

# DynaMed<sup>®</sup>

Verbeter patiëntenuitkomsten met een transformatie in ondersteuning bij klinische beslissingen

DynaMed combineert de kwalitatief beste evidence-based informatie met een gebruiksvriendelijke, persoonlijke omgeving, en vormt zo een innovatieve tool voor ondersteuning bij klinische beslissingen.



# Ontdek hoe DynaMed het verschil maakt



## Betrouwbare praktijk-informatie

De content in DynaMed wordt samengesteld op basis van een strikte evidence-based methodiek, robuuste systematische literatuurreviews, dagelijkse updates en klinische expertise die de evidence zowel aanvult als verduidelijkt.

- **Ontwikkeld door klinisch experts**
- **Evidence-based methodiek**
- **Betrouwbare partners**



## Snel antwoorden op vragen

De intuïtieve gebruiksomgeving van DynaMed maakt gebruik van krachtige zoektechnologieën om snel en eenvoudig de juiste content te identificeren. Clinici vinden daardoor vlot antwoorden op hun klinische vragen en besparen veel tijd.

- **Gebruiksvriendelijke interface**
- **Gestroomlijnde navigatie**
- **Relevante visuele content**



## Persoonlijke gebruiks-beleving

DynaMed onthoudt de voorkeuren van gebruikers en anticipeert op hun interesses waardoor zij snel over de informatie beschikken die voor hen het belangrijkste is.

- **Personalisatie van de startpagina**
- **CME & MOC**
- **Volgen van topics**



## Altijd en overal eenvoudig toegang

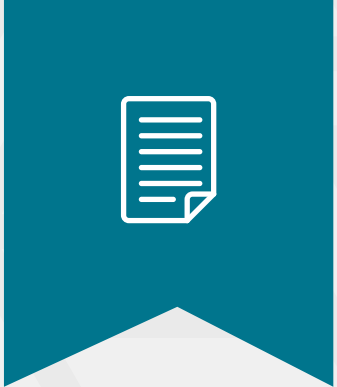
DynaMed sluit naadloos aan op klinische werkprocessen dankzij de mogelijkheid tot EPD-integratie, een handige mobiele applicatie en gestroomlijnde single sign-on mogelijkheden.

- **EPD-integratie**
- **Mobiele applicatie**
- **Single sign-on**

# Ontwikkeld door klinisch experts

## Betrouwbare kennis

DynaMed wordt voor en door medisch specialisten ontwikkeld. Ons redactioneel team bestaat uit gerenommeerde experts binnen hun vakgebied die allen tevens praktiserend arts of medisch docent zijn. Op basis van hun uitgebreide kennis en expertise selecteren zij de beste en meest passende evidence, schrijven ze topics met uitgebreide contexten, en zorgen ze ervoor dat de content klinisch toepasbaar is.



**Peter Oettgen, MD, FACC, FAHA, FACP**  
Hoofdredacteur



**Alan Ehrlich, MD, FAAFP**  
Hoofdredacteur



**William Aird, MD, FRCP, FACP**  
Hematologie, endocrinologie, nefrologie en oncologie



**Scott A. Barron, MD, FAAP**  
Kindergeneeskunde



**Vito Iacoviello, MD, FIDSA**  
Infectieziekten, immunologie en reumatologie



**Trish Kavanagh, MD, FAAP**  
Systematische literatuurcontrole



**Alex Rae-Grant, MD, FRCP(C)**  
Neurologie en palliatieve zorg



**Dan Randall, MD, MPH, FACP**  
Interne geneeskunde



**Terence K. Trow, MD, FACP, FACC**  
Longgeneeskunde, intensive care en slaapgeneeskunde



**Eileen Yoshida, RPh, BScPhm, MBA, FNAP**  
Medicatie en klinische informatica

Redacteuren



# Evidence-based methodiek

## De beste informatie dankzij DynaMed's werkwijze

Om conclusies te kunnen trekken op basis van de best beschikbare informatie, moet evidence consequent en systematisch geïdentificeerd, geselecteerd, geëvalueerd, samengevat en geïnterpreteerd worden. Ook moeten er doorlopend aanpassingen gemaakt worden wanneer nieuwe evidence beschikbaar is. DynaMed's evidence-based methodiek is gebaseerd op best practices en biedt medisch professionals de meest bruikbare informatie ter ondersteuning van het klinische besluitvormingsproces.

