninger (AE bleeding)	Bivirkninger i form af frakturer (AE fractures)	Funktionsevne ændring (Disability change)	Gangdistance (Walking distance)	Smerteniveau (Pain)	Livskvalitet (Quality of life)	Funktionsevne ændring (Disability change)	Gangdistance (Walking distance)	Smerteniveau (Pain)

VIS FLERE DETALJER

- Klik på afsnittet for PICO'et i venstremenuen

Her kan du se evidensprofilerne for de fokuserede spørgsmål (PICOs), som metodekonsulenten har importeret fra analyseprogrammet RevMan – eller som metodekonsulenten har indtastet manuelt.

Evidensprofilerne står i **hvide bokse** lige under afsnitsoverskriften

Hvis der ikke er nogen afsnit, eller der mangler hvide bokse med data, er der endnu ikke importeret analyser.

Evidensprofilerne er **nummereret efter AFSNIT** – ikke efter PICO. Derfor er det vigtigt at skrive PICO numre ind i afsnitsoverskrifter.

I billedet nedenfor er der som afsnitsoverskrift skrevet: PICO 2. Ledmobiliserende behandling.

Tallet **4.1** betyder 'Afsnit 4 – Evidensprofil 1'

National klinisk retningslinje vedrørende behandling af lumbal spinalstenose
v0.5 DRAFT

Hjem Hjælp Ressourcer Din profil ONLINE

Referencer Evidensprofiler Anbefalinger

Søg efter anbefalinger Søg

Nyt kapitel

Læsevejledning

Indledning

PICO 1. Superviseret træning

PICO 2. Ledmobiliserende behandling

PICO 3. Paracetamol

PICO 4. Non-steroid anti-inflammatorisk medicin (NSAID)

PICO 5. Opioider

PICO 6. Muskelrelaxantia

PICO 7. Medicin for neurogene smerter

4 PICO 2. Ledmobiliserende behandling

Baggrundstekst Tilføj PICO

4.1 Import/Export

POPULATION	INTERVENTION	SAMMENLIGNING
Lumbal Spinalstenose	Ledmobiliserende teknikker i tilæg til vanlig behandling	Vanlig behandling

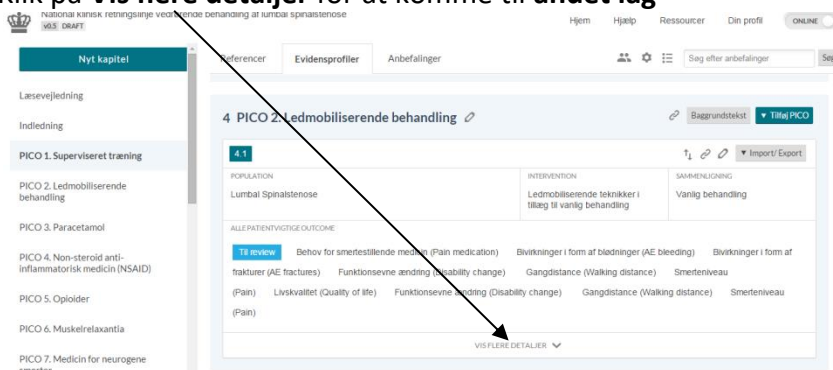
ALLE PATIENTVIGTIGE OUTCOME

Til review	Behov for smertestillende medicin (Pain medication)	Bivirkninger i form af blødninger (AE bleeding)	Bivirkninger i form af frakturer (AE fractures)	Funktionsevne ændring (Disability change)	Gangdistance (Walking distance)	Smerteniveau (Pain)	Livskvalitet (Quality of life)	Funktionsevne ændring (Disability change)	Gangdistance (Walking distance)	Smerteniveau (Pain)

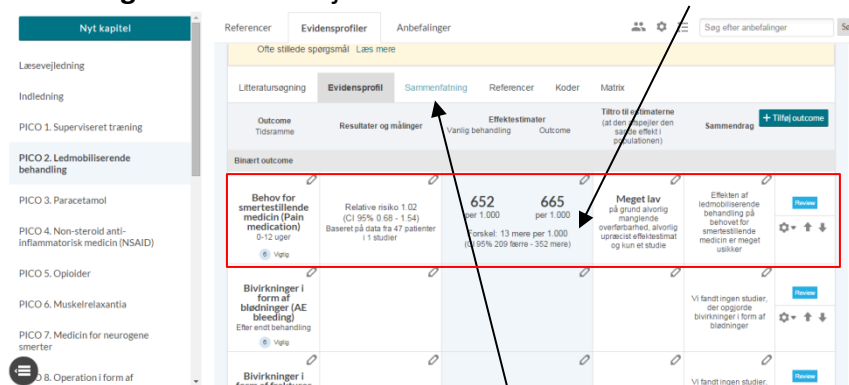
VIS FLERE DETALJER

Evidensprofilerne vises i **to lag** - kun de vigtigste informationer er synlige fra starten (**første lag**).

- Klik på **Vis flere detaljer** for at komme til andet lag



- I **andet lag** vises alle detaljer. Hver række dækker over ét outcome.



Hver evidensprofil har 6 faneblade:

Litteratursøgning, Evidensprofil, Sammenfatning, Referencer, Koder og Matrix

Litteratursøgning: Sundhedsstyrelsen bruger pt ikke funktionen.

Evidensprofil: Hoveddata for evidensprofilen – vises altid først.

Sammenfatning: Her vil litteratursammenfatningen for PICO'et komme til at stå.

Referencer: Her vil den inkluderede litteratur (evidensen), der bruges til PICO'et, stå. Referencerne bliver først importeret til MAGIC, når den inkluderede litteratur er fundet (se afsnit 12 for import af referencer).

Koder: Forklaring/brug af koder i PICO'et.

Matrix: Sundhedsstyrelsen bruger pt ikke funktionen

Luk andet lag

- Klik på **Luk ^** (der hvor der før stod **Vis flere detaljer**)

4.2 Sektionen Anbefalinger

For at komme til anbefalingerne for et bestemt PICO:

- Klik på sektionen **Anbefalinger**



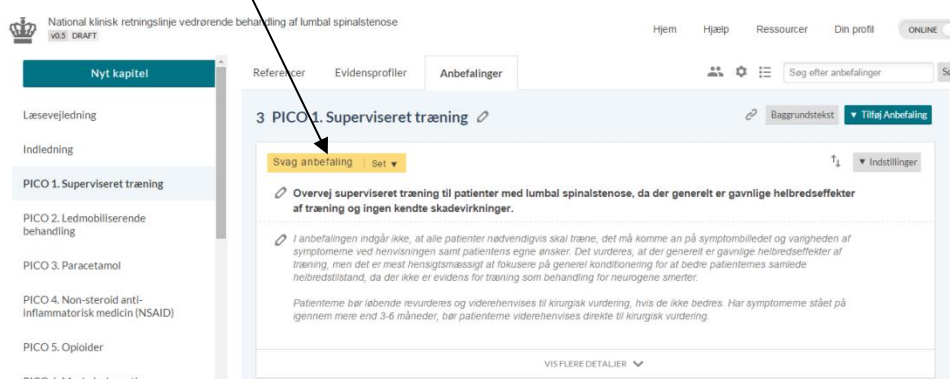
- Klik på afsnittet for PICO'et i venstremenuen

Sektionen Anbefalinger er også delt i to lag.

Første lag indeholder:

Selve anbefalingen:

Gul = svag anbefaling
Grøn = stærk anbefaling
Rød = anbefaling IMOD
Blå = god praksis

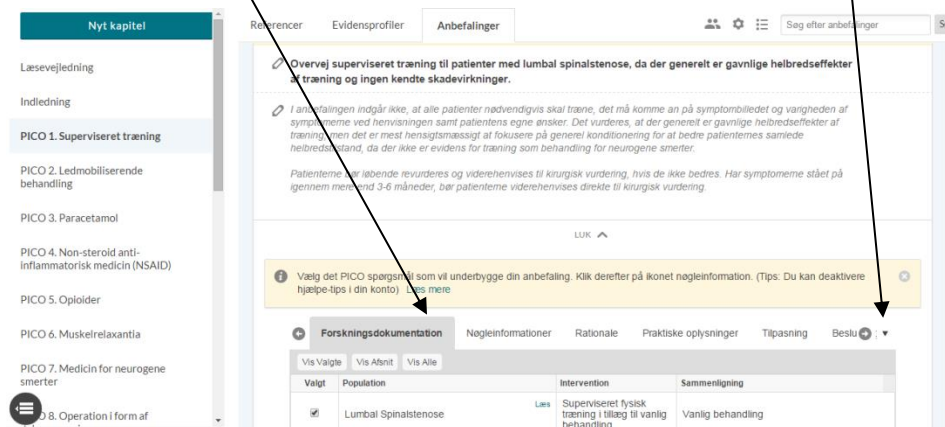


Overskriften

Kommentar

- Klik på **Vis flere detaljer** for at vise **andet lag**

Andet lag viser 5 faneblade + 3 skjulte, der nås ved at klikke på pilen ▼:



Forskningsdokumentation: Sammenfatning af evidensen, evidensprofiler samt referencer til studierne i evidensprofilerne. Klik på **Læs** for at se indholdet.

Nøgleinformation: Kort beskrivelse af gavnlige og skadelige virkninger, kvaliteten af evidensen og overvejelser om patientpræferencer.

Rationale: Beskrivelse af hvorledes de ovenstående elementer blev vægtet i forhold til hinanden og resulterede i den aktuelle anbefalings retning og styrke.

Praktiske oplysninger: Praktisk information vedrørende behandlingen og oplysninger om eventuelle særlige patientovervejelser.

Tilpasning: Såfremt anbefalingen er adapteret fra en anden retningslinje, findes her en beskrivelse af eventuelle ændringer.

Beslutningsstøtte: Sundhedsstyrelsen bruger pt. ikke denne funktion.

Referencer: Referencer, der er inkluderet i PICO'et.

Diskussion: I høringsfasen og efter udgivelse kan alle komme med kommentarer til specifikke anbefalinger. Dog kun, hvis man er logget ind som bruger.

Luk andet lag

- Klik på Luk ^ (der hvor der før stod Vis flere detaljer)
-

4.3 Sektionen Referencer

Sektionen Referencer indeholder de referencer, som bruges som evidens, samt baggrundslitteraturen. Der er også specialreferencer, som f.eks. bruges til metaanalyserne for de enkelte PICOs eller til søgeprotokollerne.

De inkluderede referencer (evidensen) for hvert enkelt PICO bliver importeret til Magic og lagt under hvert sit PICO-afsnit. Hvis samme reference er inkluderet i flere PICOs, vil referencen optræde flere gange i referencelisten. Alle referencer til baggrundslitteraturen tilføjes Baggrundsafsnittet (se afsnit 12).

For at komme til referencerne for et bestemt PICO:

- Klik på sektionen **Referencer**



- Klik på **PICO-afsnittet** i venstremenuen

Ved importen får referencerne et **referencenummer** i Magic (heltal)



Dette nummer bruges ved indsættelse af citationer i teksten, se afsnit 10. Citationerne i teksten henviser til referencerne i sektionen **Referencer**.

Referencenummeret er IKKE et fast nummer, men skifter, hvis der kommer nye referencer ind ovenfor allerede importerede referencer.

Referencerne er ikke nødvendigvis sorteret alfabetisk.

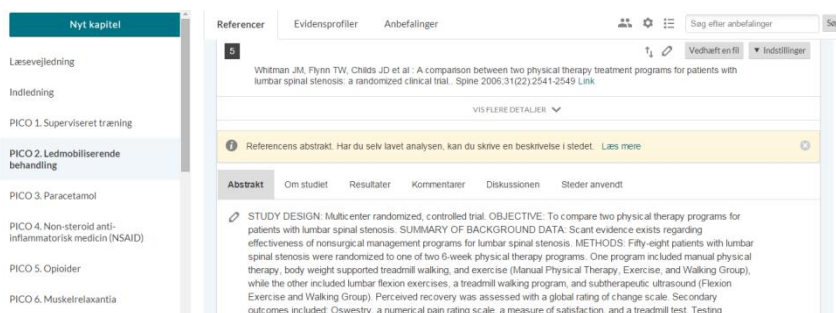
Referencerne kan mangle oplysninger, når de er importeret. For at rette i referencerne, se afsnit 12.4.

For at se abstract:

- Klik på **Vis flere detaljer** under referencen



- Klik igen på **Vis flere detaljer** for at lukke abstract



Øvrige oplysninger om referencerne

Ved klik på **Vis flere detaljer** kan man indskrive eller læse flere oplysninger: Om studiet, Resultater, Kommentarer, Diskussionen og Steder Anvendt.

I Fanebladet **Steder anvendt** vises, hvor referencer er lagt som evidens, også dybt nede i evidensprofilerne.

5 Hvilken tekst skal indskrives?

Der er fire former for tekst, der skal skrives i MAGIC:

a) **Anbefalingen**

b) **Visse data i evidensprofilerne** (se afsnit 6.2)

c) **Supplerende tekst til evidensprofiler og anbefalinger:**

- **Litteratursammenfatning**

Placeres i fanebladet *Sammenfatning* under sektionen *Evidensprofiler*
Se afsnit 6.3

- **Praktiske råd og særlige patientovervejelser**

Placeres som kommentar under sektionen *Anbefalinger*
Se afsnit 7.2

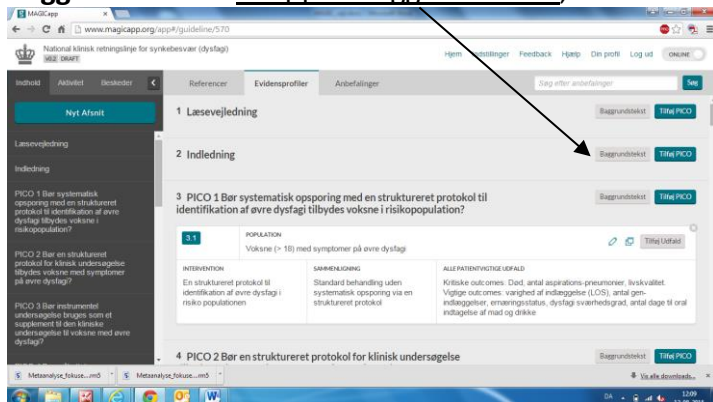
- **Gavnlige og skadelige virkninger, kvalitet af evidens, patientpræferencer**

Placeres i fanebladet *Nøgleinformationer* under sektionen *Anbefalinger*
Se afsnit 7.3

- **Rationale**

Placeres i fanebladet *Rationale* under sektionen *Anbefalinger*
Se afsnit 7.3

d) **Baggrundstekst i Knappen Baggrundstekst**, der står ved begyndelsen af hvert afsnit.



I følgende afsnit skal der skrives **baggrundstekst**:

- Indledning
- Hvert PICO-afsnit (under overskriften: *Baggrund for valg af spørgsmål*)
- Baggrund (for retningslinjen). Dette afsnit ligger efter PICO afsnittene
- Forkortelser og begreber

Se afsnit 8

Der kan skrives supplerende baggrundstekst i afsnittene:

- Implementering
- Opdatering og videre forskning

6 Redigering i sektionen Evidensprofiler

- Klik på **PICO-afsnittet** i venstremenuen for at finde det rigtige PICO

The screenshot shows the National Clinical Register interface. On the left, a sidebar menu titled 'Nyt kapitel' lists various PICO categories. An arrow points to 'PICO 2. Ledmobiliserende behandling'. The main content area shows the details for '4 PICO 2. Ledmobiliserende behandling'. It includes a table with columns for POPULATION, INTERVENTION, and SAMMENLIGNING. Below the table, there is a section for 'ALLE PATIENTVIGTIGE UDTAG' with a 'Til review' button and a list of outcomes.

- Klik på sektionen **Evidensprofiler**

Hvis evidensprofilen for PICO'et er indsat:

- Klik på **Vis flere detaljer** for at vise andet lag

This screenshot is identical to the previous one, but with an arrow pointing to the 'VIS FLERE DETALJER' button at the bottom of the PICO 2 profile details.

- I **andet lag** vises alle detaljer. Se afsnit 6.2.

Hvis evidensprofilen for PICO'et IKKE er indsat:

- Se næste afsnit 6.1

6.1 Import af data fra RevMan5

Data til evidensprofilerne kan importeres fra referenceprogrammet Covidence via Cochrane's analyseprogram RevMan til MAGIC. Her vises kun, hvordan man importerer fra RevMan til MAGIC.

I tilfælde af, at der kun er fundet ét studie - og derfor ikke lavet en meta-analyse – anbefales det stadig at eksportere data fra studiet fra Covidence til RevMan og herefter importere til MAGIC. Således er processen gennemskuelig for alle.

Første skridt er at importere filer fra RevMan.

- Klik på **Tilføj PICO**
- Vælg **Importer PICO fra en RevMan5 fil**

The screenshot shows a comparison table for '2 Transfusionsstrategi til indlagte kredsløbsstabile patienter med anæmi'. The table has columns for Intervention, Kontrol, and Alle udfald. The Intervention is 'Restriktiv transfusionsstrategi af erythrocytter', the Kontrol is 'Liberal transfusionsstrategi af erythrocytter', and the Alle udfald is 'Kritisk outcome: 30 dages mortalitet, severe adverse events, Vigtigt outcome: transfusionsrate, transfusionsvolumen'. A dropdown menu is open over the table, with 'Tilføj PICO' highlighted in a red box. The menu options are: Tilføj PICO, Importer PICO fra en RevMan5 fil, Fjern sektion, and Deaktiver / Aktiver.

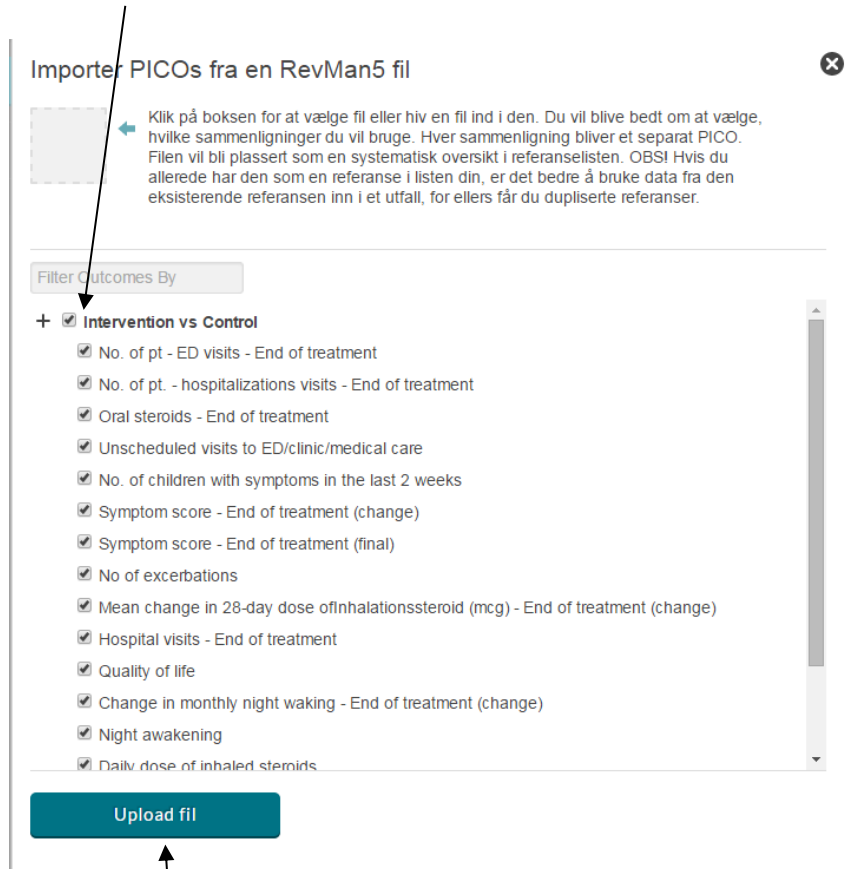
2.1	Population	Intervention	Kontrol	Alle udfald
	Indlagte kredsløbsstabile patienter med anæmi	Restriktiv transfusionsstrategi af erythrocytter	Liberal transfusionsstrategi af erythrocytter	Kritisk outcome: 30 dages mortalitet, severe adverse events, Vigtigt outcome: transfusionsrate, transfusionsvolumen

Hvis du har en meta-analyse fra en RevMan5 fil kan du overføre denne ved at markere "Importer PICO..." fra drop-down menuen, der kommer, når du klikker på 'Tilføj Pico'

The screenshot shows the 'Importer PICO fra en RevMan5 fil' dialog box. It has a dashed box for file selection and an 'Upload file' button at the bottom. A text box says: 'Click box to choose file, or drag file into it. You will be asked to choose which comparisons to use. Each comparison becomes a separate PICO'. There is also a 'Filter Outcomes By' dropdown menu.

- Klik på **firkanten**. Her kan du uploade den fil du gerne vil bruge. (Husk at filnavnet ikke må indeholde følgende tegn ; (/ - + . eller mellemrum, og skal slutte med .rm5).

- Marker de outcomes du gerne vil have overført.



- Klik på **Upload fil**

Når filen er uploadet har MAGIC selv opprettet PICO og outcomes fra RevMan5 filen. Det kan ta et øjeblik før outcome bliver synlige.

Når outcomes er uploadet så vil det se sådan her ud:

1.1 Import/Export

POPULATION: NKR astma PICO 7+8 Dustmites

INTERVENTION: Intervention

SAMMENLIGNING: Control

ALLE PATIENTVIGTIGE UDFALD

I proces

Symptom score - End of treatment (change) Symptom score - End of treatment (final) No of exacerbations
 Mean change in 28-day dose ofInhalationssteroid (mcg) - End of treatment (change)
 Hospital visits - End of treatment Quality of life Change in monthly night waking - End of treatment (change)
 Night awakening Daily dose of inhaled steroids School days missed ED visits
 No. of pt - ED visits - End of treatment No. of pt. - hospitalizations visits - End of treatment
 Oral steroids - End of treatment Unscheduled visits to ED/clinic/medical care
 No. of children with symptoms in the last 2 weeks

Litteratursøgning Evidensprofil Sammenfatning Referencer Koder Matrix Ny evidens Help

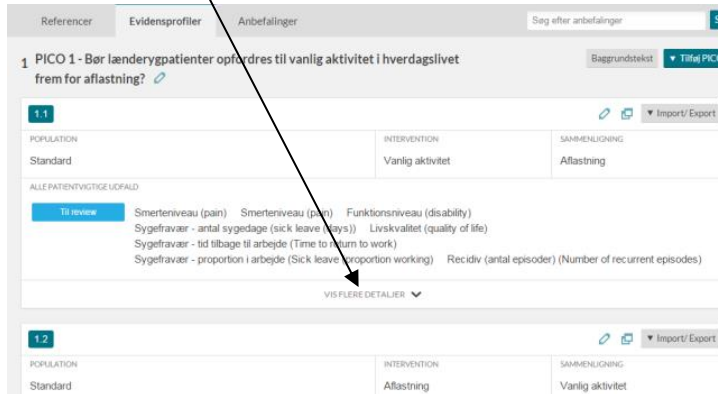
Uttald Tidsramme	Resultater og målinger	Effektestimater Control Intervention	Kvaliteten af evidensen Studieresultater & effektestimater	Sammendrag
Binært utfald				
No. of pt - ED visits - End of treatment End of treatment	Relative risiko 0.42 (CI 95% 0.18 - 0.99)	400 per 1.000 168 per 1.000 Forskjell: 232 færre per 1.000 (CI 95% 328 færre - 4 færre)		I proces

Se yderligere instruktioner i næste afsnit

6.2 Fanebladet Evidensprofil

Efter evidensprofilen for PICO'et er indsat:

- Klik på **Vis flere detaljer** for at vise andet lag



I andet lag vises alle detaljer.

The screenshot shows the Evidence Profile interface with a search bar and tabs for 'Referencer', 'Evidensprofiler', and 'Anbefalinger'. The 'Evidensprofil' tab is selected, and the 'Outcome' sub-tab is active. A table displays the following data:

Outcome	Resultater og målinger	Effektestimater		Tiltro til estimaterne	Sammendrag
Tidsramme		Ingen struktureret patientuddannelse	Struktureret patientuddannelse	(at den afspejler den sande effekt i populationen)	
Akutte indlæggelser (Hospital admissions) Endt intervention (End of treatment)	Relative risiko 1.09 (CI 95% 0.71 - 1.67) Baseret på data fra 872 patienter i 4 studier	178 per 1.000	190 per 1.000	Moderat Up præcist effektestimater (imprecision)	
Akutte indlæggelser (Hospital admissions) Længste follow-up (6-24 måneder) (Longest follow-up) (6-24 month)	Relative risiko 0.75 (CI 95% 0.59 - 0.95) Baseret på data fra 4929 patienter i 23 studier	184 per 1.000	137 per 1.000	Lav Risiko for bias, inkonsistente resultater (Risk of bias, heterogeneity)	

Under evidensprofiler er der en opdeling vandret på fem faneblade:


Outcome, Resultater og målinger, Effektestimater, Kvaliteten af evidensen og Sammendrag

- Her klikker man på blyanten  for hver celle for at rette til. Se de næste afsnit.

The screenshot shows the Evidence Profile interface with a search bar and tabs for 'Referencer', 'Evidensprofiler', and 'Anbefalinger'. The 'Evidensprofil' tab is selected, and the 'Outcome' sub-tab is active. A table displays the following data:

Outcome	Resultater og målinger	Effektestimater		Tiltro til estimaterne	Sammendrag
Tidsramme		Ingen struktureret patientuddannelse	Struktureret patientuddannelse	(at den afspejler den sande effekt i populationen)	
Akutte indlæggelser (Hospital admissions) Endt intervention (End of treatment)	Relative risiko 1.09 (CI 95% 0.71 - 1.67) Baseret på data fra 872 patienter i 4 studier	178 per 1.000	190 per 1.000	Moderat Up præcist effektestimater (imprecision)	
Akutte indlæggelser (Hospital admissions) Længste follow-up (6-24 måneder) (Longest follow-up) (6-24 month)	Relative risiko 0.75 (CI 95% 0.59 - 0.95) Baseret på data fra 4929 patienter i 23 studier	184 per 1.000	137 per 1.000	Lav Risiko for bias, inkonsistente resultater (Risk of bias, heterogeneity)	

6.2.1 Redigering af Outcome (Udfald)

- Klik på **blyanten**  og rediger dit outcome navn.
Husk at **outcome navn** skal skrives på dansk og i parentes på engelsk.
Fx *Akutte indlæggelser (Hospital admissions)*. Hvis der er et længere outcome navn kan det skrives her. Vær opmærksom på at import af danske bogstaver fra RevMan5 kan være problematisk. Tilpas evt., hvis I er ude for det.

Hvis der er et længere outcome navn kan det skrives her. Vær opmærksom på at import af danske bogstaver fra RevMan5 kan være problematisk. Tilpas evt., hvis I er ude for det.

- Klik på **Klinisk relevans**
Her er 9 niveauer af relevans. I Sundhedsstyrelsen har vi valgt kun at inddele efter om et outcome er kritisk eller vigtigt. Er outcome kritisk vælger du nummer 9, er dit outcome vigtigt vælger du nummer 6.


- Udfyld **Tidsramme for udfaldet**. Er det end of treatment eller fx 3 måneders follow-up.

Det kan være en hjælp at have de fokuserede spørgsmål ved siden af dig, så du kan checke detaljerne.

- Klik på **Gem**. Du kan herefter enten klikke på 'Effektestimater →' eller på Luk 'knappen.

6.2.2 Redigering af fanebladene Resultater og målinger og Effektestimater

Det næste du skal udfylde er 'Resultater og målinger' samt 'Effektestimater'.

- Klik på **blyanten**  i boksen under 'Resultater og målinger'

Der er forskel på om du har et binært, kontinuert outcome eller ingen evidens har fundet.

Binære outcomes:

Relativ effekt af intervention vs. komparator
Prævalens i målpopulationen
Absolut forskel

Kontinuere outcomes:

Måleredskaber
Absolut forskel
Prævalens i målpopulationen

6.2.3 Redigering af binære outcomes

Relativ effekt af intervention vs. Komparator

- Udfyld **studietype**.
- Klik på **Auto-udfyld**, så kommer information om antal studier og inkluderede i studiet automatisk frem.

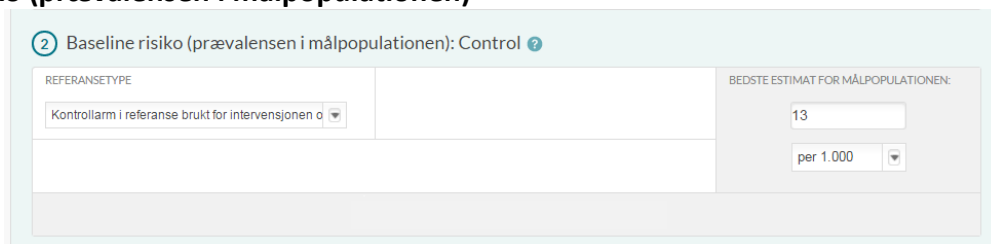
- Klik på '**Vis studieinformation**' for at få mere information om studierne.

INKLUDERTE STUDIER Automatisk inkluderet primære studier

Navn	Studietype	Opfølgningstid	# samlede population	Antal i interventionsgruppen	Resultater i interventionsgruppen	Antal i komparatorgruppen	Resultater i komparatorgruppen	Vægtning %
Sheikh 2002			43	23	MEAN -18.1 (SD 29.5)	20	MEAN -3.4 (SD 27.8)	100
1			43	23		20		100

Her skal ikke udfyldes noget:

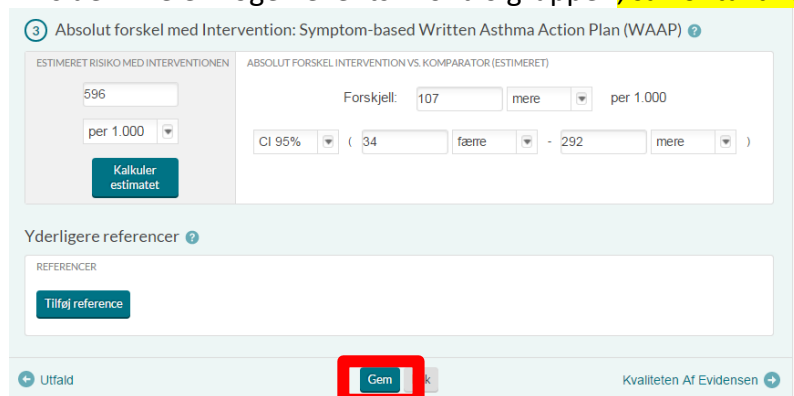
Baseline risiko (prævalensen i målpopulationen)



Absolut forskel

Tallene skal gerne være overført fra RevMan5.

Hvis der ikke er nogen events i kontrolgruppen, så kontakt venligst din metodekonsulent for hjælp.



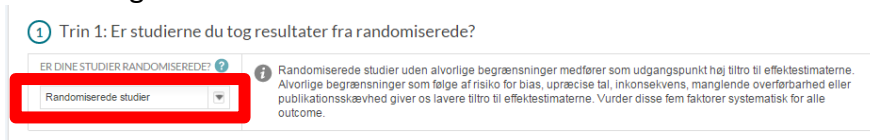
- Klik på **Gem**. Du kan enten klikke på 'Tilro til estimerterne→' eller på 'Luk' 'knappen.

6.2.3.1 Tiltro til estimerterne

Der er 4 trin:

1. Er studierne du tog resultater fra randomiserede?

- Vælg studieform



2. Nedgraderingsfaktorer

Risiko for bias: For de fem domæner vælger du om det har:
Ingen betydning, Alvorlig, eller Meget alvorlig.

- Klik på den tekst der passer til hvorfor du nedgraderer. Teksten flyttes automatisk over i kommentarfeltet. Her kan du redigere i teksten.

Du skal være opmærksom på, at hvis du fjerner fluebenet, skal du fjerne teksten manuelt. Sådan fortsætter du for alle fem domæner.

Referencer Evidensprofiler Anbefalinger Søg efter anbefalinger

② Trin 2: Nedgraderingsfaktorer (GRADE)

Valgfri markering af domæner med problemer. Ved markering tilføjes en redigerbar standardtekst. Obs: fjerner du markeringen efterfølgende skal du fjerne teksten manuelt.

RISIKO FOR BIAS Hjælp	PROBLEMOMRÅDER	KOMMENTAR Bør udfyldes
<input type="text" value="Alvorlig"/>	De 6 standard Cochrane RoB elementene <input checked="" type="checkbox"/> Generering af allokeringsskvens <input checked="" type="checkbox"/> Skjult randomisering <input checked="" type="checkbox"/> Blinding af deltagere <input checked="" type="checkbox"/> Blinding af den der vurderer outcome <input type="checkbox"/> Ufuldstændige data/ frafald <input type="checkbox"/> Rapportering af outcome <input type="checkbox"/> Intention-to-treat <input type="checkbox"/> Carry-over effekt <input type="checkbox"/> Afsluttet før tid <input type="checkbox"/> Ikke validerede måleredskaber <input type="checkbox"/> Andre problemer	Manglende blinding, utilstrækkelig/manglende blinding i evalueringen, mangelfuld generering af allokeringsskvens, utilstrækkeligt skjult randomisering
INKONSISTENTE RESULTATER Hjælp	PROBLEMOMRÅDER <input type="checkbox"/> Uforklaret variabilitet <input type="checkbox"/> CI overlapper ikke <input type="checkbox"/> Retningen af effekten er ikke konsistent <input type="checkbox"/> I ² høj <input type="checkbox"/> Andre problemer	
MANGLENDE OVERFØRBARHED Hjælp	PROBLEMOMRÅDER <input type="checkbox"/> Industrifinancieret <input type="checkbox"/> Asymmetrisk funnel plot <input type="checkbox"/> Ufuldstændig søgning i SR <input type="checkbox"/> Manglende grå litteratur <input type="checkbox"/> Ikke afsluttede studier <input type="checkbox"/> Upublicerede studier afviger <input type="checkbox"/> Andre problemer	

Publikationsbias:

Vær opmærksom på publikationsbias: At studier er industrifinancieret, er som udgangspunkt ikke nok til at vi kan nedgradere for publikationsbias. Dette kræver mere dokumentation, fx asymmetrisk funnel plots eller upublicerede studier i clinicaltrial.gov

PUBLIKATIONSBIAS Hjælp	PROBLEMOMRÅDER	KOMMENTAR
<input type="text" value="Ingen betydlig"/>	<input type="checkbox"/> Industrifinancieret <input type="checkbox"/> Asymmetrisk funnel plot <input type="checkbox"/> Ufuldstændig søgning i SR <input type="checkbox"/> Manglende grå litteratur <input type="checkbox"/> Ikke afsluttede studier <input type="checkbox"/> Upublicerede studier afviger <input type="checkbox"/> Andre problemer	

3. Opgraderingsfaktorer (GRADE)

Bruges til observationelle studier uden egentlige metodiske fejl.

③ Trin 3: Opgraderingsfaktorer (Grade) - kun hvis relevant

Opgradering er primært relevant ved observationsstudier uden større metodiske fejl [Læs mere](#).

<p>OPPGRADERING Hjælp</p> <p><input type="radio"/> Stor effekt</p> <p><input type="radio"/> Meget stor effekt (opgradering 2 steg)</p> <p><input type="radio"/> Evt. ukontrolleret konfounding vil bidrage til at underestimere effekten</p> <p><input type="radio"/> Klar dosis-responsammenhæng</p> <p><input checked="" type="radio"/> Ingen</p>	<p>KOMMENTAR</p> <input type="text"/>
---	---------------------------------------

4. Grad af tiltro

GRADE scoren er automatisk valgt på baggrund af din op- eller nedgradering. Desuden er hovedårsagerne til op- eller nedgradering automatisk kommet med.

Du kan stadigvæk redigere, hvis du ikke synes at det passer og eller der mangler informationer.

④ Trin 4: Grad af tiltro: Hvor sikker er du på at estimererne afspejler den sande effekt i populationen?

<p>GRAD AF TILTRO (GRADE)</p> <p>Meget lav ▼</p>	<p>HOVEDÅRSAGER TIL NEDGRADERING (VISES TIL LÆSERE AF TABELLEN) ?</p> <p>På grund af kun ét studie med alvorlig risiko for bias og manglende overførbarehed</p>	
<p>➕ Effektestimerer</p>	<p>Gem</p>	<p>Sammendrag ➕</p>

- Klik på 'Gem'.
- Du kan enten klikke på 'Sammendrag →' eller på Luk' 'knappen.

6.2.3.2 Sammendrag

Valg af formulering til tolkning af resultater.

Evidensniveauet er lav, derfor markerer MAGIC hvilken linje som du skal forholde dig til i forhold til om det er klinisk relevant.

- Klik på drop-down menuen 'Vælg standardformulering' og klik på den rigtige formulering, som automatisk vil lægge sig i 'Sammenfatning'.

① Sammenfatning Changed fields | Undo all changes

Vælg standardformulering ▼

Tilføj

② Forslag til standardformuleringer Anviser standardformuleringer baseret på tiltro til evidensen

Tiltro til effectestimer	Klart klinisk relevant ?	Nogen klinisk relevans ?	Ikke klinisk relevant ?
Høj	Væsentlig forbedring/forværring, øget/nedsat	Nogen forbedring/forværring, øget/nedsat	Ingen eller ubetydelig forskel
Moderat	Sandsynligvis væsentlig forbedring/forværring, øget/nedsat	Sandsynligvis nogen forbedring/forværring, øget/nedsat	Sandsynligvis ingen eller ubetydelig forskel
Lav	Mulig væsentlig forbedring/forværring, øget/nedsat	Muligvis nogen forbedring/forværring, øget/nedsat	Muligvis ingen eller ubetydelig forskel
Meget lav	Vi er usikre på, om [interventionen] forbedrer/forværrer, øger/nedsætter [outcome]		
Ingen data/sjældne hændelser	Der var for få der oplevede [outcome], til at afgøre om [interventionen] gjorde en forskel		
Ingen studier	Vi fandt ingen studier, der opgjorde [outcome]		

- Slet den engelske formulering.

① Sammenfatning Changed fields | Undo all changes

intervention: symptom-based written asthma action plan (waap) medfører muligvis en væsentlig forbedring af antal med astma kontrol (no. with astma control) Vælg standardformulering ▼

Tilføj

Antal med astma kontrol (No. asthma control) End of treatment ⑥ Vigtig	Relative risiko 0.42 (CI 95% 0.18 - 0.99)	400 168 per 1.000 per 1.000 Forskjell: 232 færre per 1.000 (CI 95% 328 færre - 4 færre)	Lav på grund af alvorlig risiko for bias, på grund af alvorlig upræcist effektestimater	intervention nedsætter muligvis antal med astma kontrol i nogen grad	I proces ⚙️ ⬆️ ⬇️
--	--	--	--	--	----------------------

Nu er du færdig med et binært outcome. Nu mangler du kun at angive om du er helt færdig med et outcome eller om det mangler at blive diskuteret på et arbejdsgruppemøde.

6.2.3.3 Status for et pico

- Klik på pilen ved det lille tandhjul for **Indstillinger**.

The screenshot shows a table with columns for 'Antal med astma kontrol (No. asthma control)', 'Relative risiko 0.42 (CI 95% 0.18 - 0.99)', and 'Lav på grund af alvorlig risiko for bias, på grund af alvorlig upræcist effektestim'. A gear icon with a dropdown arrow is highlighted in red. The dropdown menu is open, showing options: 'Kopiér', 'Angiv status', 'Ikke vis i publicert versjon', and 'Slet'. 'Angiv status' is also highlighted in red.

- Klik på **'Angiv status'**

The screenshot shows the same table as above, but the dropdown menu is now open and 'Angiv status' is selected. Other options visible are 'Kopiér', 'Ikke vis i publicert versjon', and 'Slet'. The 'I proces' button is also visible in the top right corner.

- **Marker et af de tre udsagn**

I proces = du arbejder på et outcome (MAGIC angiver automatisk den status).

Review = outcome er klar til at blive diskuteret på arbejdsgruppemødet.


Klar = outcome er diskuteret og godkendt på arbejdsgruppemødet og er færdigt.

Opdatering= bruges ikke pt

MAGIC laver en oversigt over, hvor langt man er med de forskellige PICO.

The screenshot shows a summary table for a PICO question. The table has three columns: 'POPULATION', 'INTERVENTION', and 'SAMMENLIGNING'. The population is 'NKR 31 PICO 3 Tonsillektomi ved obstruktive symptomer'. The intervention is 'Intervention (tonsillotomi)' and the comparison is 'Control (tonsillektomi)'. Below the table, there is a section titled 'ALLE PATIENTVIGTIGE UDFALD' (All patient-important outcomes) with three rows: 'Klar til publikation' (Primær reblødning), 'Til review' (Regrowth of tonsil (tonsilvækst ved follow-up) - min 6 mo follow up, Post-operative pain, days untill painfree - 0-30 days follow up), and 'I proces' (Tom analyse, Pain score (1-14 dage)).

6.2.4 Redigering af kontinuerte outcomes

- Udfyld outcome navn som ved binære outcomes
- Klik på **blyanten**  i fanebladet *Resultater og målinger*

Måleredskaber


1 Måleredskab  Endrede felter | Tilbagestill alle ændringer


MÅLEREDSKAB (KORT NAVN)	SKALAENS RANGE	med	MÅLEENHED
VAS	0 - 10 <small>Laveste værdi Højeste værdi</small>	Lavere bedre	Points

Har du har et kontinuert outcome, så husk at udfylde navn for måleredskab, skalaens range, om det er højre = bedre eller omvendt om evt. måleenhed.

Absolut forskel

- Klik på **Auto-udfyld fra reference**
- Klik på **Studietype** og Vælg studietype

2 Absolut forskel med Opdateret, individuel, skriftlig behandlingsplan ved hver klini 

ESTIMATER HENTET FRA Systematisk oversigtsarti	DATA FRA STUDIER INKLUDERE 185 patienter i 2 Studier.	Auto-udfyld fra reference 	ABSOLUT FORSKEL INTERVENTION VS. KOMPARATOR (FUNDET I STUDIER)
Systematisk oversigtsartikel: [3] Studier: 2 Vis studieinformation	Randomiserede studier	Opfølgningstid (i studier)	Forskel MD 0.14 mere Navn på retning Færre/Flere
			CI 95% (0.44 færre - 0.16 mere)

- Klik på **Vis studieinformation** for at få mere information om studierne.

INKLUDERTE STUDIER Automatisk inkluderet primære studier

Navn	Studietype	Opfølgningstid	# samlede population	Antal i interventionsgruppen	Resultater i interventionsgruppen	Antal i komparatorgruppen	Resultater i komparatorgruppen	Vægtning %
Sheikh 2002			43	23	MEAN -18.1 (SD 29.5)	20	MEAN -3.4 (SD 27.8)	100
1			43	23		20		100

Baseline

- Har du en SMD, skal du ikke udfylde gennemsnit.
- Har du en MD skal du angive den mediane værdi i kontrolgrupperne.
- Klik på **Gennemsnit**
- Klik på **Median**.

Vælg den midterste værdi, er der to studier eller et lige antal studier, vælges tal fra det største studie.

- Klik på Gem. Du kan enten klikke på 'Tiltro til estimaterne→' eller på 'Luk' 'knappen.

Herefter er proceduren for:

- **Tiltro til estimaterne**
- **Sammendrag**
- **Status for et pico**

den sammen som for binære outcomes

6.2.5 Outcomes uden evidens

- Udfyld outcome navn

Resultater, målinger og effektestimater

- Klik på **blyanten**  i boksen *Resultater og målinger*

- Klik på **Ingen studier** under *Estimater hentet fra*

6.2.6 Sammendrag

- Klik på drop-down menuen **Vælg standardformulering**
- Klik på den rigtige formulering – og klik herefter på ikonet **'Tilføj'** så bliver teksten lagt i **Sammenfatning**.

The screenshot shows the 'Sammenfatning' (Summary) section of a software interface. At the top, there is a text input field and a dropdown menu labeled 'Vælg standardformulering'. Below this is a section titled 'Forslag til standardformuleringer' (Suggestions for standard formulations) which contains a table with columns for 'Tiltro til effectestimater' (Degree of confidence in effect estimates) and 'Klart klinisk relevant' (Clearly clinically relevant). The table lists various levels of confidence and their corresponding clinical relevance descriptions. To the right of the table is a list of standard formulations, each with a 'Tilføj' (Add) button. The bottom of the interface shows a 'Kvaliteten Af Evidensen' (Quality of Evidence) section with 'Gem' (Save) and 'Luk' (Close) buttons. A red box highlights the text 'Vi fandt ingen studier, der opgjorde (forekomst af) {outcome}' in the list of formulations.

- Husk at slette den engelske formulering, da teksten kun er på dansk og ikke automatisk oversættes.

This screenshot shows the 'Sammenfatning' (Summary) section after the text has been added. The text 'Vi fandt ingen studier, der opgjorde (forekomst af) livskvalitet (quality of life)' is now in the main text input field. Below it, the 'Forslag til standardformuleringer' (Suggestions for standard formulations) section is visible, showing a table with columns for 'Livskvalitet (Quality of life)' and 'n/a (CI 95% -)'. The text 'Vi fandt ingen studier, der opgjorde (forekomst af) livskvalitet' is also present in the table. A red box highlights the text 'Vi fandt ingen studier, der opgjorde (forekomst af) livskvalitet' in the table.