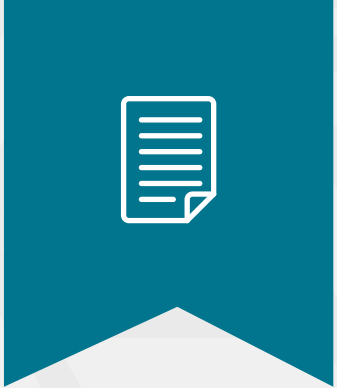


- ① **Identificatie** van de evidence
- ② **Selectie** van de beste evidence
- ③ Kritische **evaluatie**
- ④ Objectieve **rapportage**
- ⑤ **Samenvoegen** van de evidence
- ⑥ Rapportage van conclusies en doen van **aanbevelingen**
- ⑦ **Aanpassing** van conclusies wanneer **nieuwe evidence** beschikbaar wordt

# Betrouwbare partners

Samenwerking met de beste partners voor hun expertise en informatie

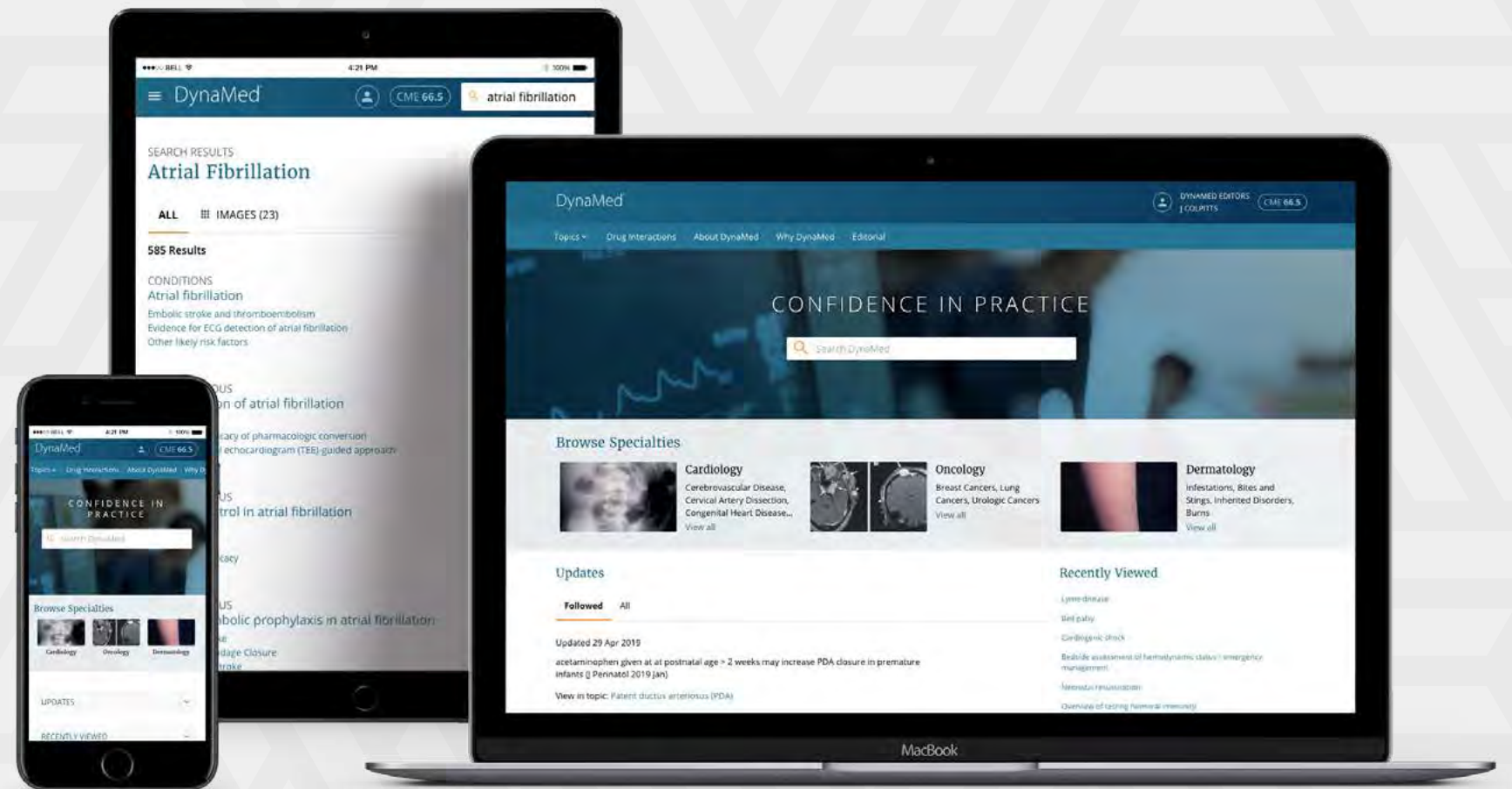
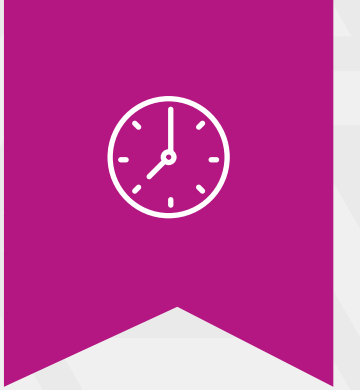
DynaMed werkt samen met een breed scala aan gerenommeerde organisaties om ervoor te zorgen dat medisch professionals toegang hebben tot alle informatie die zij nodig hebben om weloverwogen beslissingen te nemen. Deze partners creëren bijvoorbeeld DynaMed-topics of delen content zoals geneesmiddeleninformatie of afbeeldingen.