Herefter er proceduren for:

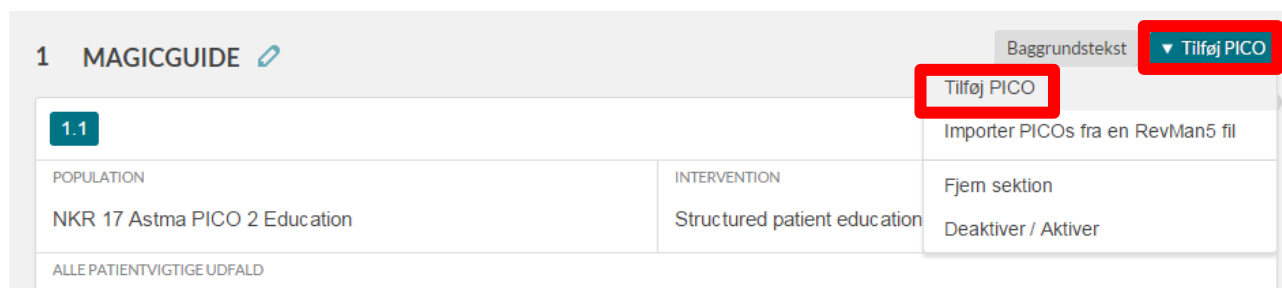
Status for et pico

den samme som for binære outcome

6.2.7 Ingen evidens

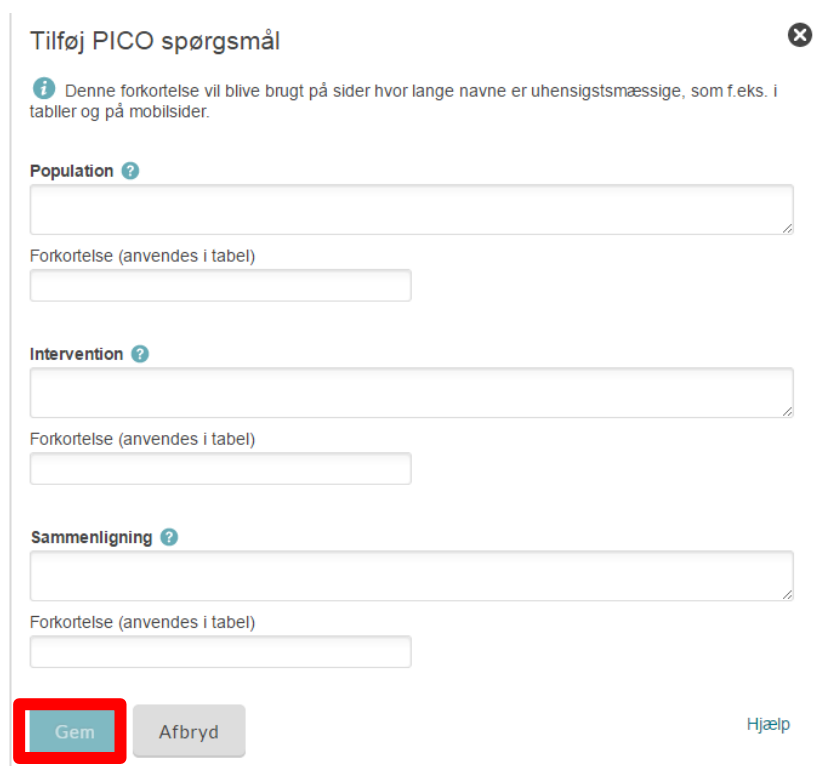
Er der ingen evidens skal du stadigvæk lave en MAGIC profil. Her kan du dog nøjes med at slå alle outcome sammen.

- Klik på **Tilføj pico** og vælg **undermenu Tilføj pico**



The screenshot shows the MAGICGUIDE interface. At the top, there is a header with '1 MAGICGUIDE' and a 'Baggrundstekst' button. A red box highlights the 'Tilføj PICO' button in the top right corner. Below this, a dropdown menu is open, also with a red box around the 'Tilføj PICO' option. The menu items are: 'Tilføj PICO', 'Importer PICOs fra en RevMan5 fil', 'Fjern sektion', and 'Deaktiver / Aktiver'. The main content area shows a table with columns for 'POPULATION' and 'INTERVENTION'. The population is 'NKR 17 Astma PICO 2 Education' and the intervention is 'Structured patient education'. Below the table, there is a section for 'ALLE PATIENTVIGTIGE UDFALD'.

- Udfyld relevante oplysninger omkring dit pico spørgsmål



The screenshot shows the 'Tilføj PICO spørgsmål' form. It has a title bar with a close button. Below the title, there is an information icon and a note: 'Denne forkortelse vil blive brugt på sider hvor lange navne er uhensigtsmæssige, som f.eks. i tabeller og på mobilsider.' The form has three main sections: 'Population', 'Intervention', and 'Sammenligning'. Each section has a text input field and a smaller 'Forkortelse (anvendes i tabel)' input field. At the bottom left, there is a 'Gem' button highlighted with a red box, and an 'Afbryd' button. At the bottom right, there is a 'Hjælp' link.

- Klik på **Gem**

- Klik på **+ Tilføj udfald**

The screenshot shows the 'Evidensprofil' tab with various outcome categories. A red box highlights the '+ Tilføj Udfald' button in the top right corner. Below this, there are sections for 'Binært udfald', 'Kontinuert udfald', and 'Ikke estimerbart outcome (narrativt)'. At the bottom, there are buttons for '+ Tilføj praktisk konsekvens'.

- Skriv under *Navn*: **Alle outcomes** (All outcomes)

The screenshot shows the 'Tilføj udfald' dialog box. The 'Hva slags type udfald vil du lave?' dropdown is set to 'Binært udfald'. The 'Navn' field contains 'Alle outcomes (All outcomes)' and is highlighted with a red box. The 'Gem' button is also highlighted with a red box.

- Klik på **Gem**
- Rediger outcome på samme måde, som hvis der ikke er evidens

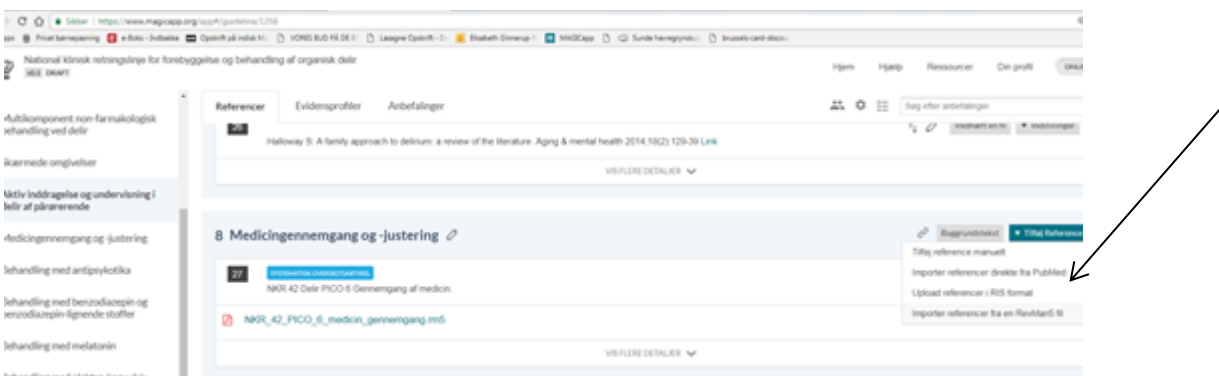
The screenshot shows the outcome list. The first item is 'Alle outcomes (all outcomes)' with a red pencil icon. The second item is 'Forskjell: færre' with a red pencil icon. The third item is 'Vi fandt ingen studier, der opgjorde alle outcomes' with a red pencil icon. The 'Klar' button is highlighted with a red box.

Alle outcome (all outcomes)				Vi fandt ingen studier, der opgjorde vores outcome	Klar ⚙️ ⬆️ ⬇️
-----------------------------	--	--	--	--	------------------

6.2.8 Erstat tilkøbet metaanalyse

Når man importerer en RevMan analyse til MAGIC bliver denne automatisk lagt under det pågældende afsnit under fanebladet "Referencer". Hvis man sidenhen har behov for at ændre på tallene for ét outcome i revman filen og ikke ønsker at oprette en helt ny evidensprofil, kan man importere en ny RevMan fil og herefter tilknytte denne til det pågældende outcome. Det kan også være at man har oprettet PICO og tilhørende evidensprofil manuelt og nu vil tilknytte en RevMan fil til evidensprofilen.

Upload RevMan filen under fanebladet 'referencer'. Klik på 'tilføj reference' og 'importer referencer fra en RevMan5 fil'. Vær opmærksom på hvilket nummer filen får i referencelisten.



Klik på blyanten og herefter på 'uddybende studieinformation'

Outcome Tidsramme	Resultater og målinger	Effektestimater	Træning	Tiltræk til estimaterne (af den afspejler den sande effekt i populationen)	Sammendrag	+ Tilføj outcome
Binært outcome						
Aspiration pneumonia - End of intervention	Relative risiko 0 (CI 95% 0 - 0) Baseret på data fra 119 patienter i 1 studier	65 per 1.000	0 per 1.000			process
		Forskell: 65 færre per 1.000 (CI 95% 65 færre - 65 færre)				
<p>1 Relativ effekt af intervention vs. komparator</p> <p>ESTIMATER HENTET FRA: Systematisk oversigtsritikell meta-analyse</p> <p>STUDIETYPE: []</p> <p>UVEGTED E HÆNDELSER FRA INKLUDEREDE STUDIER TILFØJET NEDENFOR</p> <p>Intervention: 12/57 (21.05%)</p> <p>Kontrol: 4/62 (6.45%)</p> <p>RELATIV EFFEKT (FRA STUDIER)</p> <p>Relative risiko: 0.00</p> <p>CI 95% (0.00 - 0.00)</p> <p># ANTAL STUDIER: 1</p> <p># INKLUDEREDE: 119</p> <p>OPFØLGNINGSTID (I STUDIER): []</p> <p>Uddybende studieinformation</p> <p>2 Baseline risiko (prævalensen i målpopulationen): Kontrol</p>						

Hvis du har tastet din evidensprofil manuelt og nu vil tilknytte en RevMan fil klikker du på 'Tilføj systematisk oversigtsartikel/meta-analyse

ESTIMATER HENTET FRA
Systematisk oversigtsartikel/ meta-analyse
Udfyld fra reference ?

STUDIETYPE

UVÆGTEDE HÆNDELSER FRA INKLUDEREDE STUDIER
TILFØJET NEDENFOR
Intervention
Kontrol

#ANTAL STUDIER: 1
#INKLUDEREDE: 119
OPFØLGNINGSTID (I STUDIER)

REFERENCER
Tilføj systematisk oversigtsartikel/ meta-analyse
Indtil videre er det kun estimater og primærstudier fra systematiske oversigtsartikler i RevMan format, der kan læses manuelt

SAMMENLIGNING: Ingen data
OUTCOME: Vælg en sammenligning
RESU

VEDHÆFTEDE FILER
Vedhæft en fil

Tilføj en systematisk oversigtsartikel fra din referenceliste

- eller - Tilføj ny reference

Filtrer ønsket reference (brug dele af titel, år eller forfatter)

- [1]: NKR astma PICO 4 Physical activity for asthma in children.
- [2]: NKR astma PICO 3 Written action plans.
- [3]: NKR astma PICO 3 Written action plans.
- [4]: NKR astma PICO 7+8 Dustmites.
- [5]: NKR 17 Astma PICO 2 Education.
- [6]: NKR alkohol tillæg.
- [7]: NKR alkohol tillæg.
- [8]: NKR alkohol tillæg.
- [9]: Standard.
- [10]: Standard.
- [11]: [Intervention] for [health problem].
- [12]: NKR 31 PICO 3 Konsultation ved obstruktive symptomer

Brug Afbryd

Hvis du skal erstatte en RevMan fil med en anden klikkes du på 'erstat' Vælg dernæst den nye reference. Klik på 'brug'

Tilføj en systematisk oversigtsartikel fra din referenceliste



✓ Din fil er importeret

Luk

Herefter skal der vælges en sammenligning og et outcome fra analysen. (det anbefales at man kun har én sammenligning/ét PICO per RevMan fil)

Skjul detaljer

REFERENCER
[7] : NKR alkohol tilfølg.
Erstat

Indtil videre er det kun estimater og primærstudier fra systematiske oversigtsartikler i RevMan format, der kan lægges ind manuelt

SAMMENLIGNING
- Vælg en sammenligning

OUTCOME
- Vælg et outcome

RESULTAT

VEDHÆFTEDE FILER
Vedhæft en fil

INKLUDEREDE STUDIER

Når sammenligning og outcome er valgt klikker du på "Brug inkluderede studier". Disse fremkommer nu.

Herefter klikkes på 'udfyld fra reference'. Til sidst klikkes på 'gem'

ESTIMATER HENTET FRA
Systematisk oversigtsartikel meta-analyse
Udfyld fra reference

STUDIETYPE

UVÆGTEDE HÆNDELSER FRA INKLUDEREDE STUDIER
TILFØJET NEDENFOR
Intervention
33/151 (21.85%)
Kontrol
33/151 (21.85%)

RELATIV EFFEKT (FRA STUDIER)
Relative risiko
0.00
CI 95% (0.00 - 0.00)

ANTAL STUDIER: 1
INKLUDEREDE: 119
OPFØLGNINGSTID (I STUDIER)

Skjul detaljer

REFERENCER
[7] : NKR alkohol tilfølg.
Erstat

Indtil videre er det kun estimater og primærstudier fra systematiske oversigtsartikler i RevMan format, der kan lægges ind automatisk. Du kan tilføje primærstudier fra referencelisten og redigere information manuelt

SAMMENLIGNING
Acamprosat vs Disulfiram

OUTCOME
Frafald af alle årsager, ved behandlingsafslutning

RESULTAT
RR 0.99 (0.66 - 1.49)
Brug inkluderede studier

VEDHÆFTEDE FILER
Vedhæft en fil

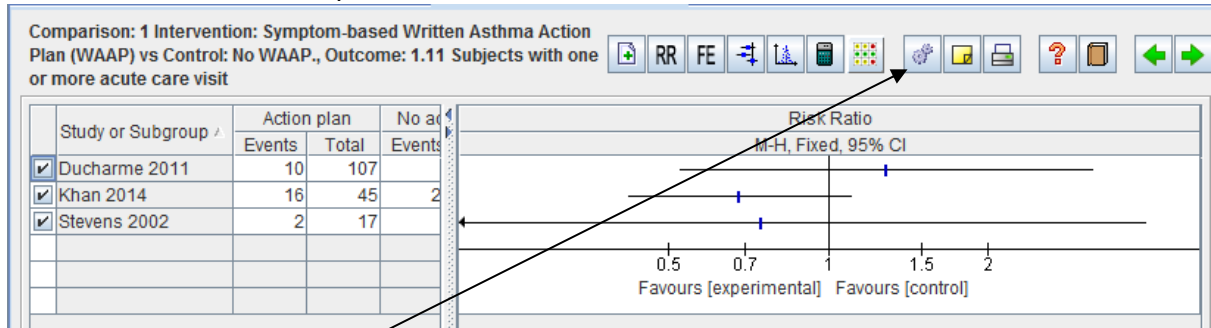
INKLUDEREDE STUDIER
Automatisk inkluderede primærstudier

Navn	Studietype	Opfølgningstid	# Samlede inkluderede	Antal i interventionsgruppen	Resultater i interventionsgruppen	Antal i komparatorgruppen	Resultater i komparatorgruppen	Vægtning %
Laakonen 2008			152	81	23	81	21	05.0507
vonBardeleben 1999			40	20	7	20	9	28.0561
DeSouza 2005			100	50	3	50	3	0.89322

6.2.9 Fejlimportering til MAGIC

Hvis der mangler tal når du importerer fra RevMan5 til MAGIC kan det være en fejl i analyseopsætningen i RevMan5. Se nedenfor hvilken fejl der oftest er tale om.

- Find det relevante forest plot i RevMan5



Man kan se at 'Diamanten' mangler

- Klik på **Tool** ikonet
- Klik på **Analysis details** og sæt hak ved *Totals and subtotals* eller *Subtotals only*
- Klik på **Apply**
- Klik på **OK**

Outcome Properties (1.11 Subjects with one or more acute care visit)

General Analysis Method Analysis Details Graph

Totals
 Totals and subtotals Subtotals only No totals

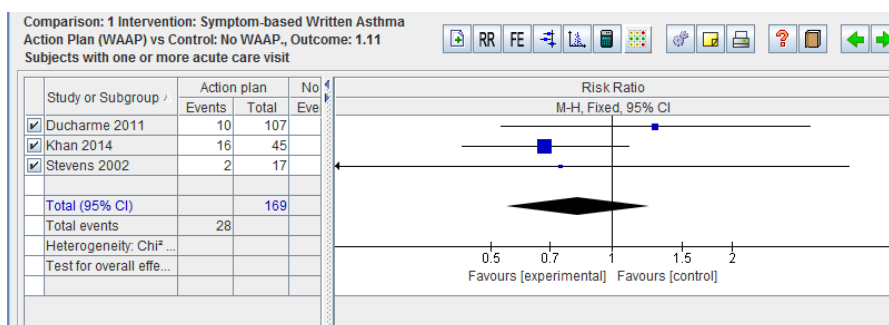
Study Confidence Interval
 90% 95% 99%

Total Confidence Interval
 90% 95% 99%

Advanced Options
 Test for subgroup differences
 Swap event and non-event
 Entered data are on log scale (Generic Inverse Variance only)
 Enter number of participants (Generic Inverse Variance, for display only)

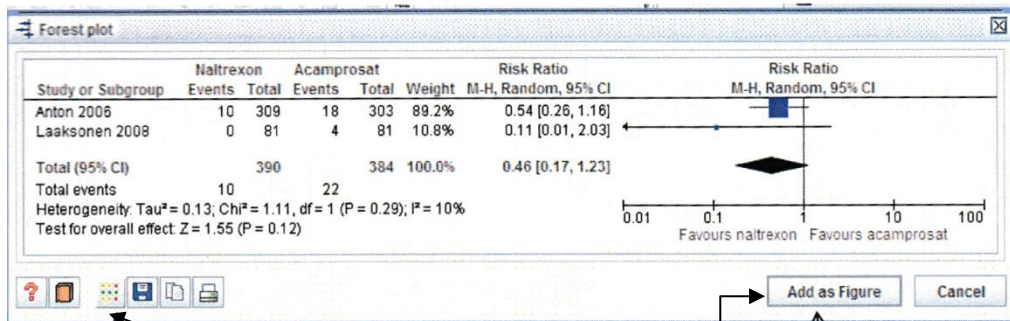
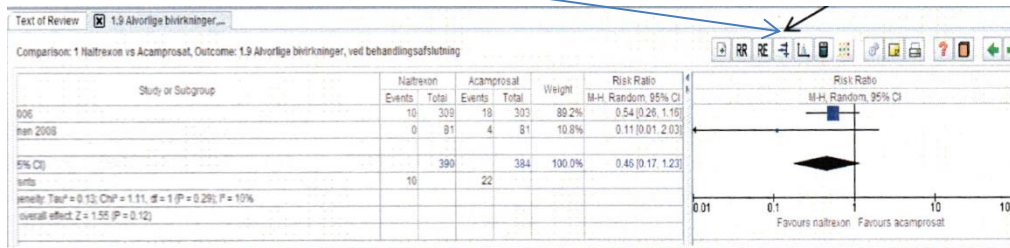
Apply OK Cancel

Metaanalysen vil nu se rigtig ud



Herefter vil du få den rigtige graf, og du kan importere dine tal til MAGIC igen. Husk at navngive filen med eksempelvis 'NY' til sidst, da MAGIC ellers risikerer blot at anvende den gamle fil igen. Hvis tallene ikke importeres, kan det også skyldes, at der ikke er oprettet figurer (forest plots) i RevMan. Dette skal gøres for alle analyser, som ønskes importeret.

- Opret forest plot



- Inkluder "risiko for bias"-vurdering
- Tilføj figur

6.2.10 Eksport af evidensprofil til Word

Ønsker du at få hele retningslinjen ud er det nemmeste at genere en ny PDF, se afsnit 11.

Ønsker du kun at få en specifik evidensprofil ud til Word:

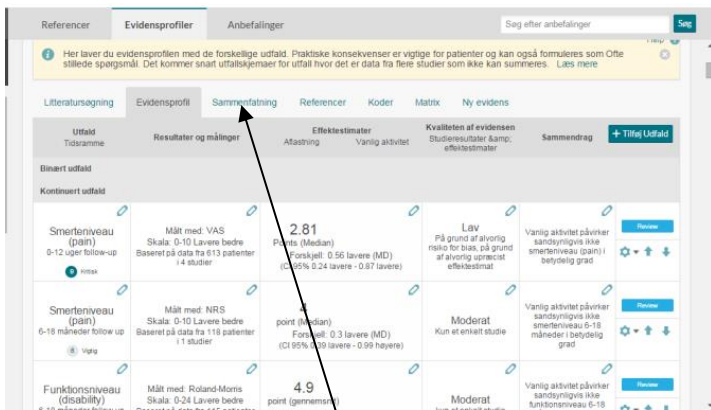
- Klik på **Import/export** knappen ved overskriften for det pågældende PICO og vælg **Export**

- Klik på **Word**

Du vil nu få evidensprofilen ud som en tabel i word. Layout kan forbedres ved at vælge 'Lys liste – markeringsfarve1' under design i tabelværktøjer.