# Gebruiksvriendelijke interface

## Snel antwoorden op klinische vragen

De volledig vernieuwde interface van DynaMed anticipeert op en beantwoordt aan de wensen van drukbezette klinici. De krachtige zoektechnologie, handige functie waarmee gezocht kan worden op specialisatie, en directe toegang tot onlangs bekeken content zorgen ervoor dat gebruikers sneller dan ooit de informatie vinden die zij nodig hebben.

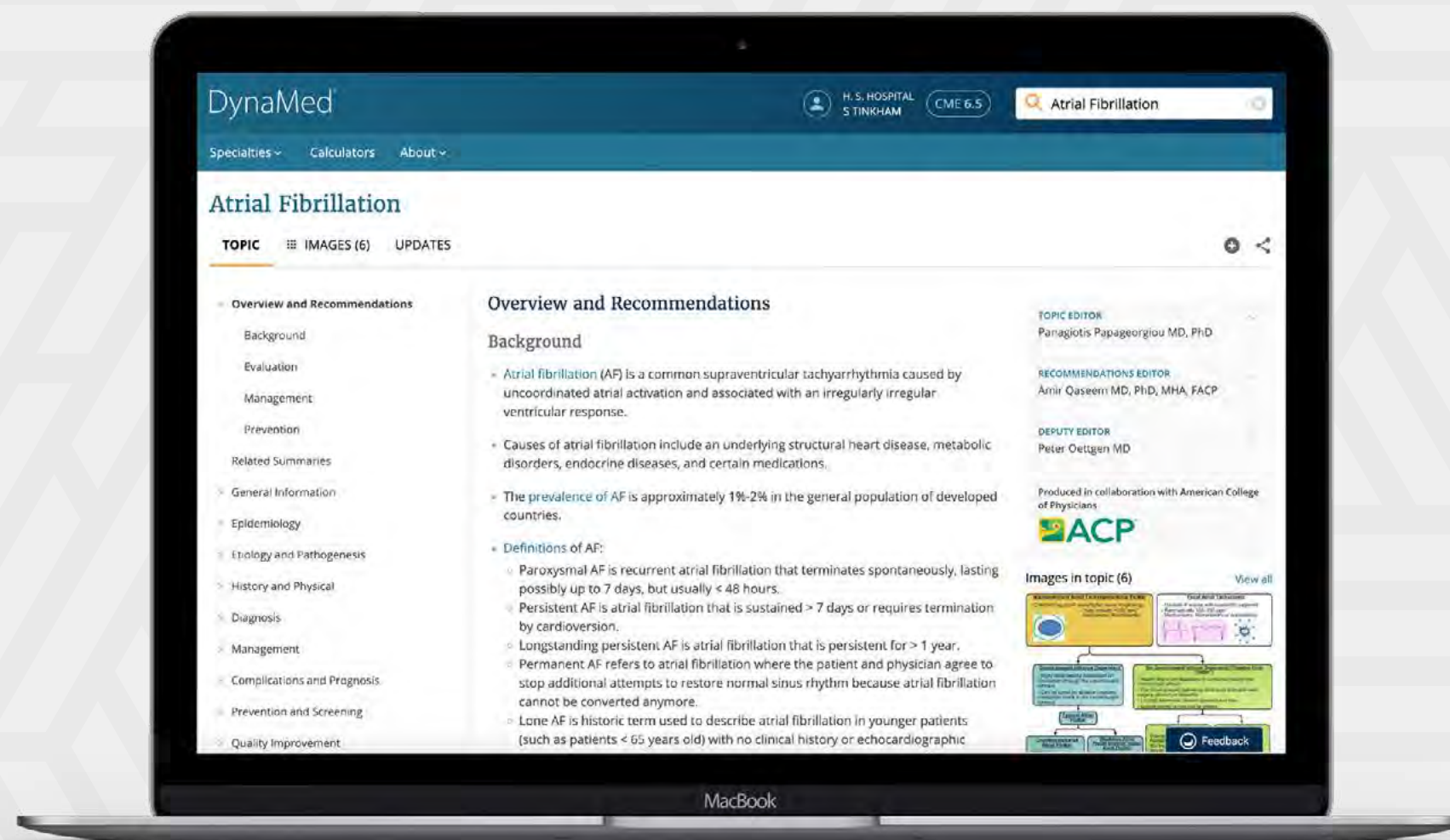