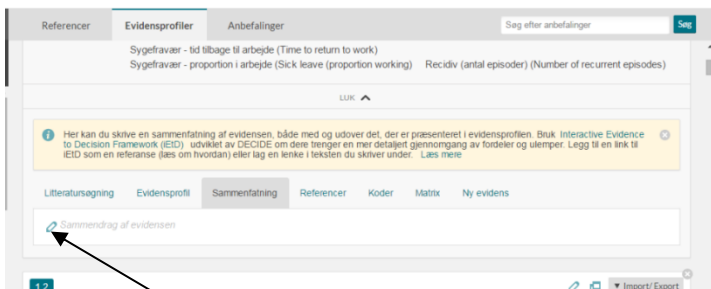
6.3 Fanebladet Sammenfatning


Litteratursammenfatningen skal stå i fanebladet **Sammenfatning** i sektionen Evidensprofiler

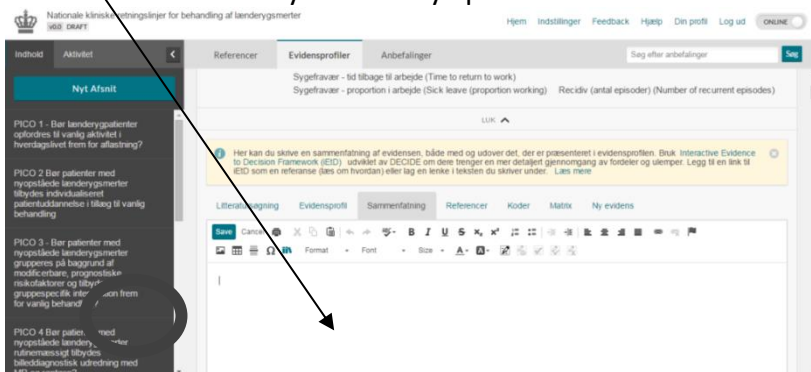


- Klik på fanebladet **Sammenfatning**

Første gang der skrives i feltet, vil siden blot se sådan ud:



- Klik på blyanten  for at gå til **redigeringsiden**
- Skriv din tekst - Ved nyt afsnit: tryk på 2 x ENTER



Der er mange skrivefunktioner, bl.a.:

B = Bold

I = Kursiv





S = Overstreg

 = Link til hjemmeside (se afsn. 6)

Ω = Specialkarakter

Klik på **SAVE** for at gemme

 = Indsæt citation (se afsnit 7)

-  = Track changes
-  = Tekstfarve
-  = Baggrundsfarve
-  = Stavekontrol

6.4 Fanebladet Referencer

Inden udgivelsen er det vigtigt at markere al inkluderet litteratur for hvert PICO. Det gør man i evidensprofilen. Derved fortæller man læseren, hvilken litteratur der er inkluderet i evidensprofilen. Samtidig gør markeringen, at når man genererer en PDF af retningslinjen, vil disse referencer blive placeret direkte efter evidensprofilen for hvert PICO.

- Klik på fanebladet **Referencer** til højre for fanebladet *Sammenfatning*

Nationale kliniske retningslinjer for behandling af lænderygsmerter

Hjem Indstillinger Feedback Hjælp Din profil Log ud ONLINE

Indhold Aktivitet

Nyt Afsnit

PICO 1 - Bør lænderygsmerter opfordres til vanlig aktivitet i hverdagslivet frem for aflastning?

PICO 2 Bør patienter med rygsøjle lænderygsmerter tilbydes individualiseret patientudvælgelse i tilleg til vanlig behandling

PICO 3 - Bør patienter med rygsøjle lænderygsmerter grupperes på baggrund af modificerbare, prognostiske risikofaktorer og tilbydes gruppespecifik intervention frem for vanlig behandling?

PICO 4 Bør patienter med rygsøjle lænderygsmerter rutinemæssigt tilbydes billeddiagnostisk udredning med MR og røntgen?

Referencer Evidensprofiler Anbefalinger

Hier lever du evidensprofilen med de forskellige aspekter. Praktiske konsekvenser er vigtige for patienter og kan også formuleres som Cite stilled spørgsmål. Det kommer snarere udtalelser fra hvor det er data fra flere studier som ikke kan summeres. Læs mere

Literatursøgning Evidensprofil Sammenfatning Referencer Koder Matrix Ny evidens

Udfald Titeldomme Resultater og målinger Effektskønner Kvaliteten af evidensen

Resultat udfald Atfaldning Vurdering af udfald Studieresultater Komp. effektskønner Sammenlægning + Tilg Udvalg

Udfald	Resultater og målinger	Effektskønner	Kvaliteten af evidensen
Smertefri niveau (pain) 0-12 uger follow-up	Mål med VAS Skala: 0-10 Lavere bedre Baseret på data fra 613 patienter 4 studier	2,81 Points (Median) Forskell: 0,56 lavere (MD) (CI 95% 0,24 lavere - 0,87 lavere)	Lav På grund af alvorlig risiko for bias på grund af alvorlig uretlig effektbeholdning
Smertefri niveau (pain) 6-18 måneder follow up	Mål med NRS Skala: 0-10 Lavere bedre Baseret på data fra 118 patienter 1 studie	4 point (Median) Forskell: 0,3 lavere (MD) (CI 95% 0,20 lavere - 0,09 lavere)	Vurdering af patienter sandsynligvis ikke smertefri niveau 0-18 måneder i behandling
Funktionsniveau (Disability)	Mål med Roland Morris Skala: 0-24 Lavere bedre	4,9 point (gennemsnit)	Moderat Kun et enkelt studie

- Marker de referencer, der er inkluderet litteratur for PICO'et

Nationale kliniske retningslinjer for behandling af lænderygsmerter

Hjem Indstillinger Feedback Hjælp Din profil Log ud ONLINE

Indhold Aktivitet

Nyt Afsnit

PICO 1 - Bør lænderygsmerter opfordres til vanlig aktivitet i hverdagslivet frem for aflastning?

PICO 2 Bør patienter med rygsøjle lænderygsmerter tilbydes individualiseret patientudvælgelse i tilleg til vanlig behandling

PICO 3 - Bør patienter med rygsøjle lænderygsmerter grupperes på baggrund af modificerbare, prognostiske risikofaktorer og tilbydes gruppespecifik intervention frem for vanlig behandling?

PICO 4 Bør patienter med rygsøjle lænderygsmerter rutinemæssigt tilbydes billeddiagnostisk udredning med MR og røntgen?

Referencer Evidensprofiler Anbefalinger

Søg efter anbefalinger

[7] Standard.

[8] Standard.

[9] Standard.

[10] Standard.

[11] Standard.

[12] Dahm KT, Blumberg KG, Jamtvedt G, et al. Advice to rest in bed versus advice to stay active for acute low-back pain and sciatica. The Cochrane database of systematic reviews 2010;(6) CD007612. doi(6) CD007612- Journal

[13] Malmivaara A, Hakkinen U, Aro T, et al. The treatment of acute low back pain—bed rest, exercises, or ordinary activity?. The New England journal of medicine 1995;332(6):351-355. Journal

[14] Olaya-Contreras P, Styf J, Arvidsson D, et al. The effect of the stay active advice on physical activity and on the course of acute severe low back pain. BMC sports science, medicine and rehabilitation 2015;7 19-015-0013-x. eCollection 2015. Journal

[15] Pengel LH, Refshauge KM, Maher CG, et al. Physiotherapist-directed exercise, advice, or both for subacute low back pain: a randomized trial. Annals of Internal Medicine 2007;146(11):787-796. Journal

[16] Rozenberg S, Delval C, Rezvani Y, et al. Bed rest or normal activity for patients with acute low back pain: a randomized controlled trial. Spine 2002;27(14):1487-1493. Journal

[17] Vlaeyen JW, Linton SJ. Fear-avoidance and its consequences in chronic musculoskeletal pain: a state of the art. Pain 2000;85(3):317-332. Journal

[18] Waddell G, Newton M, Henderson I, et al. A Fear-Avoidance Beliefs Questionnaire (FABQ) and the role of fear-avoidance beliefs in chronic low back pain and disability. Pain 1993;52(2):157-168. Journal

Udvalget bliver gemt efterhånden som der bliver hakket af.

7 Redigering i sektionen Anbefalinger

For at komme til anbefalingerne for det rigtige PICO:

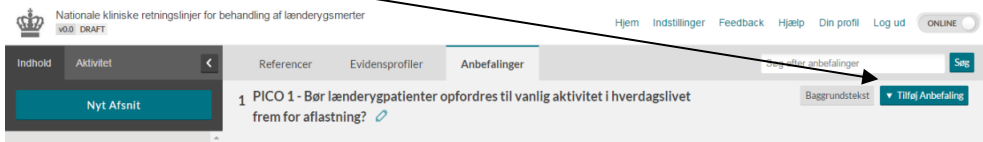
- Klik på sektionen **Anbefalinger**



- Klik på afsnittet for PICO'et i venstremenuen

Hvis der endnu ikke er tilføjet en anbefaling (dvs. ingen hvid boks med anbefalingen under PICO-overskriften):

- Klik på **Tilføj Anbefaling**

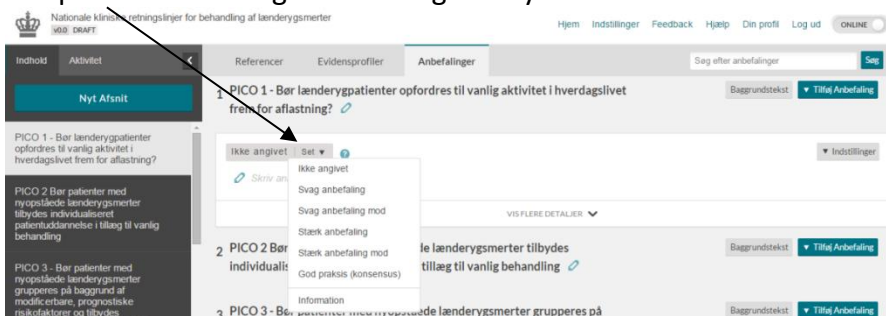



7.1 Selve anbefalingen

- Klik på **Indstillinger** til højre for at tilføje Overskrift eller Kommentarer



- Klik på **Set** for at vælge anbefalingens styrke

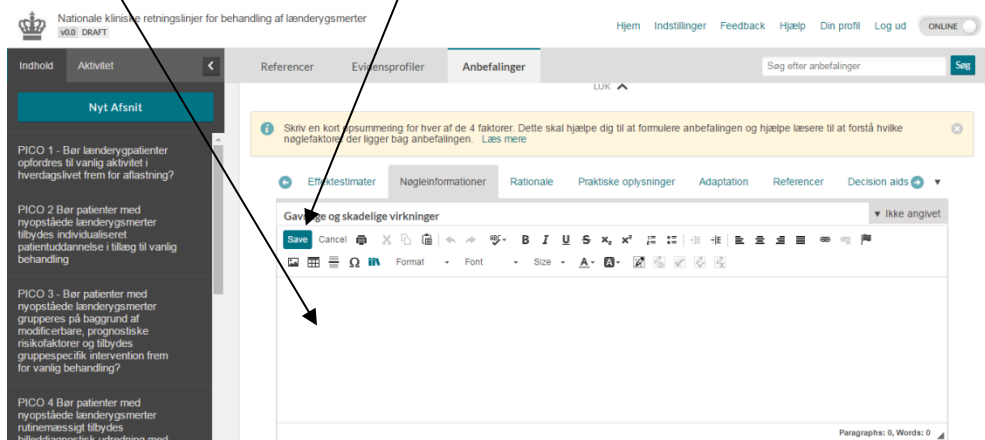


- Klik på **blyanten**  for at skrive selve anbefalingen i tekst, eks. Overvej at...



Redigerings siden vises:


- Skriv teksten her – og gem med **SAVE**



B = Bold

I = Kursiv

S = Overstreg


 = Link til hjemmeside
(se afsnit 6)


Ω = Specialkarakter

 = Indsæt citation (se afsnit 7)

 = Track changes

 = Tekstfarve

 = Baggrundsfarve

 = Stavekontrol

Ved nyt afsnit – tryk på 2 x ENTER

Når du er færdig: Klik på **SAVE**

7.2 Fanebladet forskningsdokumentation

Her skal der klikkes på 'vis afsnit', hvorefter man skal sikre sig at der er sat hak ved den pågældende evidensprofil. Ellers hænger evidensprofil og anbefaling ikke sammen og evidensprofilen kommer ikke med i Magic pdf'en.

Valgt	Population	Intervention	Sammenligning
<input checked="" type="checkbox"/>	Patienter over 16 år med nyligt opståede smerter lokaliseret til lænderyggen med eller uden udstråling til ben.	Læs Specifik (mundtlig) information om at opretholde vanlig aktivitet på trods af smerter. Med vanlig aktivitet i hverdagslivet menes daglige huslige gøremål (f.eks. rengøring), arbejde, deltagelse i sociale aktiviteter samt fritidsaktiviteter og motion. Interventionen kan gives som en isoleret intervention eller i kombination med en standardiseret behandling med en varighed i op til 4 uger.	Ingen information eller information der retter sig mod at modificere/reducere aktiviteter. Hvis interventionen er givet i kombination med en standard behandling skal denne også gives i tilsvarende omfang i den sammenlignende gruppe.

7.3 Praktiske råd og særlige patientovervejelser

'Praktiske råd og særlige patientovervejelser' skrives som en kommentar til anbefalingen/god praksis.

- Klik på **Indstillinger**
- Klik på **Tilføj kommentar**

National klinisk retningslinje for behandling af angst hos børn og unge
v0.6 | DRAFT

Hjem Hjælp Ressourcer Din profil ONLINE

Indhold Aktivitet < Referencer Evidensprofiler **Anbefalinger** Søg efter anbefalinger Søg

5 Psykoterapi eller antidepressiva (SSRI/SNRI) [Ba](#) **Tilføj Anbefaling**

Stærk anbefaling Set ?

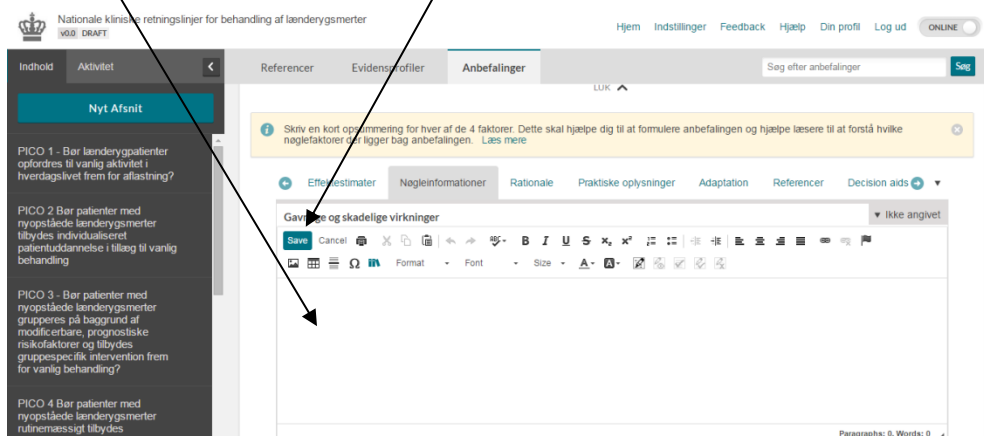
Anvend kognitiv adfærdsterapi frem for antidepressiva (SSRI/SNRI) som førstevalg i behandling af socialfobi, separationsangst og generaliseret angst.

Tilføj overskrift
Tilføj kommentar
Angiv status synlig for lesere
Kopier
Slet
Klik for at kopiere et link til denne anbefaling til din udklipsholder (lign inn link med Ctrl/Cmd+V)
Export


- Klik på **Blyanten**

Redigerings siden vises:

- Skriv teksten her – og gem med **SAVE**



Der er mange skrivefunktioner, bl.a.:

- | | |
|---|---|
| B = Bold |  = Indsæt citation (se afsnit 7) |
| <i>I</i> = Kursiv |  = Track changes |
| <u>S</u> = Overstreg |  = Tekstfarve |
|  = Link til hjemmeside (se afsnit 6) |  = Baggrundsfarve |
| Ω = Specialkarakter |  = Stavekontrol |

Ved nyt afsnit – tryk på 2 x ENTER

7.4 Fanebladene Nøgleinformationer eller Rationale

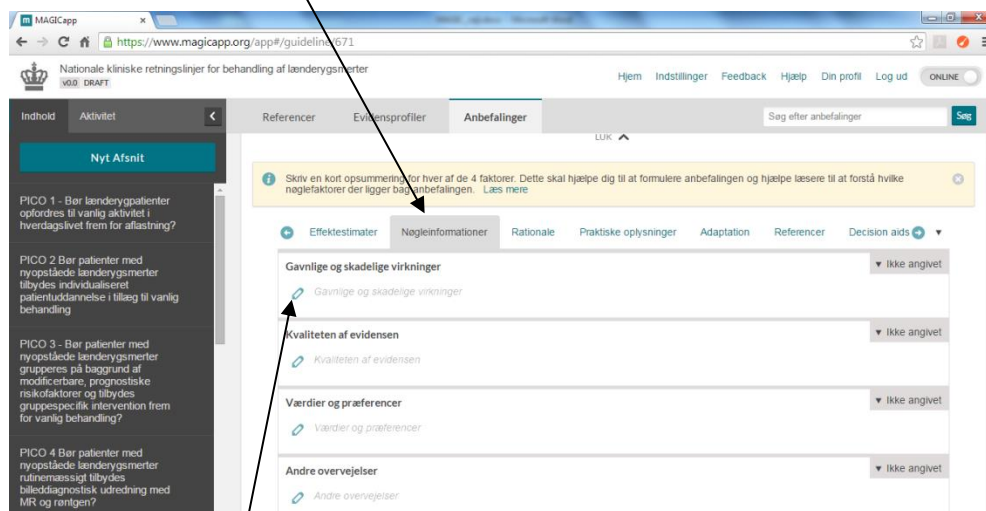
Ved **Nøgleinformationer**: Her skrives 'Gavnige og skadelige virkninger', 'Kvalitet af evidens' og 'Patientpræferencer'.

Ved **Rationale**: Her er beskrivelse af, hvorledes de ovenstående elementer blev vægtet i forhold til hinanden og resulterede i den aktuelle anbefalings retning og styrke.

- Klik på **Vis flere detaljer** under anbefalingen



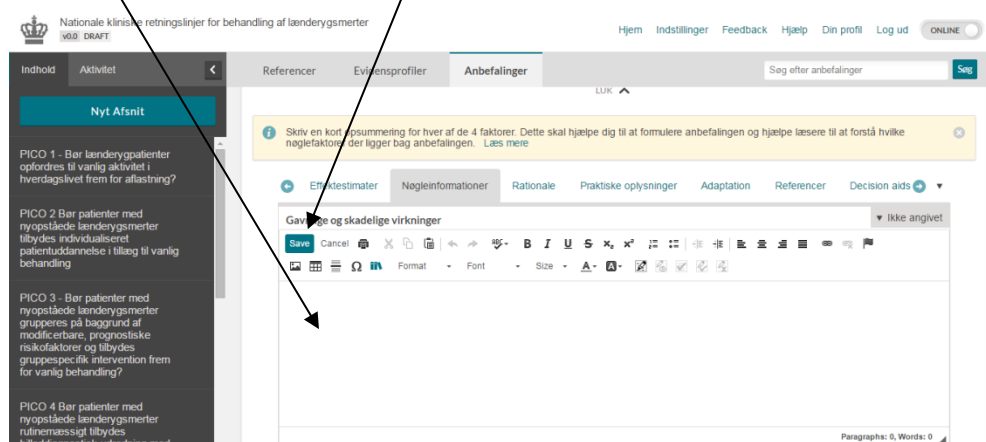
- Klik på fanebladet **Nøgleinformationer** eller **Rationale** (her vises *Nøgleinformationer*)



- Klik på **blyanten** ved den information, der skal skrives

Redigeringsiden vises:

- Skriv teksten her – og gem med **SAVE**



Der er mange skrivefunktioner, bl.a.:

- | | |
|-------------------------------------|---------------------------------|
| B = Bold | = Indsæt citation (se afsnit 7) |
| I = Kursiv | = Track changes |
| S = Overstreg | A = Tekstfarve |
| = Link til hjemmeside (se afsnit 6) | A = Baggrundsfarve |
| Ω = Specialkarakter | ABC = Stavekontrol |

Ved nyt afsnit – tryk på 2 x ENTER

Skriv hvor store fordele / ulemper der er ved behandlingen (kun ved *Nøgleinformationer*):

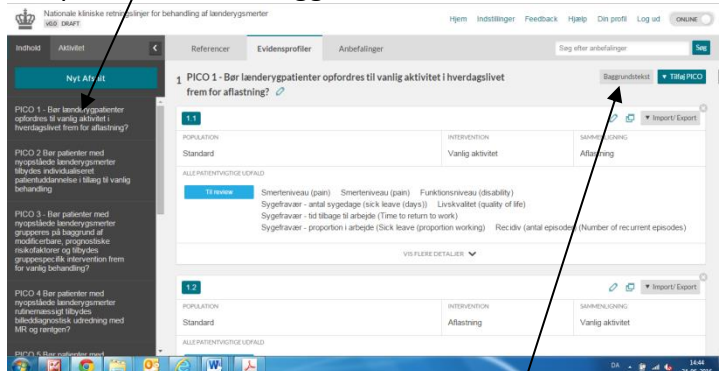
- Klik på **Ikke angivet** - og vælg ud fra menuen

The screenshot shows a web interface for clinical decision support. On the left, there is a sidebar with a 'Nyt Afsnit' button and four PICO questions. The main content area displays the first PICO question: '1 PICO 1 - Bør lænderygpatienter opfordres til vanlig aktivitet i hverdagslivet frem for aflastning?'. Below the question, there is a dropdown menu currently set to 'Ikke angivet'. A yellow information box prompts the user to write a short summary for each of the 4 factors. Below this, there are tabs for 'Effektestimater', 'Nøgleinformationer', 'Rationale', and 'Praktiske oplysninger'. The 'Nøgleinformationer' tab is active, showing sections for 'Gavnlig og skadelige virkninger' and 'Kvaliteten af evidensen', both with 'Ikke angivet' dropdowns. A tooltip is visible over the 'Ikke angivet' dropdown, asking 'Hvor stor er de forventede fordelene?' and 'Hvor stor er de forventede ulemper?'. The tooltip also contains a green button labeled 'Overvejende fordele af det anbefalede alternativ' and a question 'Hvordan beslutter jeg mig?'.


8 Indskrivning af Baggrundstekst

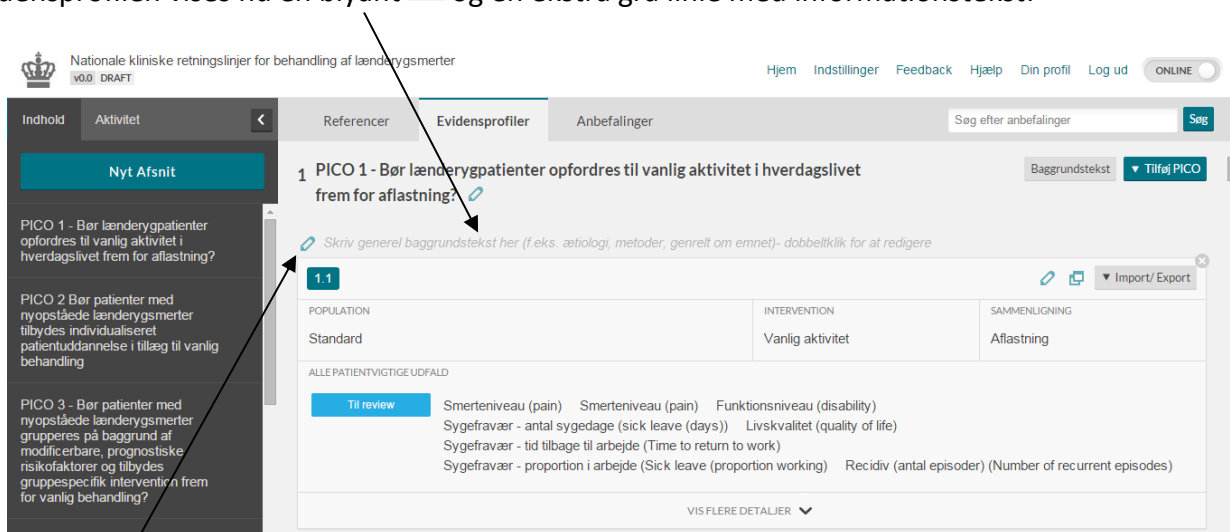
Baggrundsteksten for hvert afsnit kan åbnes fra knappen **Baggrundstekst**. Knappen vises i alle tre sektioner **Referencer**, **Evidensprofiler** og **Anbefalinger**.

- Klik på afsnittet for baggrundsteksten

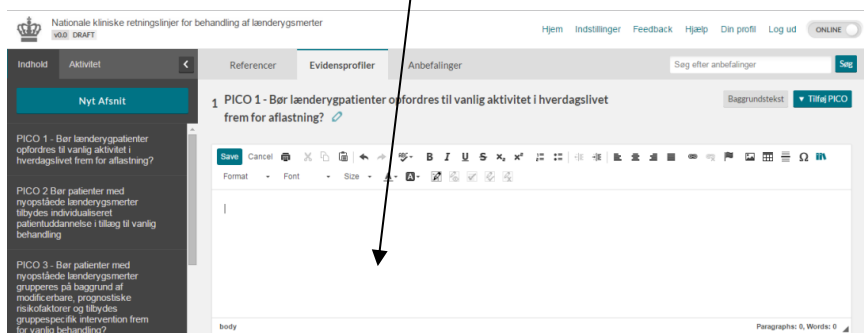


- Udfør afsnitoverskriften - Klik på knappen **Baggrundstekst**


Første gang man klikker på baggrundstekst, ændrer siden sig ikke meget, men over evidensprofilen vises nu en blyant  og en ekstra grå linie med informationstekt:








- Klik på **Blyanten** for at gå til **Redigerings siden**
- **Redigerings siden** vises nu – Her indskrives baggrundsteksten. Husk overskriften, f.eks. Baggrund for valg af spørgsmål (ved PICO-afsnittene)



Der er mange skrivefunktioner, bl.a.:

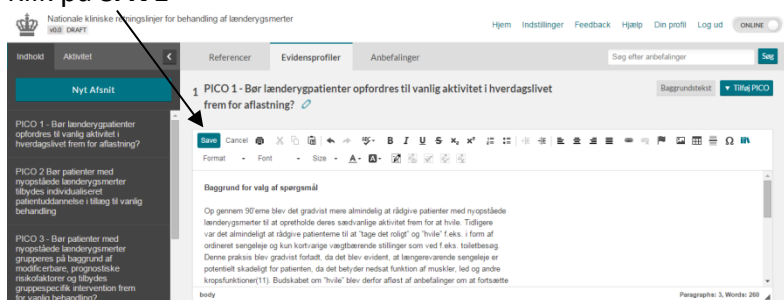
- B** = Bold
- I* = Kursiv
S = Overstreg = Link til hjemmeside (se afsnit 6)**Ω** = Specialkarakter

-  = Indsæt citation (se afsnit 7)
-  = Track changes
-  = Tekstfarve
-  = Baggrundsfarve
-  = Stavekontrol

Ved nyt afsnit – tryk på 2 x ENTER

Når du er færdig:

- Klik på **SAVE**

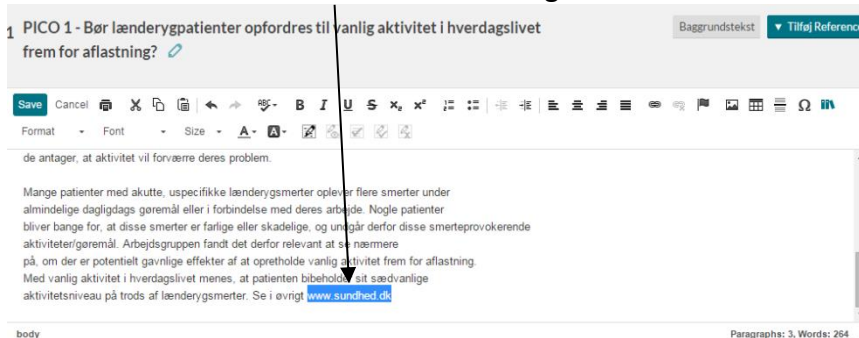


9 Links i teksten

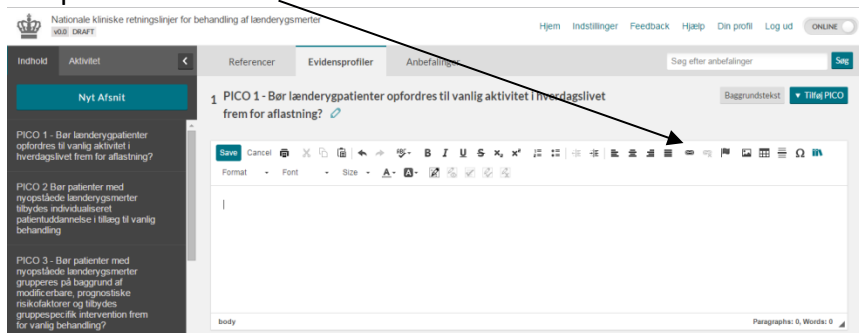
Links kan indsættes og redigeres på **Redigerings siden**

9.1 Opret link til URL (hjemmeside)

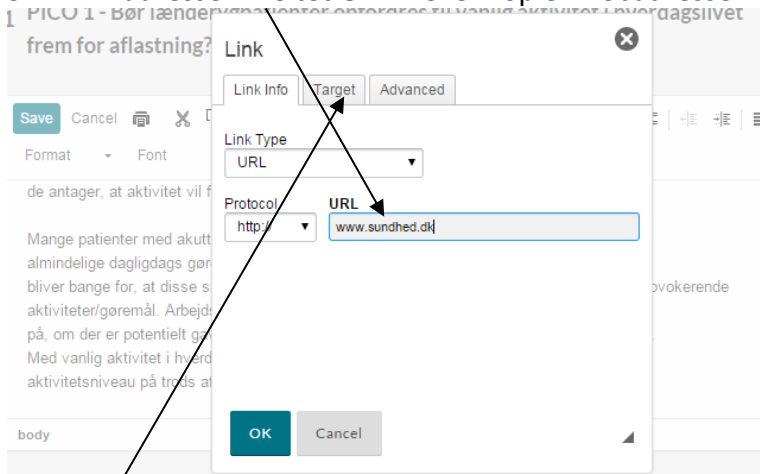
- **Skriv linket** som det skal se ud i teksten og **marker det**



- **Klik på link-ikonet**

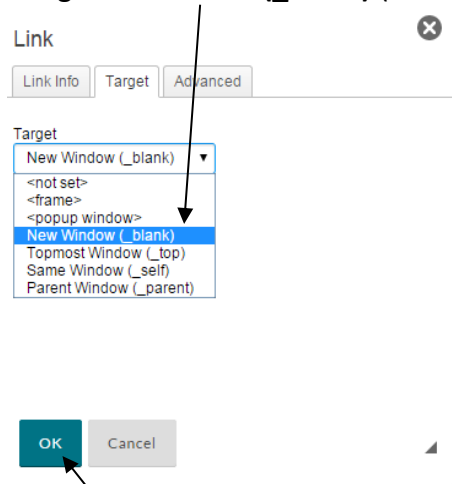


- **Skriv linkadressen i feltet URL – eller kopier webadressen fra browseren til URL**



- **Klik på Target**

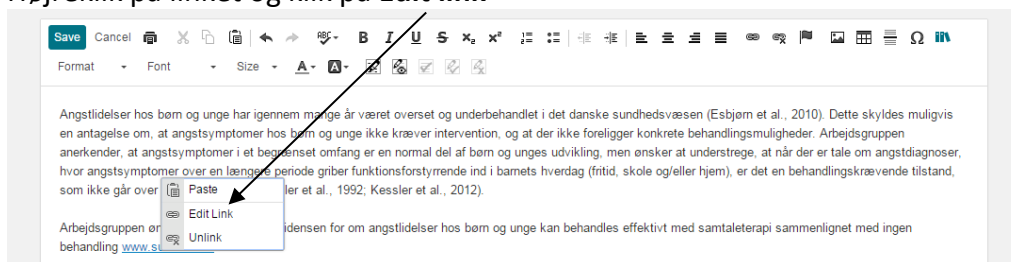
- Vælg **New window (_blank)** (for at siden, der linkes til, vises på en selvstændig side)



- Klik på **OK**

9.2 Rediger link

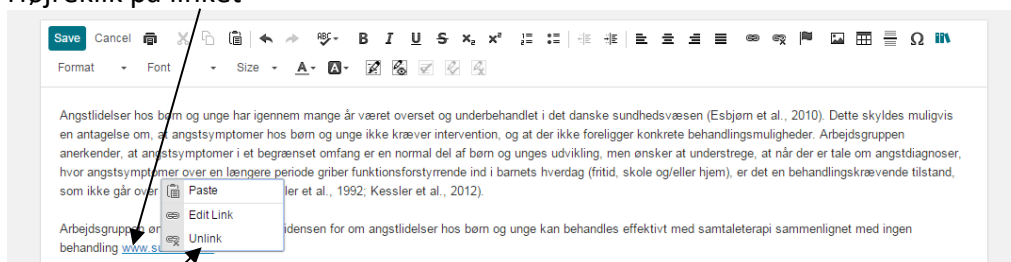
- Højreklik på linket og klik på **Edit link**



- Ret til i linket
- Klik på **OK**

9.3 Slet link

- Højreklik på linket



- Klik på **Unlink**
- Klik på **OK**

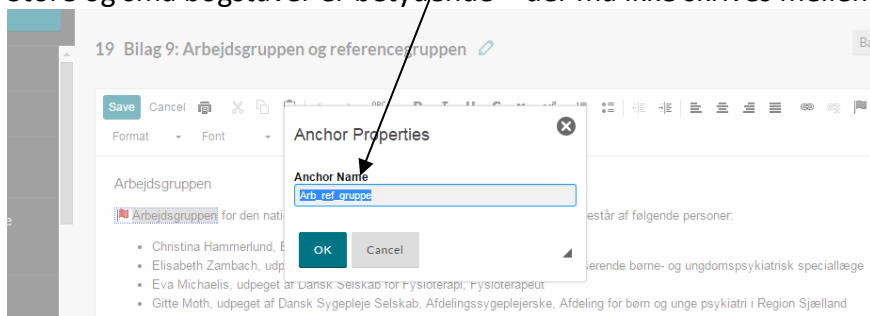
9.4 Opret link til et andet sted i NKR'en (bogmærke)

Der kan oprettes link fra et sted i NKR'en til et andet sted i NKR'en. Alt efter placering vælges en af de to følgende måder at gøre det på:

- Link fra et sted på redigeringsiden til et andet sted på samme redigeringside i f.eks. en Baggrundstekst (se afsnit 9.4.1)
- Link fra en redigeringside til en anden redigeringside, f.eks. fra én baggrundstekst til en anden baggrundstekst. Denne Linkfunktion kan kun benyttes, når begge sider er "synlige" (f.eks. de to baggrundstekster) (se afsnit 9.4.2)

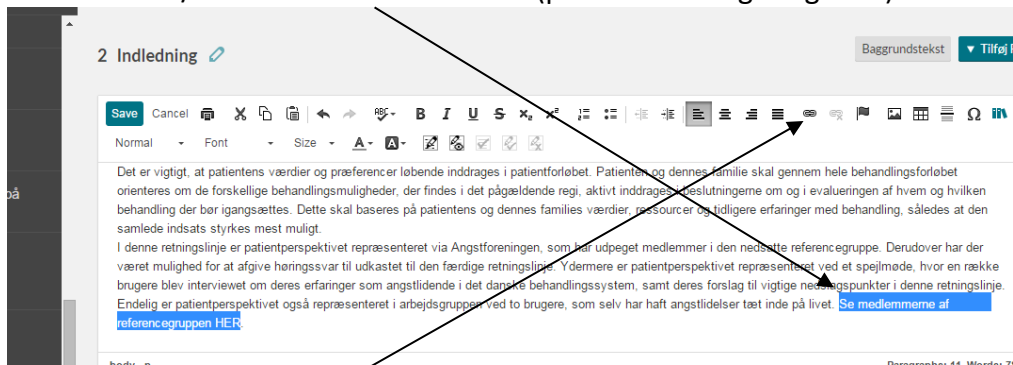
9.4.1 Opret link til et ord på samme redigeringside som du står


- Gå til det ord, der skal linkes til, på redigeringsiden og **Marker** det
- Klik på **Flaget**
- Skriv ord efter eget valg ved **Anchor name** – i dette tilfælde f.eks. Arb_ref_gruppe. Ordet bliver skjult, men danner link mellem det sted, der linkes fra, til dette ord. Store og små bogstaver er betydende – der må ikke skrives mellemrum



- Klik på **OK** – der vises nu et flag foran det markerede.

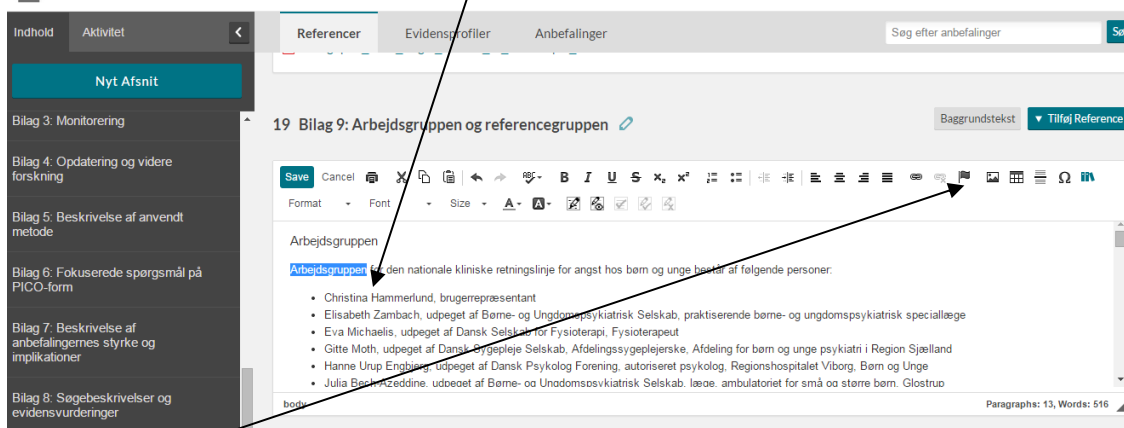
- Marker ordet/teksten der skal **linkes fra** (på samme redigeringside)



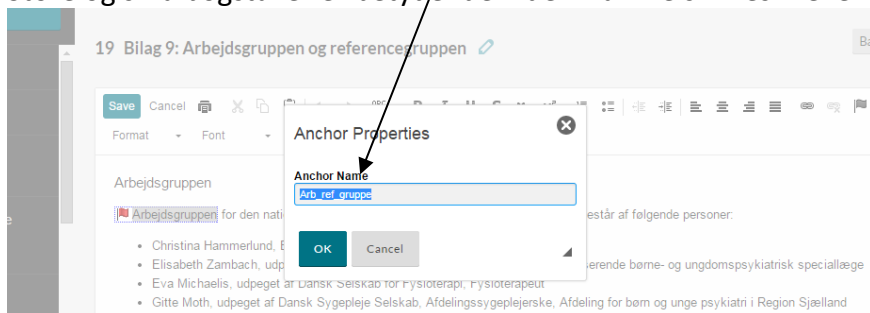
- Klik på link-ikonet 
- Klik på **Link type** og vælg **Link to anchor in the text**
- Ved **Select an Anchor**: Klik på pilen og vælg **Arb_ref_gruppe**
- Ordet efter # skal være lig med det ord, du skrev i Anchor Name i den anden redigeringside (bogmærket med flaget foran) – her igen **Arb_ref_gruppe**
- Klik på **SAVE** på redigerings siden og kontroller om linket virker

9.4.2 Opret link til et ord/tekst på et andet sted i NKR'en

- Marker den tekst som der skal **linkes til**

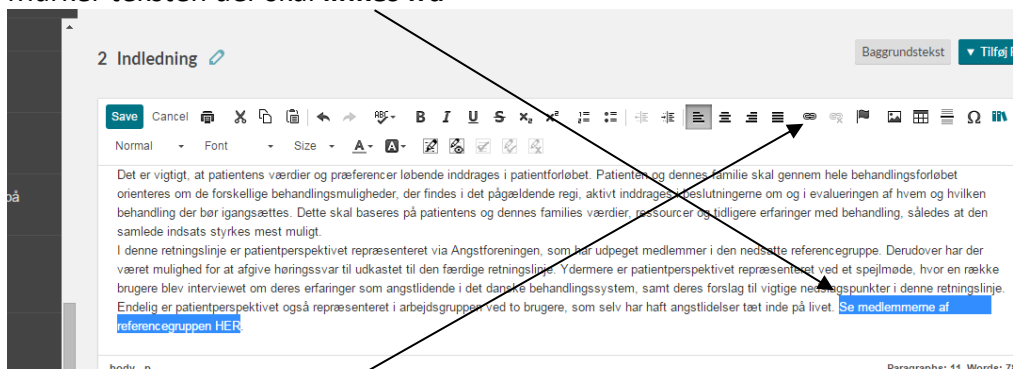



- Klik på **Flaget**
- Skriv ord efter eget valg ved **Anchor name** – i dette tilfælde f.eks. Arb_ref_gruppe. Ordet bliver skjult, men danner link mellem det sted, der linkes fra, til dette ord. Store og små bogstaver er betydende – der må ikke skrives mellemrum

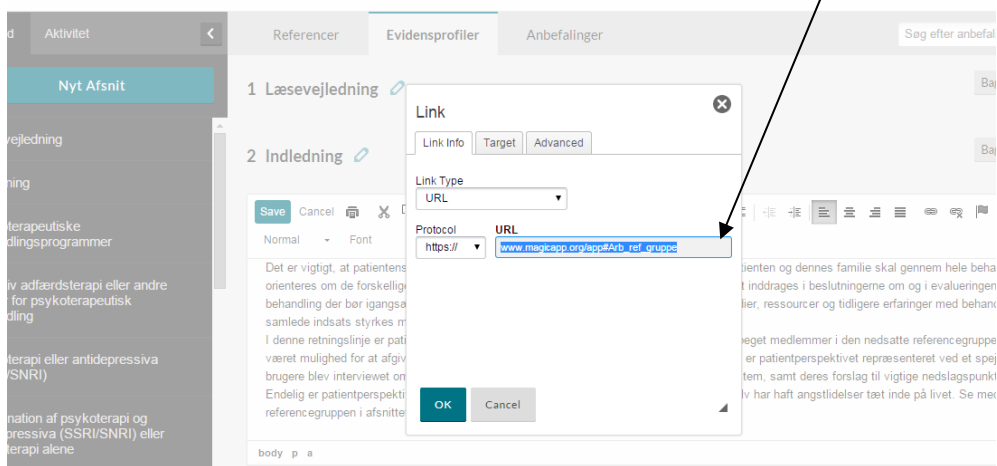


- Klik på **OK** – der vises nu et flag foran det markerede.
- Klik på **SAVE** for at gemme og lukke redigerings siden

- Åben den redigeringside, hvor teksten skal **linke fra**
- Marker teksten der skal **linkes fra**



- Klik på link-ikonet 
- Skriv i URL: www.magicapp.org/app#Arb_ref_gruppe
- Ordet efter # skal være lig med det ord, du skrev i Anchor Name i den anden redigeringside (bogmærket med flaget foran) – her igen **Arb_ref_gruppe**



- Klik **OK**
- Klik på **SAVE** i menuen, når du afslutter redigeringen
- Afprøv linket – husk at begge tekster skal være synlige for brugeren for at linket virker, f.eks. begge baggrundstekster

10 Indsættelse af citationer i teksten

Der kan indsættes citationer i teksten de steder, hvor der indskrives ved hjælp af **Redigerings siden**. Funktionen kaldes i Sundhedsstyrelsen MAGIC Cite.

For at man kan indsætte citationer i teksten med MAGIC Cite, skal de relevante referencer være importeret til MAGIC (se afsnit 12).

De importerede referencer får hvert et unikt MAGIC referencenummer (ref.nr), som bruges ved indsættelse af citationer i teksten.


Hvis indskrivning påbegyndes, inden referencerne er importeret, kan man blot skrive ([forfatter] [år]) i teksten som dokumentation og senere indsætte citationerne med MAGIC Cite.

10.1 Her kan der indsættes citationer i teksten

Der kan indsættes citationer i alle tekster, der kan redigeres på en **Redigerings side**, dvs:

a) Alle afsnit i venstremenuen




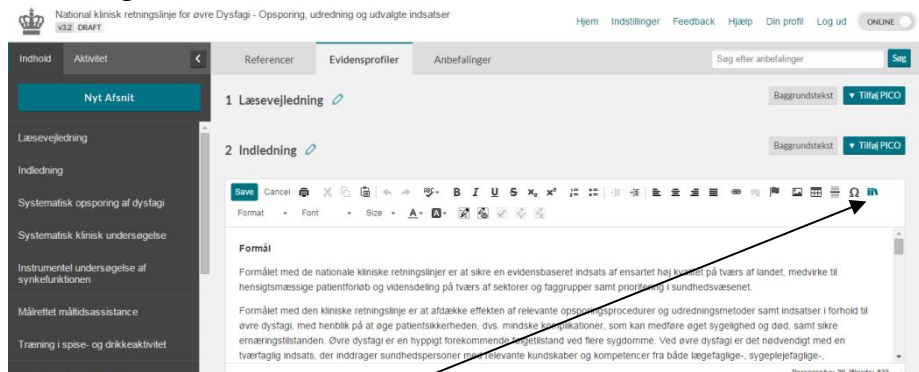
- Klik på blyanten  for at åbne **Redigerings siden**

b) I Sektionen **Evidensprofiler**: Fanebladet *Sammenfatning*

c) I Sektionen **Anbefalinger**: Fanebladene: *Nøgleinformationer, Rationale, Praktiske oplysninger, Adaption, Kommentar*

10.2 Selve indsættelsen af citationer

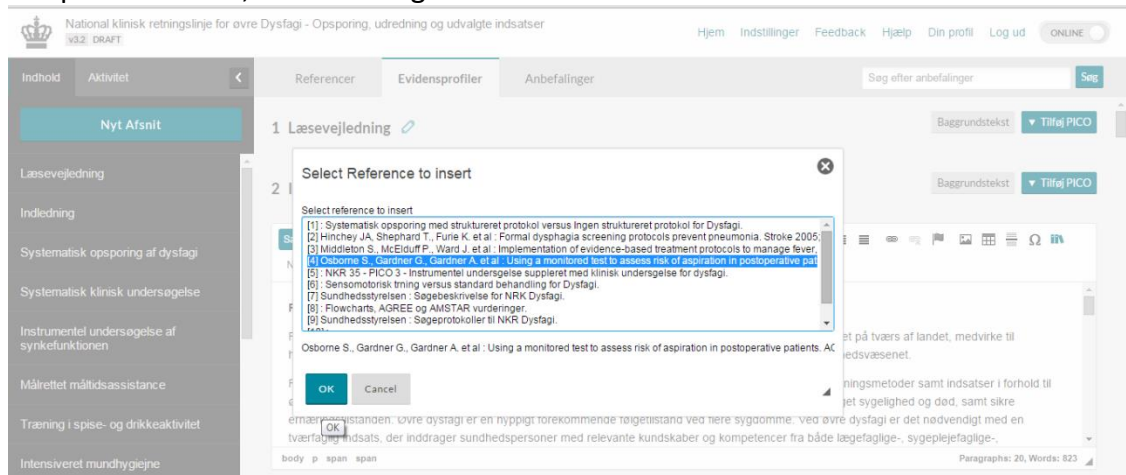
- Klik på det relevante faneblad
- Klik på blyanten  for at åbne Redigerings siden
- Placer dig, hvor du vil have citationen ind



- Klik på **Add a citation** 

Der åbnes et pop-up vindue.