# Gestroomlijnde navigatie

Duidelijk, beknopt en bruikbaar

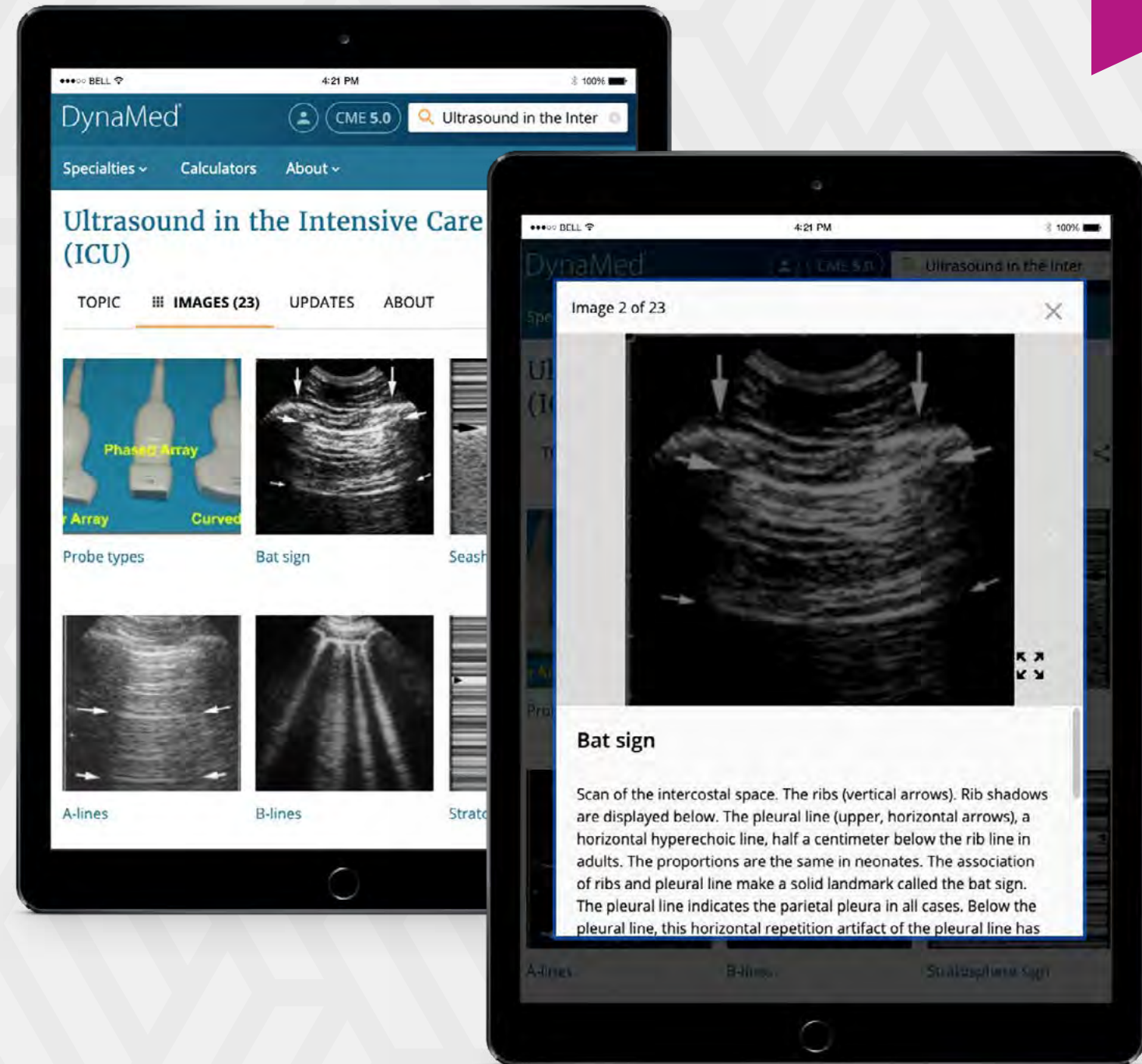
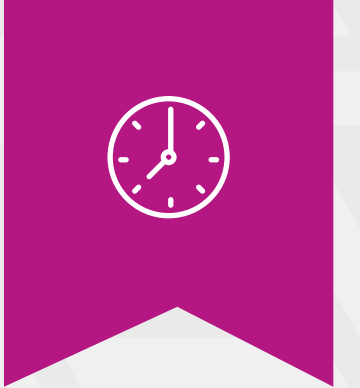
Belangrijke aandachtspunten, samenvattingen en aanbevelingen worden centraal gesteld zodat drukke klinici direct over heldere, beknopte en praktijkgerichte informatie beschikken. Ook de meer gedetailleerde informatie is snel en eenvoudig toegankelijk. Gebruikers bepalen zelf hoe veel of hoe weinig van deze informatie zij zien en wanneer.