- Klik på referencen, der skal bruges



- Klik på OK
 - a) Referencerne er ikke alfabetiserede – kun i MAGIC's nummerrækkefølge.
 - b) Der kan kun indsættes en reference ad gangen. Er der to samhørende, vælg først den ene og sæt ind. **KLIK PÅ** → (piletast til højre). Gentag processen.
 - c) Husk at gemme – Klik på **SAVE** på redigerings siden.

10.3 Tjek citationer i teksten

- Før musen over citationsnummeret

Læsevejledning

Indledning

Bør man bruge psykoterapeutiske behandlingsprogrammer til børn og unge med socialfobi, separationsangst eller generaliseret angst?

3 Bør man bruge psykoterapeutiske behandlingsprogrammer til børn og unge med socialfobi, separationsangst eller generaliseret angst? [↗](#)

Angsttilfælde hos børn og unge har igennem mange år været overset og underbehandlet i det danske sundhedsvæsen (Esbjörn et al., 2010). Dette skyldes muligvis en antagelse om, at angstsymptomer hos børn og unge ikke kræver intervention, og at der ikke foreligger konkrete behandlingsmuligheder. Arbejdsgruppen anerkender, at angstsymptomer i et begrænset omfang er en normal del af børn og unges udvikling, men ønsker at understrege, at når der er tale om

[98] Keller MB, Lavori PW, Wunder J et al. Chronic course of anxiety disorders in children and adolescents. Journal of the American Academy of Child and Adolescent Psychiatry 1992;31(4):595-599

ide ind i barnets hverdag (frid, lv[98] [98])Keller et al., 1992,

former for psykoterapeutisk behandling af børn og unge med

Baggrundstekst [Tilføj Reference](#)

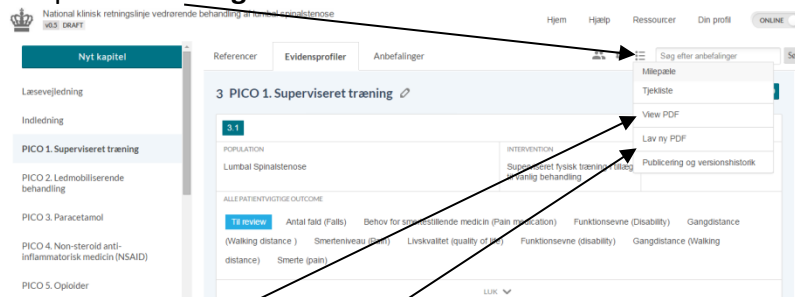
Hvis der vises en pop-up boks med referencen, er citationen indført korrekt.

11 Lav en PDF eller Microsoft Word version af retningslinjen

11.1 Lav en PDF

Det er muligt at generere en PDF af retningslinjen. Data tages direkte fra online versionen. PDF'en indeholder alt indhold, der er importeret eller indskrevet i MAGIC, og bagerst vises en samlet referenceliste.

- Klik på **de tre streger**

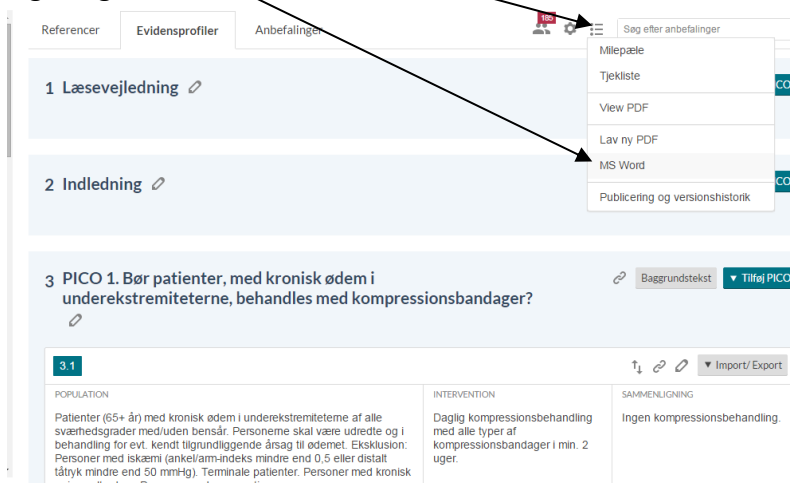


- Vælg punktet **View PDF** for at se den PDF, der allerede tidligere er genereret eller vælg punktet **Lav ny PDF**

PDF'en bliver nu sendt til den email, som brugeren er logget ind med i MAGIC.

11.2 Lav en Microsoft Word version

- Klik på **de tre streger**
Og vælg **MS Word**



MS Word versionen bliver nu sendt til den email, som brugeren er logget ind med i MAGIC.

12 Import og håndtering af referencer i Magic

I det følgende beskrives import og håndtering af referencer. Mange af funktionerne tager forholdsvis lang tid pga lang "execution time" i systemet. Såfremt der skal ændres, slettes eller flyttes rundt på mange referencer i et kortvarigt tidsforløb (f.eks. en time), er det en fordel at bruge funktionen "Turn bulk Reference edit mode on". Med denne funktion kan man lave mange rettelser uden at blive forsinket af systemet. Når man er færdig med rettelserne, slår man funktionen "Turn bulk edit mode" fra igen, hvorefter alle opdateringer af referencer bliver udført i et samlet flow. Funktionen beskrives i afsnit 12.7.

12.1 Import af referencer til Magic

De referencer, som er blevet vurderet i Covidence og skal inkluderes i et PICO, importeres til MAGIC.

Ligeledes skal baggrundslitteraturen importeres til MAGIC via RefWorks (eller andet referencehåndteringssystem). PubMed poster kan importeres direkte til MAGIC udenom RefWorks, men kun en ad gangen.

I RefWorks (eller andre referencehåndteringssystemer)

- Saml Baggrundslitteraturen i en mappe og importer referencerne til MAGIC's afsnit 'Baggrund', der ligger efter PICO-afsnittene.
- Kontroller for hver reference, at referencer har den rigtige referencetype, og at alle data er i referencen. Institutionsnavne i forfatterfelt skal have semikolon efter hver institution

I Covidence:

Referencer, der skal eksporteres til MAGIC, er:

De inkluderede referencer i Extracted-folderen fra alle PICO-mapperne med:

- Systematiske reviews
- Primærlitteratur
- Anden litteratur (f.eks. referencer fra inkluderede systematiske reviews)

Referencerne eksporteres for hver mappe fra Covidence i RefWorks format (RIS) og gemmes i hver sin fil på PC'en. Eksporter også Guidelines-mappen, hvis der er guidelines inkluderet i et eller flere PICOs.

Gå derefter ind i Magic

For hver fil:

- Klik først på sektionen **Referencer**

forværring af BPSD symptomer behandles med SSRI?

PICO 10: Bør personer med demens og BPSD symptomer i form af aggressiv eller psykotisk adfærd behandles med andengenerations antipsykotika?

Bilag 1: Baggrund

Bilag 2: Implementering

Bilag 3: Monitorering

Bilag 4: Opdatering og videre forskning

Bilag 5: Beskrivelse af anvendt metode

Bilag 6: Fokuserede spørgsmål

Bilag 7: Beskrivelse af anbefalingernes styrke og implikationer

Referencer Evidensprofiler Anbefalinger

18 Bilag 6: Fokuserede spørgsmål

17 Aguiar P, Monteiro L, Feres A et al : Rivastigmine transdermal patch and physical exercises for Alzheimer's disease: a randomized clinical trial. Current Alzheimer Research 2014;11(6):532-537

VIS FLERE DETALJER

18 Amjad H, Wong SK, Roth DL et al : Health Services Utilization in Older Adults with Dementia Receiving Care Coordination: The MIND at Home Trial. Health services research 2018;53(1):556-579 Journal

VIS FLERE DETALJER

Baggrundstekst Tilføj Reference

Vedhæft en fil Indstillinger

- Find **Bilag 6: Fokuserede spørgsmål**

- Ved PICO-overskriften - Klik på **Tilføj reference** yderst til højre

forværring af BPSD symptomer behandles med SSRI?

PICO 10: Bør personer med demens og BPSD symptomer i form af aggressiv eller psykotisk adfærd behandles med andengenerations antipsykotika?

Bilag 1: Baggrund

Bilag 2: Implementering

Bilag 3: Monitorering

Bilag 4: Opdatering og videre forskning

Bilag 5: Beskrivelse af anvendt metode

Bilag 6: Fokuserede spørgsmål

Bilag 7: Beskrivelse af anbefalingernes styrke og implikationer

Referencer Evidensprofiler Anbefalinger

18 Bilag 6: Fokuserede spørgsmål

17 Aguiar P, Monteiro L, Feres A et al : Rivastigmine transdermal patch and physical exercises for Alzheimer's disease: a randomized clinical trial. Current Alzheimer Research 2014;11(6):532-537

VIS FLERE DETALJER

18 Amjad H, Wong SK, Roth DL et al : Health Services Utilization in Older Adults with Dementia Receiving Care Coordination: The MIND at Home Trial. Health services research 2018;53(1):556-579 Journal

VIS FLERE DETALJER

Baggrundstekst Tilføj Reference

Vedhæft en fil Indstillinger

- Vælg i undermenuen **Upload referencer i RIS-format**

forværring af BPSD symptomer behandles med SSRI?

PICO 10: Bør personer med demens og BPSD symptomer i form af aggressiv eller psykotisk adfærd behandles med andengenerations antipsykotika?

Bilag 1: Baggrund

Bilag 2: Implementering

Bilag 3: Monitorering

Bilag 4: Opdatering og videre forskning

Bilag 5: Beskrivelse af anvendt metode

Bilag 6: Fokuserede spørgsmål

Bilag 7: Beskrivelse af anbefalingernes styrke og implikationer

Referencer Evidensprofiler Anbefalinger

18 Bilag 6: Fokuserede spørgsmål

17 Aguiar P, Monteiro L, Feres A et al : Rivastigmine transdermal patch and physical exercises for Alzheimer's disease: a randomized clinical trial. Current Alzheimer Research 2014;11(6):532-537

VIS FLERE DETALJER

18 Amjad H, Wong SK, Roth DL et al : Health Services Utilization in Older Adults with Dementia Receiving Care Coordination: The MIND at Home Trial. Health services research 2018;53(1):556-579 Journal

VIS FLERE DETALJER

Baggrundstekst Tilføj Reference

Tilføj reference manuelt

Importer fra PubMed

Upload referencer i RIS format

Importer referencer fra en RevMan5 fil

Check for duplicate references

Vedhæft en fil Indstillinger

- I pop-up boksen: Klik på **Vælg fil** - og vælg den rette tekstfil

Bilag 2: Implementering

Bilag 3: Monitorering

Bilag 4: Opdatering og videre forskning

Bilag 5: Beskrivelse af anvendt metode

Bilag 6: Fokuserede spørgsmål

Bilag 7: Beskrivelse af anbefalingernes styrke og implikationer

Aguiar P, Monteiro L, Feres A et al : Rivastigmine transdermal patch and physical exercises for Alzheimer's disease: a randomized clinical trial. Current Alzheimer Research 2014;11(6):532-537

Amjad H, Wong SK, Roth DL et al : Health Services Utilization in Older Adults with Dementia Receiving Care Coordination: The MIND at Home Trial. Health services research 2018;53(1):556-579 Journal

Upload referencer fra dit referencehåndteringsprogram (RefWorks, Endnote, Mendeley etc.). Eksporter referencer i RIS format og upload her.

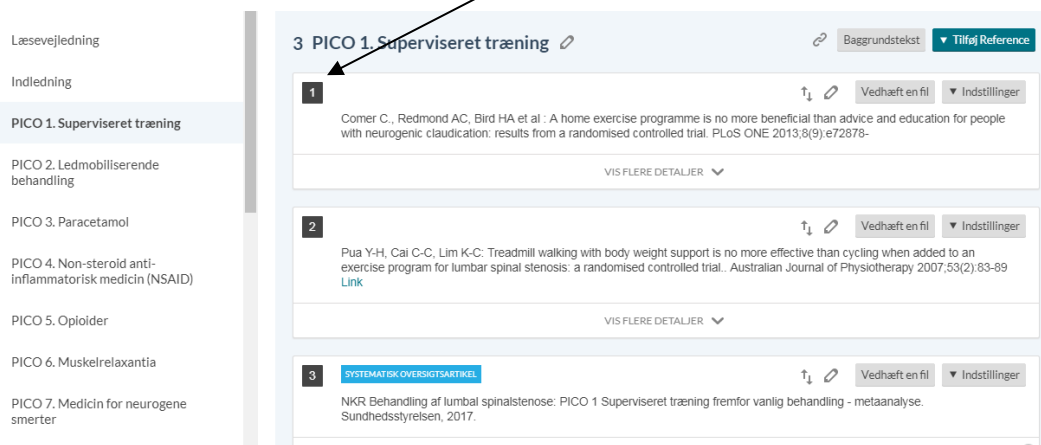
Vælg fil

Vedhæft en fil Afbryd

- Klik på **Vedhæft en fil**

- Filen bliver nu importeret til Bilag x: Fokuserede spørgsmål i Magic
- Gentag proceduren for at importere filen med referencerne til afsnittet Indledning og Baggrund

Hver importeret reference får et **referencenummer** i Magic (heltal).

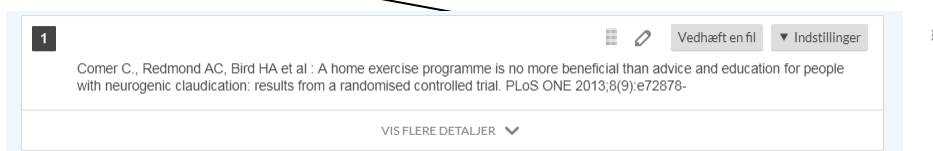


Dette er IKKE et fast nummer, men skifter hver gang der kommer nye referencer ind ovenfor allerede importerede referencer.

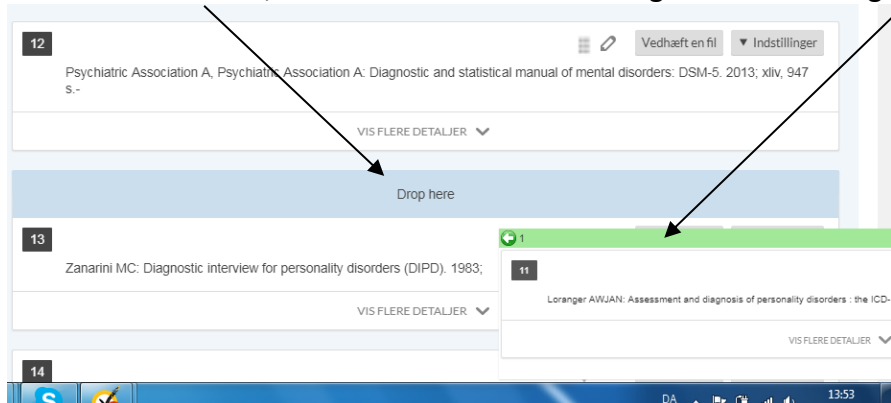
12.2 Alfabetisering og flytning af referencer

Referencerne kan flyttes rundt ved at "hive" dem op eller ned i rækkefølgen med musen, f.eks. hvis man ønsker alfabetisering af baggrundsreferencerne.

- Peg på  – og hold musetasten nede mens du flytter referencen



- Flyt referencen til det nye sted og slip først musetasten, når et lyseblåt panel vises med teksten **DROP HERE**, hvor referencen indsættes og boksen "viser" grønt

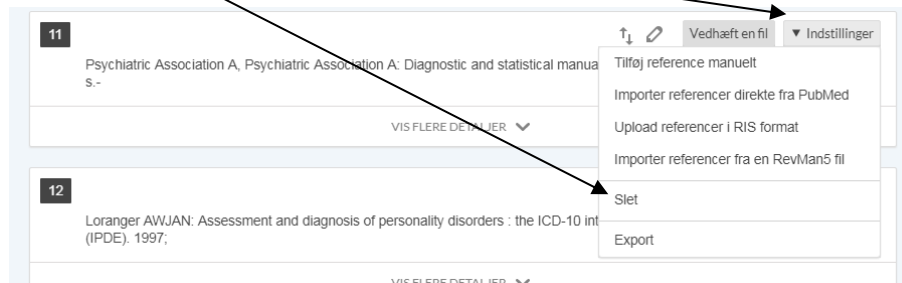


- Referencen skifter nu referencenummer

12.3 Sletning af referencer

Hver reference i Magic kan slettes igen:

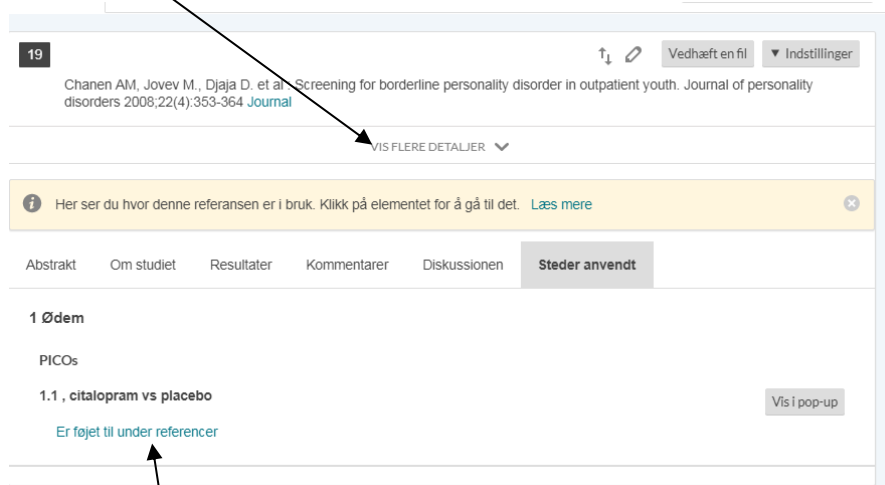
- Klik på **Indstillinger** for referencen - og vælg **Slet**



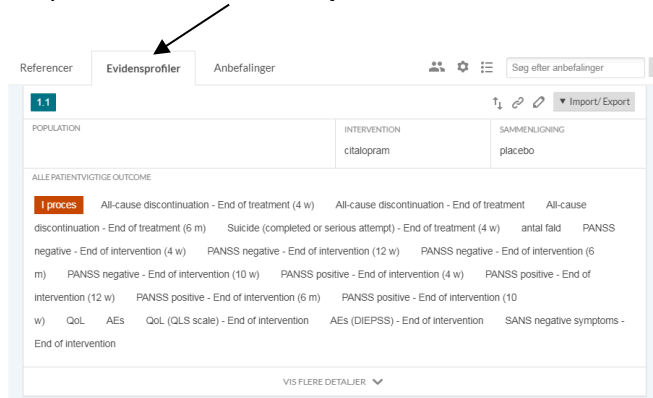
Hvis referencen er bundet til en evidensprofil, skal bindingen dog først opløses. Den mest almindelige binding til referencer er, hvis der er sat kryds ved referencen i evidensprofilen.

Denne binding løses op således:

- Klik på **Vis flere detaljer**
- Klik på **Steder anvendt**



- Se efter grunden til bindingen
- Klik på **sektionen Evidensprofiler**



- Klik på **Vis flere detaljer**

- **Klik på fanebladet Referencer**

Intervention (12 w) HANSIS positive - End of intervention (6 m) HANSIS positive - End of intervention (10 w) QoL AEs QoL (QLS scale) - End of intervention AEs (DIEPSS) - End of intervention SANS negative symptoms - End of intervention

LUK ▼

i Legg til alle referansene som svarer på PICO spørsmålet, inkludert og utover de som er relatert direkte gjennom evidensprofilen. For å kunne legge til en referanse må den være registrert i Referanse-lista. Om du lager din egen meta-analyse burde du oppgi resultatene i sin egen referanse. For å lage en meta-analyse anbefaler vi at du bruker et software program som lagrer dataene dine på en måte som fasiliterer dynamisk oppdatering og deling. Vi jobber tett med [Covidence](#) og [Dr.Evidence](#) rundt dette. Andre verktøy som dere kan finne nyttig er f.eks meta-analysedelen av [RevMan](#). [Læs mere](#)

Litteratursøgning Evidensprofil Sammenfatning **Referencer** Koder Matrix

Vis Valgte Vis Afsnit Vis Alle

Valgt	Titel
<input type="checkbox"/>	[1] Jørgensen CR, Simonsen E: Personlighetsforstyrrelser. Grundbog i psykiatri 2010; 959 sider, ill.-
<input type="checkbox"/>	[2] Lambert MJ, Finch AE: The Outcome Questionnaire. The use of psychological testing for treatment planning and outcomes assessment 1999; 831-869

- **Klik markeringen af**

Referencer Evidensprofiler Anbefalinger 👤 ⚙️ ☰ Søg efter anbefalinger

<input type="checkbox"/>	[14] First MB, M G, RL S et al : Structured clinical interview for DSM-IV axis II personality disorders, SCID-II. 1997;
<input type="checkbox"/>	[15] Linehan M: Cognitive-behavioral treatment of borderline personality disorder. 1993;
<input type="checkbox"/>	[16] Chiesa M., Sharp R., Fonagy P.: Clinical associations of deliberate self-injury and its impact on the outcome of community-based and long-term inpatient treatment for personality disorder.. Psychotherapy & Psychosomatics 2011;80(2):100-109 Journal Link
<input type="checkbox"/>	[17] Lambert MJ, Hansen NB, Finch AE: Patient-focused research: using patient outcome data to enhance treatment effects. Journal of consulting and clinical psychology 2001;69(2):159-172
<input type="checkbox"/>	[18] Zanarini MC, Frankenburg FR, Hennen J. et al : Prediction of the 10-year course of borderline personality disorder. The American Journal of Psychiatry 2006;163(5):827-832 Journal
<input checked="" type="checkbox"/>	[19] Chanan AM, Jovev M., Djaja D. et al : Screening for borderline personality disorder in outpatient youth. Journal of personality disorders 2008;22(4):353-364 Journal
<input type="checkbox"/>	[20] Lambert MJ, Shimokawa K.: Collecting client feedback. Psychotherapy (Chicago, Ill.) 2011;48(1):72-79 Journal

- Gå tilbake til seksjonen **Referencer** og kontroller, at bindingen er væk
- **Slet** nu referencen

12.4 Redigering af data i referencerne

Data i referencerne kan godt rettes til, efter referencerne er importeret til Magic.

- **Klik på blyanten** for at åbne referencen

Nationale kliniske retningslinjer for behandling af lænderygsmerte
V0.0 DRAFT

Hjem Indstillinger Feedback Hjælp Din profil Log ud ONLINE

Indhold Aktivitet < **Referencer** Evidensprofiler Anbefalinger Søg efter anbefalinger **Se**

12 Dahm KT, Brurberg KG, Jamtvedt G. et al : Advice to rest in bed versus advice to stay active for acute low-back pain and sciatica. The Cochrane database of systematic reviews 2010;(6):CD007612. doi(6):CD007612- [Journal](#) Vedhæft en fil Indstillinger

13 Malmivaara A, Hakkinen U, Aro T. et al : The treatment of acute low back pain—bed rest, exercises, or ordinary activity? The New England journal of medicine 1995;332(6):351-355 [Journal](#) Vedhæft en fil Indstillinger

Click below to open and close

14 Olaya-Contreras P., Styf J., Arvidsson D. et al : The effect of the stay active advice on physical activity and on the course of acute severe low back pain. BMC sports science, medicine and rehabilitation 2015;7 19-015-0013-x. [eCollection 2015 Journal](#) Vedhæft en fil Indstillinger

15 Pengel LH, Refshauge KM, Maher CG et al : Physiotherapist-directed exercise, advice, or both for subacute low back pain: a randomized trial. Annals of Internal Medicine 2007;146(11):787-796 [Journal](#) Vedhæft en fil Indstillinger

Nyt Afsnit

PICO 1 - Bør lænderygpatienter opfordres til vanlig aktivitet i hverdagslivet frem for aflastning?

PICO 2 Bør patienter med nyopståede lænderygsmerte tilbydes individualiseret patientrådgivning i tillegg til vanlig behandling?

PICO 3 - Bør patienter med nyopståede lænderygsmerte grupperes på bakgrunn af medfaktore, prognostiske risikofaktorer og tilbydes gruppespecifik intervensjon frem for vanlig behandling?

PICO 4 Bør patienter med nyopståede lænderygsmerte rutinemæssigt tilbydes billeddiagnostisk utredning med MR og/eller PET?

- Der vises **første lag** af referencedata

The screenshot shows a web form titled 'Rediger referencen'. It has several sections:

- Titel:** Does 48 hours' bed rest influence the outcome of acute low back pain?
- Forkortelse (anvendes i tabel):** wilkinson_1995_does 48 h
- URL:** http://
- Forfattere:**
 - Efternavn: Wilkinson
 - Fornavn: M. J.
 - Første forfatter: Wilkinson
- Referansetype:** (dropdown menu)
- Studietype:** (dropdown menu)
- Navn på tidsskrift:** The British journal of general practice : the journal of the Royal College of General Practitioners
- Navn på tidsskrift:** The British journal of general practice : the journal of the Royal College of General Practitioners
- Artikkelens DOI:** (empty field)
- År:** 1995
- PubMed ID:** (empty field)
- Flere data:** (link)
- Gem** and **Afbryd** buttons.

- I første lag findes Forfatter, Link, Tidsskrift, DOI og År
- Men resten af tidsskriftoplysningerne (Volumen,Udgave,Sidetæl) findes først i **andet lag**
- Klik på Flere data (i bunden af *Rediger referencen*) for at komme til **andet lag**

This screenshot is identical to the one above, but with a black arrow pointing from the text 'Klik på Flere data' in the list above to the 'Flere data' link in the form.

- **Andet lag:**

The screenshot shows a form titled 'Flere data' with the following fields:

- Volumen:** 45
- Udgave:** 398
- Sidetæl start:** 481
- Sidetæl slut:** 484
- Gem** and **Afbryd** buttons.

- Ret evt. fejl og klik på **Gem**

12.4.1 Web sider

Web-sider skal indeholde:

- Forfatter/Institution
Webside-titel
Hentet-dato: Hentet: [dd.mm.åååå]
Opdateringsdato Opdatering: [dd.mm.åååå]
Link til Web-adresse Inkl. http://
- Feltet **Link**: Tjek om det er udfyldt – og tjek om det virker

12.4.2 E-pub (online artikler, der endnu ikke er publiceret i tidsskrift)

- E-pub datoen importeres ikke
Skriv i feltet **År**: [År] [Epub dato]
Ex. År: 2016 May 16 [Epub] (som i Pubmed)

12.5 Tilføj reference ved manuel indskrivning


Hvis en reference ikke kan importeres på anden vis, kan søgespecialisten tilføje den manuelt.

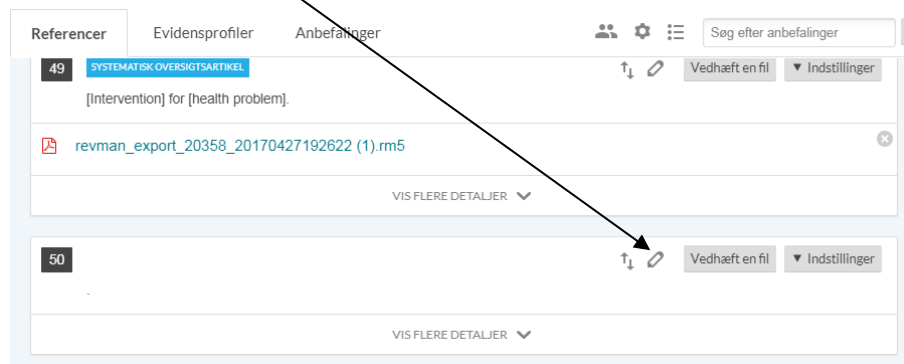
- Klik på **afsnittet** i venstremenuen



- Klik på **Tilføj reference** – og klik på undermenuen **Tilføj reference manuelt**

Der bliver nu indføjet en ny referenceboks nederst i afsnittet under de andre referencer

- Klik på blyanten  for at åbne den tomme referenceboks

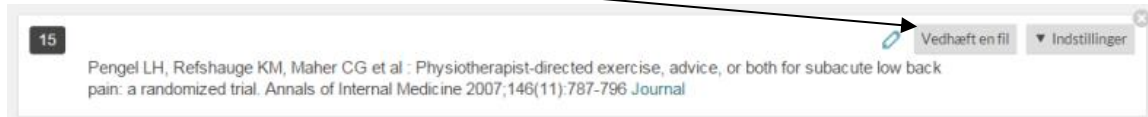


- Indskriv referencen – og klik på **Gem**

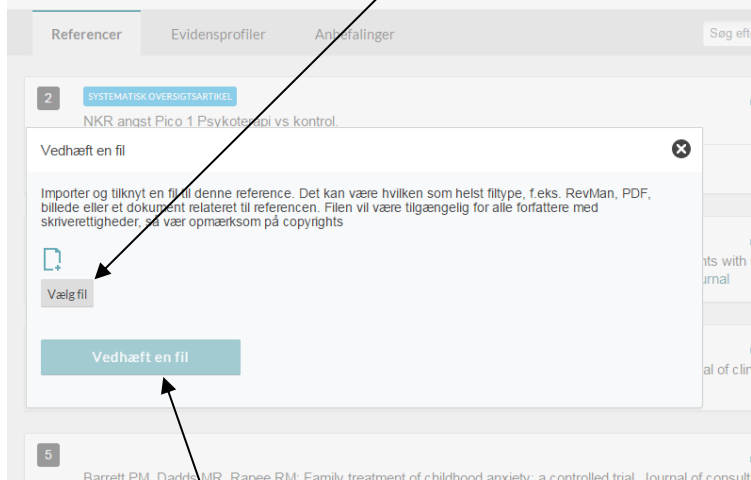
12.6 Vedhæft fil/er til referencen

En eller flere filer kan vedhæftes hver reference (format: pdf, word, excel, revman mv.):

- Klik på **Vedhæft en fil**



- I pop-up boksen: Klik på **Vælg fil** og vælg den rette pdf på pc'en



- Klik på **Vedhæft en fil**

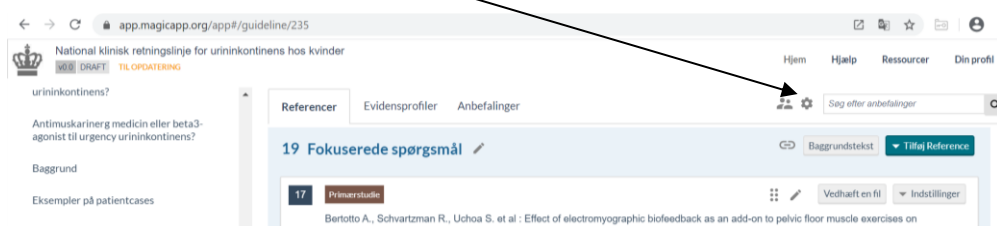
Pdf'en vedlægges nedenfor referencen.

12.7 Funktionen "Turn bulk Reference edit mode on/off"

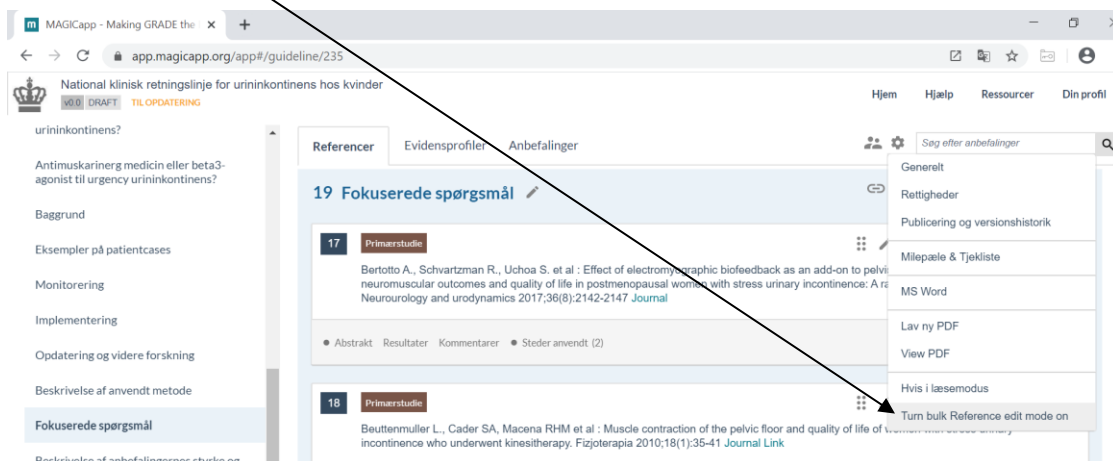
Mange af funktionerne i reference håndtering tager forholdsvis lang tid pga lang "execution time" i systemet. Såfremt der skal ændres, slettes eller flyttes rundt på mange referencer, er det en fordel at bruge funktionen "Turn bulk Reference edit mode on". Med denne funktion kan man lave mange rettelser uden at blive forsinket af systemet. Når man er færdig med rettelserne, slår man funktionen "Turn bulk edit mode" fra igen, hvorefter alle opdateringer af referencer bliver udført i et samlet flow.

Sæt "bulk mode" til

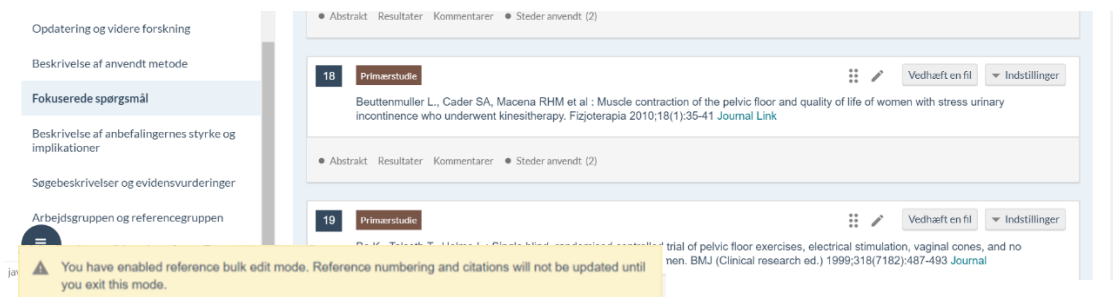
- Klik først på **Indstillinger** ⚙️



- Klik på **Turn bulk Reference edit mode on**



Der vises nu en lyserød bjælke forneden – den forbliver på, så længe du er i "bulk mode"



- Påbegynd nu referenceændringerne

Du kan:

- 1) redigere i en eller flere referencer
- 2) slette en eller flere referencer
- 3) flytte en eller flere referencer til en anden numerisk placering

I funktionen "Turn bulk Reference edit mode on" kan du IKKE:

- 1) importere referencer i bulk mode
- 2) vedhæfte filer til en reference

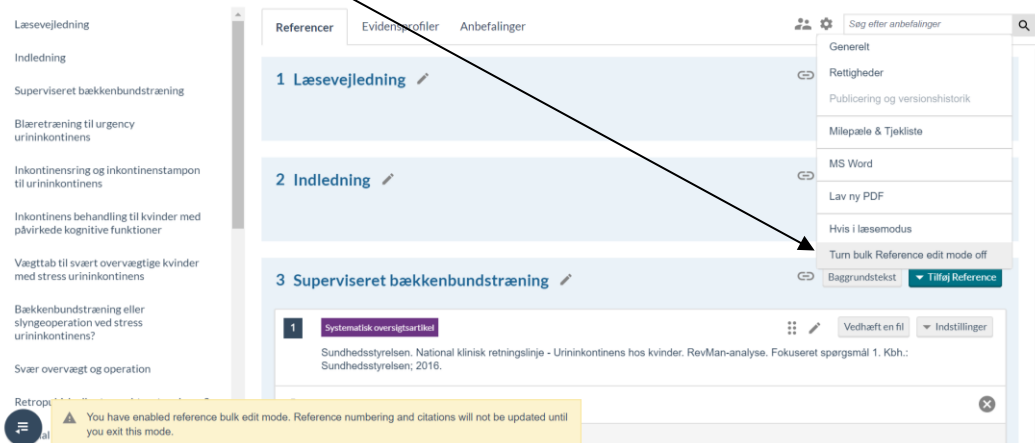
Slå "bulk mode" fra igen

Når du er færdig med at redigere/slette/flytte referencer og vil afslutte "bulk mode"

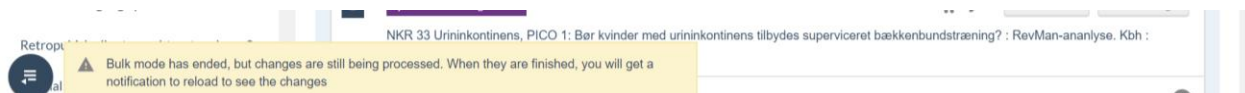
- Klik igen på **Indstillinger**



- Klik på **Turn bulk Reference edit mode off**

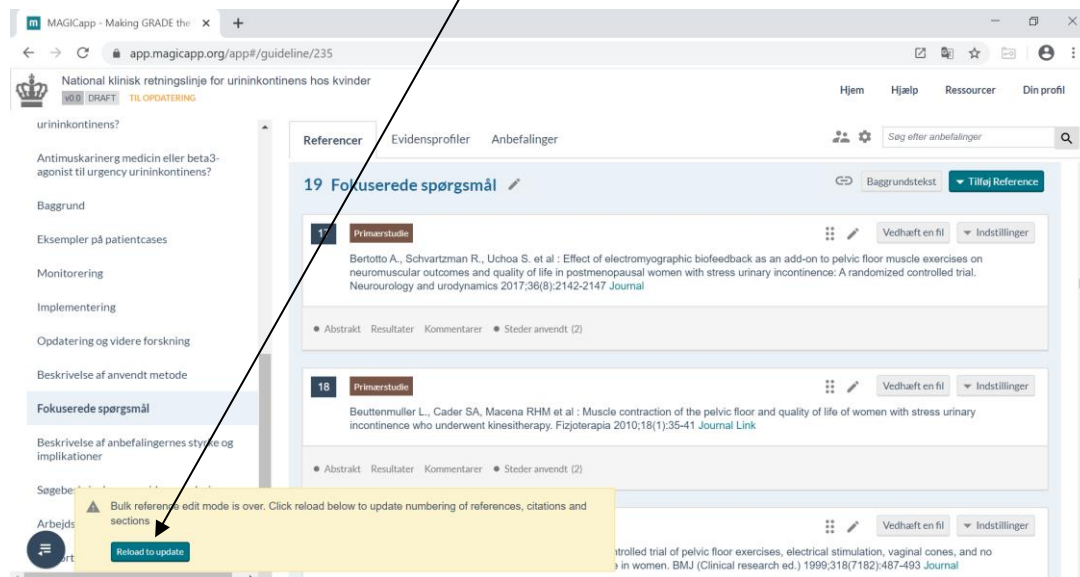


Nu eksekverer systemet alle opdateringer af referencer
Så længe systemet opdaterer vises teksten i den lyserøde bjælke

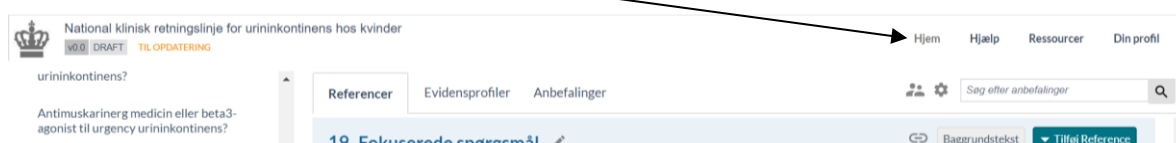


VENT MED AT GØRE NOGET, TIL UPDATEN AF REFERENCER ER SLUT

Når processen er slut, vises **Reload to update** knappen, som du klikker på.



Derefter skal du klikke på **Hjem**



Og gå ind i guidelinen igen. Så er guidelinen opdateret korrekt.

13 Indsættelse af NKR evidensprofiler, -vurderinger, flowchart og søgeprotokoller

NKR metaanalyser, evidensvurderinger, søgeprotokoller og flowchart skal:

- tilføjes som en reference i MAGIC i sektionen Referencer
- have vedlagt pdf og link til referencen
- indskrives i baggrundstekster ved Bilag 8: Søgebeskrivelse og evidensvurderinger

13.1 Referencer til Evidensprofiler, Evidensvurderinger, Søgeprotokoller og Flowcharts

Evidensprofiler fra REVMAN:

Tilføjes som reference for de enkelte PICOs

Referenceskabelon:

[Emne]: PICO X [Fokus.spørgsm] – metaanalyse. [Jeres institution], [år]

F.eks:

Behandling af angst hos børn og unge: PICO 1 Psykoterapi vs kontrol – metaanalyse. Sundhedsstyrelsen, 2016

Evidensvurderinger:

Tilføjes som reference i afsnittet bilag 8: Søgebeskrivelser og Evidensvurderinger

Referenceskabelon:

[Vurderingsart]-vurdering af [publ.type] for [Emne]. Jeres institution], [år]

F.eks:

AMSTAR-vurdering af systematiske reviews for Behandling af angst hos børn og unge. Sundhedsstyrelsen, 2016

Søgeprotokoller:

Der tilføjes en reference for hver søgeprotokol i afsnittet bilag 8: Søgebeskrivelser og Evidensvurderinger

Referenceskabelon:

Søgeprotokol for [Emne] – [Publ.type]. [Jeres institution], [år]

F.eks:

Søgeprotokol for NKR Behandling af angst hos børn og unge – Primærlitteratur. Sundhedsstyrelsen, 2016

13.2 Alle evidensprofiler, -vurderinger, søgeprotokoller og flowchart skal ligge som PDF

De enkelte PDF'er skal vedlægges den rette reference.

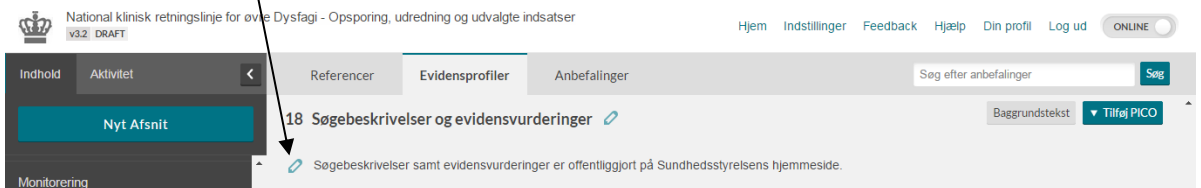
Dette gøres således:

- a) Find referencen der skal lægges PDF på
- b) Klik på **Vedhæft en fil** øverst til højre i referenceboksen

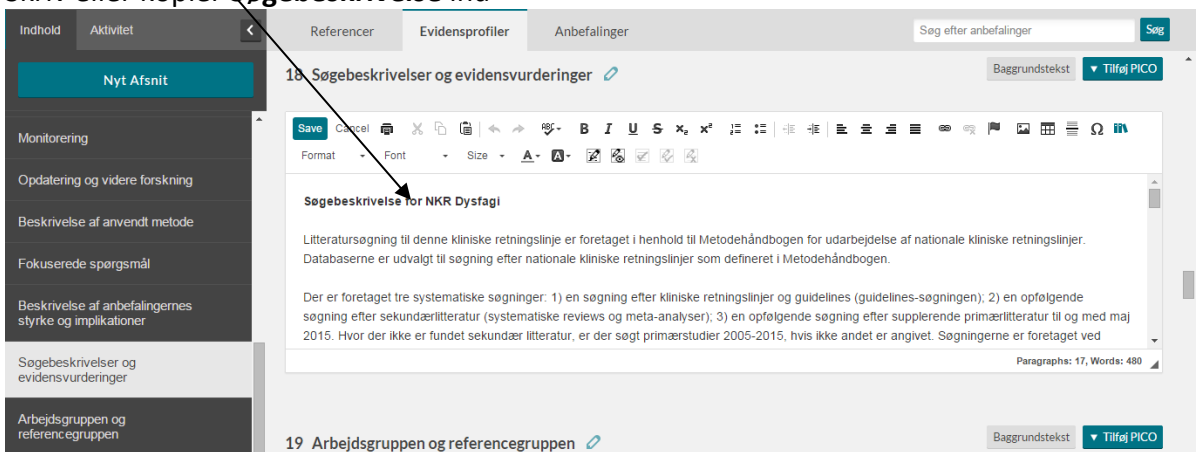
- c) I pop-up boksen: Klik på **Vælg fil** og vælg den rette pdf
Klik på **Vedhæft en fil**
- d) Pdf'en vedlægges nedenfor referencen.