# Relevante visuele content

Een beeld zegt meer dan duizend woorden

DynaMed bevat duizenden medische afbeeldingen van organisaties als het American College of Physicians, JAMA Network, Centers for Disease Control en Radiopaedia, en uit de Infectious Diseases databank van Massachusetts General Hospital. Gebruikers kunnen de bij een onderwerp horende afbeeldingen bekijken door naar het tabblad "Images" in het topic te navigeren. Ook zijn de afbeeldingen voor aanvullende context direct zichtbaar in de tekst van het topic.

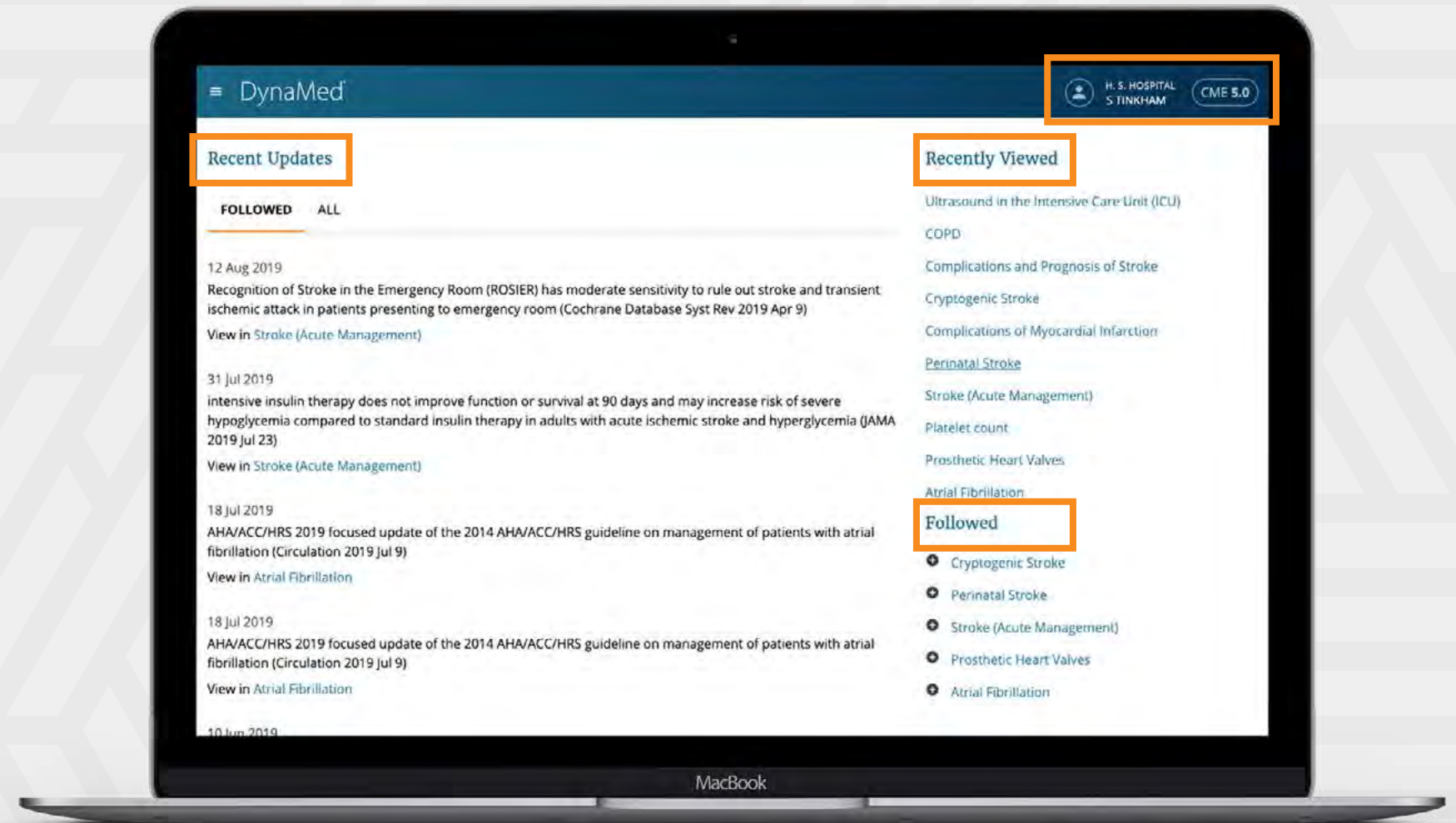
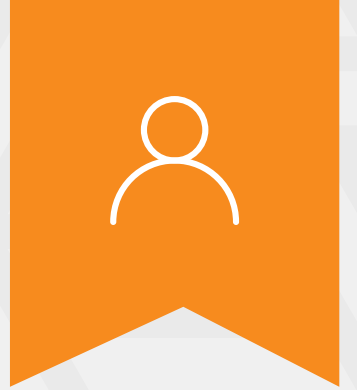