13.3 Søgebeskrivelse og links til evidensprofiler, vurderinger, søgeprotokoller og flowcharts indskrives i afsnittet "Søgebeskrivelse og evidensvurderinger"

- Klik på **Knappen Baggrundstekst**
- Klik på **blyanten** 



- **Skriv eller kopier Søgebeskrivelse ind**



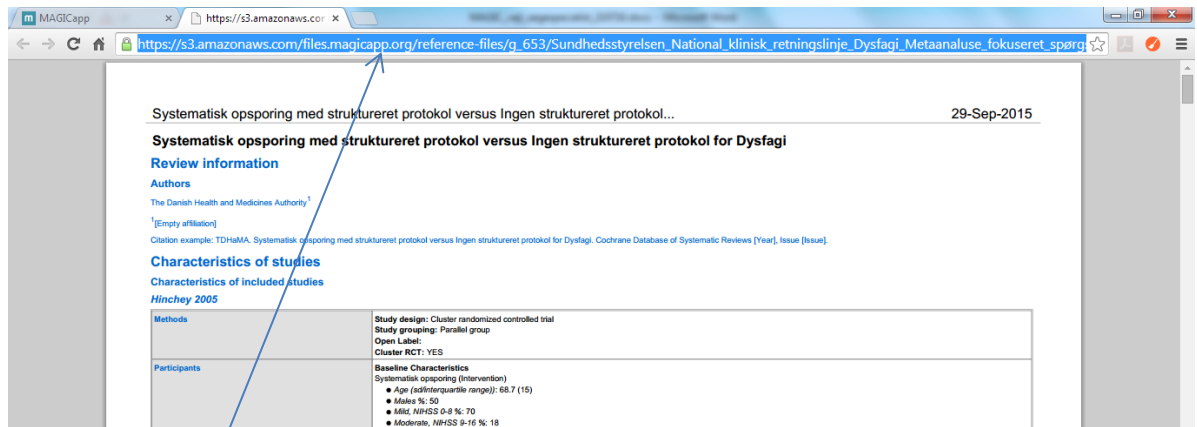
- **Skriv teksten herunder**



13.4 Sæt link ind til PDF'er fra Magic i teksten

F.eks. i afsnittet "Søgebeskrivelser og Evidensvurderinger"

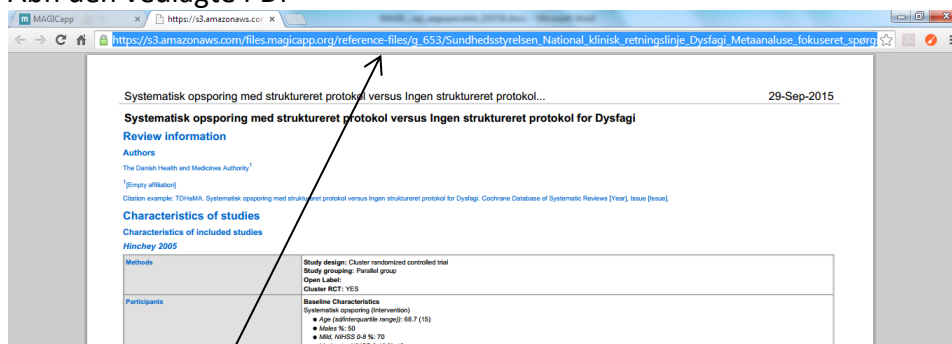
- Find referencen til PDF'en i sektionen **Referencer**
- Åbn den vedlagte PDF



- Kopier **web-adressefeltet** med pdf'ens web-adresse
- Find afsnittet "Søgebeskrivelser og Evidensvurderinger"
- Klik på knappen Baggrundstekst og derefter på **lyant**en for at åbne redigerings siden (se evt afsnit 9.1)
- Placer markøren det sted, hvor linket skal sættes ind
- Skriv den **synlige tekst til linket**, f.eks. 'Evidensprofil for PICO 3'
- Marker det, du har skrevet
- Klik på **Link-ikonet**
- I **pop-up boksen**: **Sæt den kopierede webadresse ind i URL-feltet** med <CTRL V> Vent med at klikke OK – gå i stedet til fanebladet **Target** Klik på pilen i Target-boksen og klik på **New window**
- Klik på **OK**

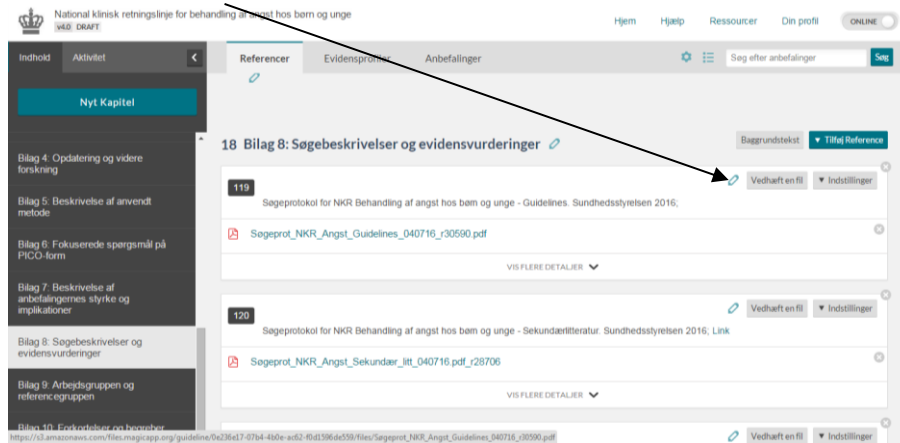
13.5 Sæt link til alle evidensprofiler, vurderinger, søgeprotokoller og flowcharts ind i tilhørende referencer

- Find referencen til PDF'en i sektionen **Referencer**
- Åbn den vedlagte PDF

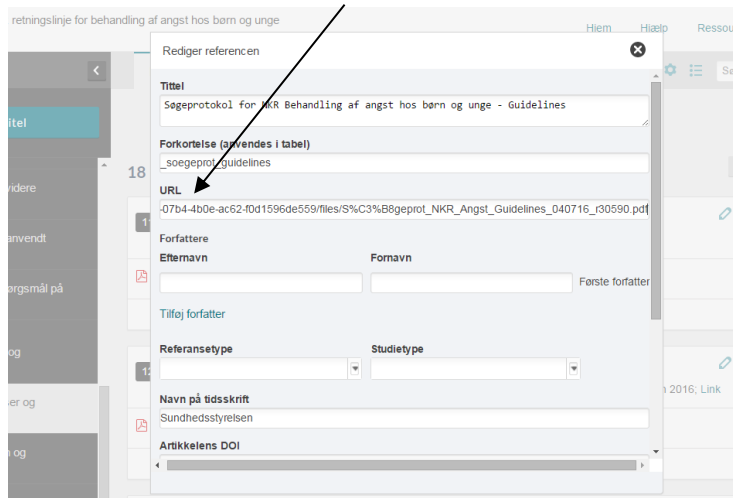


- Kopier **web-adressefeltet** med pdf'ens web-adresse

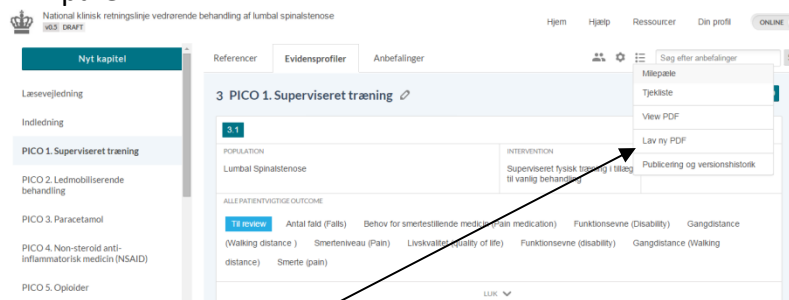
d) Åbn selve referencen



e) Sæt linket ind i feltet for URL



f) Klik på GEM



- Klik på **Lav ny pdf**

14 Hjælp

Kontakt i første omgang din metodekonsulent.

Kontaktpersoner i Sundhedsstyrelsen

Metodekonsulent: Britta Tendal, tlf. 77 22 76 09, email: brit@sst.dk

Metodekonsulent: Henriette Edemann Callesen, tlf. 93 59 02 31, email: heec@sst.dk

Søgespecialist: Birgitte Holm Petersen, tlf. 72 22 77 23, email: bhp@sst.dk

Søgespecialist: Kirsten Birkefoss, tlf. 72 22 76 87, email: kibi@sst.dk

MAGICs hjælpe-database og support: <http://help.MAGICapp.org/knowledgebase>

15 Administratordel

Her beskrives tildeling af rettigheder, organisationskontrol, visning af redigeringsaktiviteter, forside- og kolonneopsætning, visning af milepæle og tjekliste samt publicering og versionshistorik.

15.1 Tildeling af rettigheder

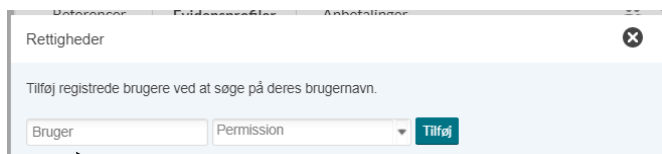
Administratoren opretter sig som bruger i MAGIC (se afsnit 3.1 for sign-up) og får herefter administrator-rettigheder til relevant retningslinje af Sundhedsstyrelsen . De øvrige brugere opretter sig også selv i MAGIC, og administrator kan nu give forskellige rettigheder til retningslinjen.

Alle har adgang til de offentligt publicerede retningslinjer, der ligger i MAGIC (www.magicapp.org).

- Klik på 



- Klik på **Rettigheder**



- Ved **Bruger** – skriv brugernavn til MAGIC (ikke email)
- Ved **Permission** – vælg rettighed
- Klik på **Tilføj**

Mulige rettigheder for brugere:

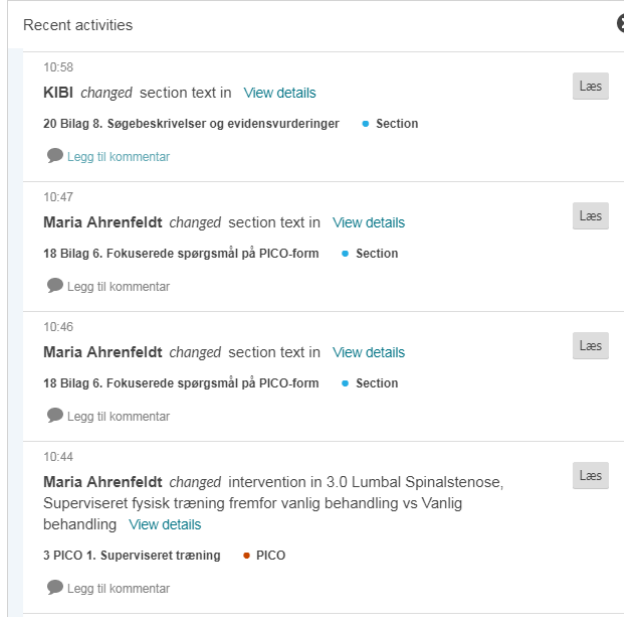
- Læser
Her kan brugeren se alt hvad der i sidste ende præsenteres i en udgivet retningslinje. Der kan *ikke* skrives, rettes eller slettes.
- Reviewer
Her kan brugeren se alt hvad der er skrevet i retningslinjen samt de bagvedliggende analyser i evidensprofilen. Der kan *ikke* skrives , rettes eller slettes.
- Forfatter
Her kan brugeren se alt hvad der er skrevet i retningslinjen, samt de bagvedliggende analyser i evidensprofilen. Der kan skrives, rettes og slettes, men man kan ikke tilføje andre brugere.
- Administrator
Her kan brugeren se alt hvad der er skrevet i retningslinjen samt de bagvedliggende analyser i evidensprofilen. Der kan skrives, rettes og slettes, og man kan tilføje andre brugere.

15.2 Visning af redigeringsaktiviteter

- Klik på 



Der vises nu redigeringsaktiviteter, der er foretaget, samt bruger.

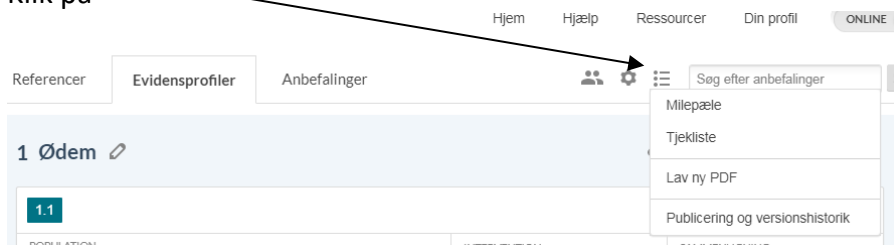


Det kan være tilføjelser af evidensprofiler, ændring, flytning, eller sletning af tekst, import af referencer osv.

15.3 Indskrivning af milepæle og tjekliste

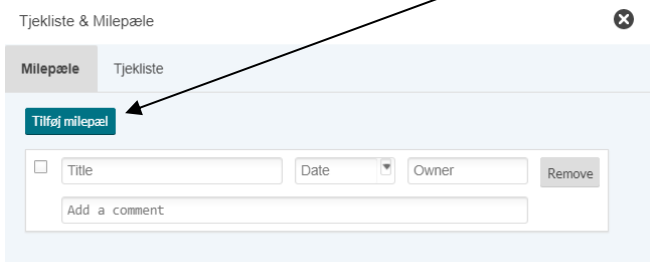
Det er muligt af sætte milepæle for processen.

- Klik på 



- Vælg **Milepæle**

- Indskriv første milepæl og klik på **Tilføj milepæl**



- Indskriv næste milepæl osv.

15.4 Tjekliste over processen

Nedenstående tjekliste er et valgfrit værktøj til at hjælpe dig med at planlægge og følge retningslinjeprocessen. Listen følger standarderne præsenteret i "Clinical Practice Guidelines We Can Trust" udgivet af Institute of Medicine i 2011

- Klik på  
- Vælg **Tjekliste**

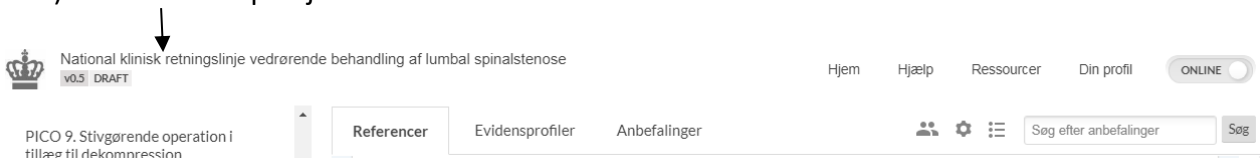
15.5 Opsætning af forside

Opsætning af forside med billede, logo mv. er på trapperne.

15.6 Indskrivning af oplysninger om retningslinjen

Her skrives oplysninger om retningslinjen, som bruges til

a) overskriften på hjemmesiden



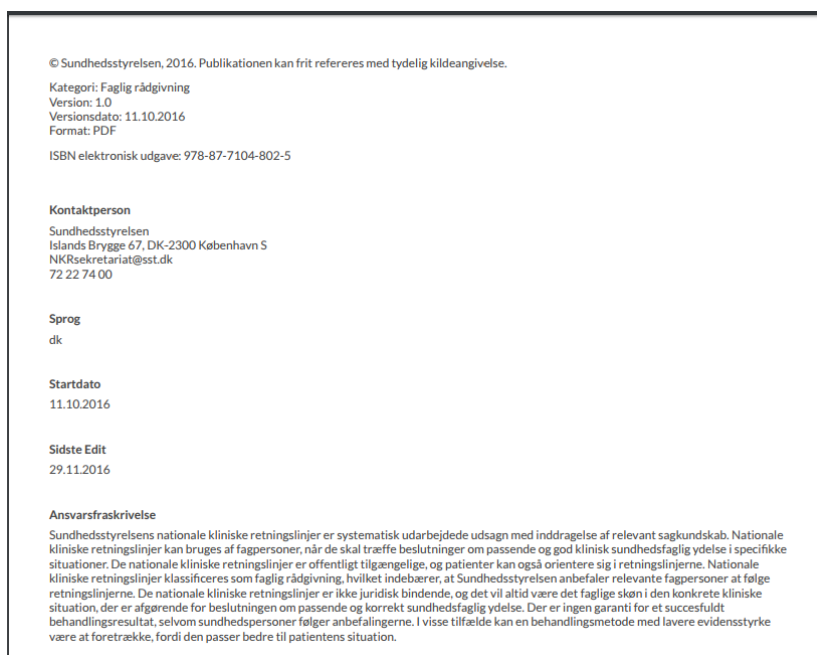
The screenshot shows a web page header for a national clinical guideline. At the top left is the Danish Royal Coat of Arms and the text "National klinisk retningslinje vedrørende behandling af lumbal spinalstenose v0.5 DRAFT". To the right are navigation links: "Hjem", "Hjælp", "Ressourcer", "Din profil", and an "ONLINE" toggle switch. Below the header is a search bar with the text "Søg efter anbefalinger" and a "Søg" button. The main content area shows a snippet of the guideline title: "PICO 9. Stivgørende operation i tillæg til dekompression". Below this are tabs for "Referencer", "Evidensprofiler", and "Anbefalinger".

b) PDF'ens forside




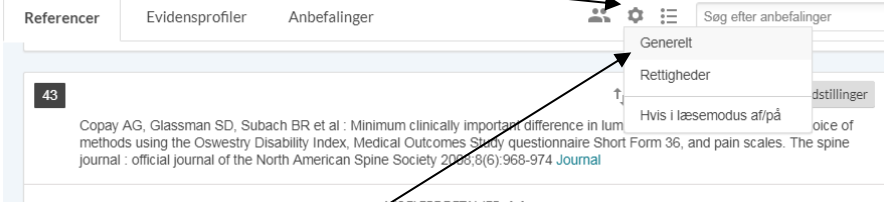
The cover page features a large teal rectangle with the title "National klinisk retningslinje for behandling af angst hos børn og unge" in white text. Below the rectangle, on the left, is the author information: "Hovedforfatter Sundhedsstyrelsen". On the right is the publication information: "Publiceringsinformation v1.0 published on 16.12.2016".

c) PDF'ens kolofon



The colophon page contains the following information:

- © Sundhedsstyrelsen, 2016. Publikationen kan frit refereres med tydelig kildeangivelse.
- Kategori: Faglig rådgivning
- Version: 1.0
- Versionsdato: 11.10.2016
- Format: PDF
- ISBN elektronisk udgave: 978-87-7104-802-5
- Kontaktperson**
Sundhedsstyrelsen
Islands Brygge 67, DK-2300 København S
NKRsekretariat@sst.dk
72 22 74 00
- Sprog**
dk
- Startdato**
11.10.2016
- Sidste Edit**
29.11.2016
- Ansvarsfraskrivelse**
Sundhedsstyrelsens nationale kliniske retningslinjer er systematisk udarbejdede udsagn med inddragelse af relevant sagkundskab. Nationale kliniske retningslinjer kan bruges af fagpersoner, når de skal træffe beslutninger om passende og god klinisk sundhedsfaglig ydelse i specifikke situationer. De nationale kliniske retningslinjer er offentligt tilgængelige, og patienter kan også orientere sig i retningslinjerne. Nationale kliniske retningslinjer klassificeres som faglig rådgivning, hvilket indebærer, at Sundhedsstyrelsen anbefaler relevante fagpersoner at følge retningslinjerne. De nationale kliniske retningslinjer er ikke juridisk bindende, og det vil altid være det faglige skøn i den konkrete kliniske situation, der er afgørende for beslutningen om passende og korrekt sundhedsfaglig ydelse. Der er ingen garanti for et succesfuldt behandlingsresultat, selvom sundhedspersoner følger anbefalingerne. I visse tilfælde kan en behandlingsmetode med lavere evidensstyrke være at foretrække, fordi den passer bedre til patientens situation.


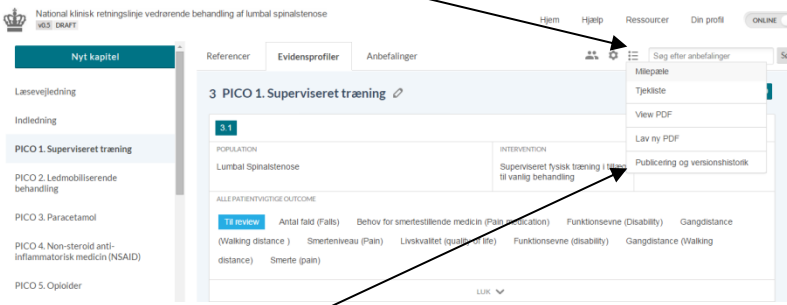
- Klik på 

- Vælg punktet **Generelt**

Her kan der skrives:

- Titel
- Forkortet titel
- Status synlig for læsere
- Ejer (Institution)
- Hovedforfatter
- Sprog
- ISBN elektronisk udgave
- ISSN
- Startdato
- Kontaktadresse
- Sponsor/finansiering
- Ansvarsfraskrivelse
- Beskrivelse
- Markering om oplysningerne skal være tilgængelige for offentligheden

15.7 Publicering og version

Her publiceres retningslinjen. Det er en fordel undervejs i processen at publicere for at se den foreløbige version, som den ville se ud for offentligheden. Man kan vælge, at retningslinjen ikke skal have offentlig adgang endnu.

- Klik på 

- Klik på **Publicering og versionshistorik**

Her kan du vælge om der skal være offentlig adgang, Versionstype, Kommentar til udgivelsen, udgivelsesdato og dato for sidste litteratursøgning.

- Alle felter er obligatoriske ved publicering
- **Versionstype:** Sæt hak ved 'Minor', indtil den skal publiceres offentligt
- **Sidste litteratursøgning (dato):** tages fra søgeprotokollen

Versioner				
2017-06-27	✓ Læs 0.5	2017-06-27	2017-04-02	

- Klik på **Publicer ny version** både for at publicere internt eller eksternt

Når retningslinjen er publiceret, kommer der en versionshistorik nederst på denne side

Versioner				
2016-12-16	✓ Læs 1.0	2016-12-16	2016-04-24	
	Download PDF			
	Download JSON			
2016-10-11	✓ Læs 0.6	2016-10-11	2016-04-25	
	Download PDF			
	Download JSON			
2016-10-11	✓ Læs 0.5	2016-10-11	2016-04-25	
	Download PDF			
	Download JSON			
2016-10-11	✓ Læs 0.4	2016-10-11	2016-04-25	

Så længe, der ikke er sat hak ved **Offentlig adgang**, starter versionsnummeret med 0.x, f.eks. version 0.1.

Man kan få vist pdf'en med de enkelte versioner