# Personalisatie van de homepage

Snel toegang tot de informatie die voor de gebruiker belangrijk is

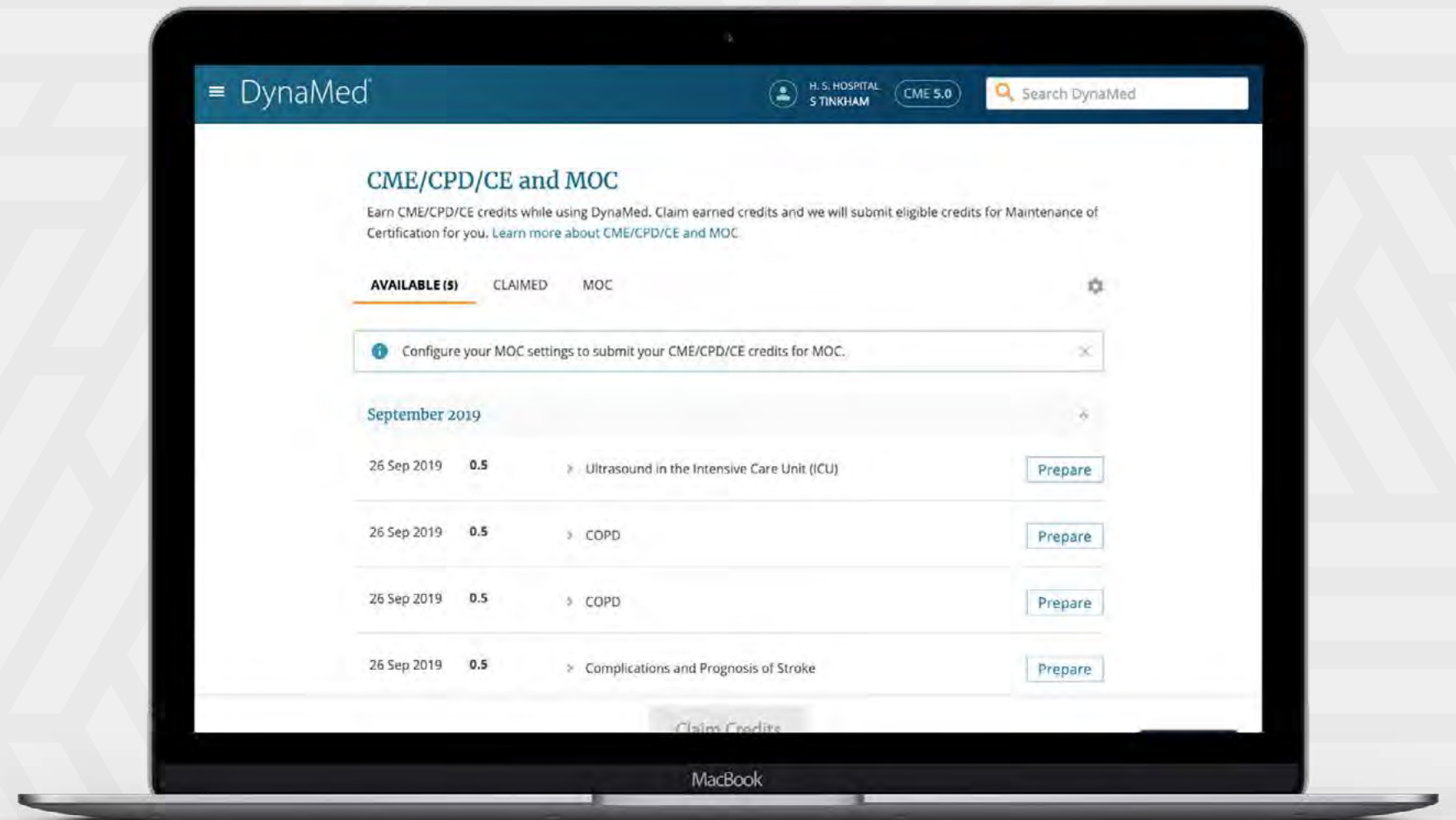
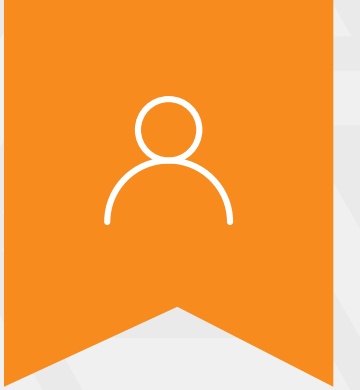
De unieke personalisatiemogelijkheden van DynaMed zorgen ervoor dat gebruikers direct toegang hebben tot de informatie die aansluit op hun interesses en specialismen. Zij kunnen dankzij directe toegang tot de door hen gevolgde topics, updates specifiek voor hun interesses en een overzicht van onlangs bekeken content snel naar de voor hen meest relevante informatie navigeren.



# CME & MOC

## Verzameling van credits tijdens het zoeken

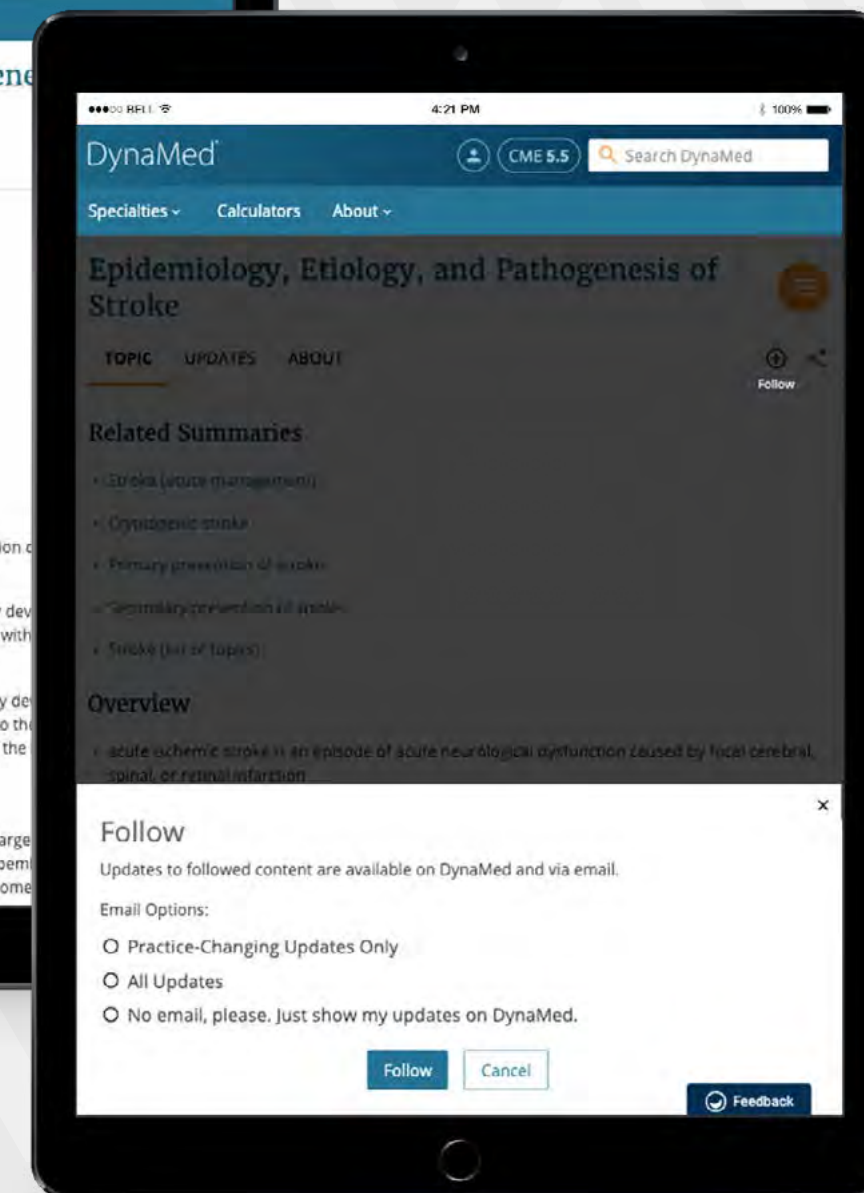
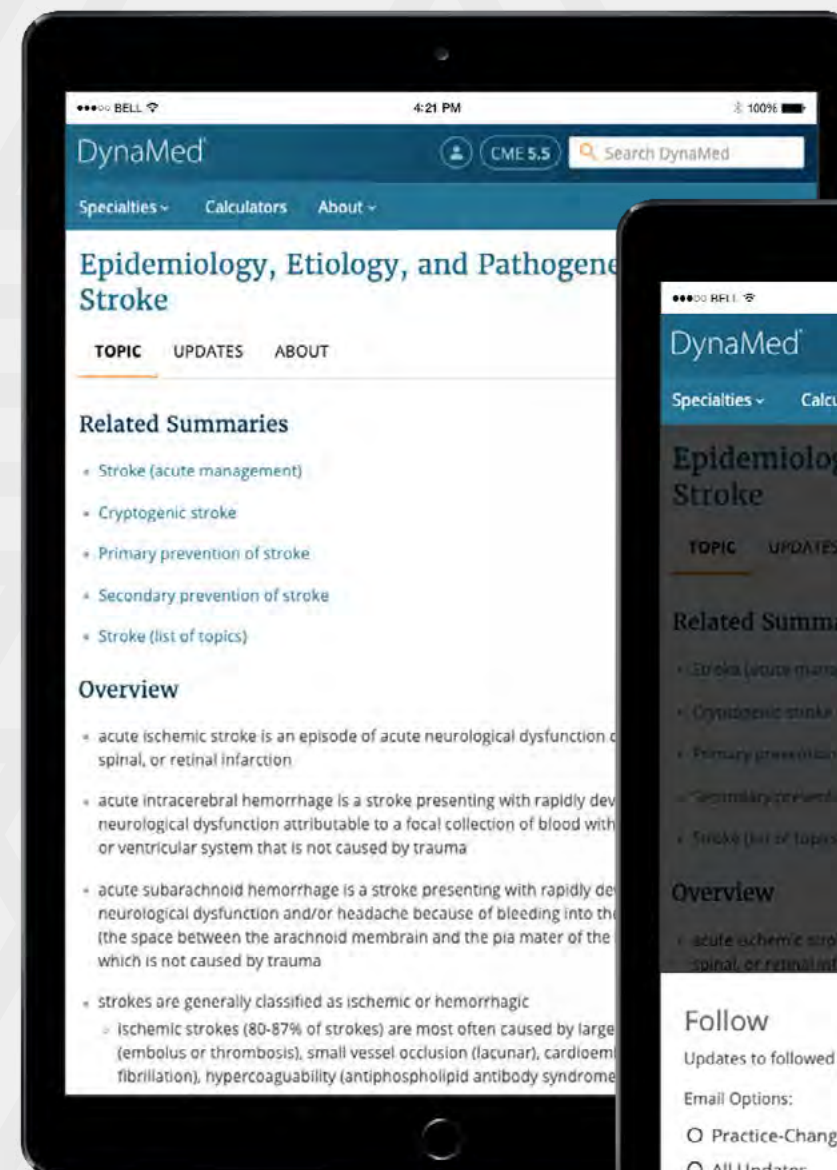
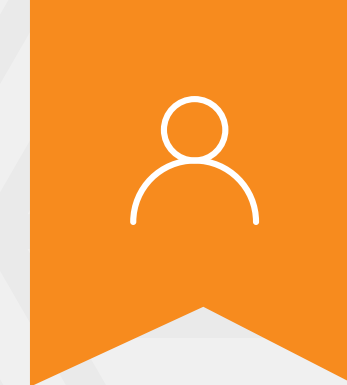
Clinici kunnen elke keer dat zij een topic in DynaMed bekijken CME-/CE-/CPD- en MOC-credits verdienen. De persoonlijke CME-ticker houdt bij hoeveel credits verzameld zijn. In een paar clicks kan de gebruiker zijn CME-credits verzilveren, en MOC-credits kunnen na een eenvoudige eenmalige configuratie zelfs automatisch door DynaMed ingediend worden. De certificaten worden opgeslagen zodat ze altijd gemakkelijk terug te vinden zijn.



# Volgen van topics

## Attenderingen bij updates van gevolgde topics

Gebruikers blijven met DynaMed makkelijker dan ooit op de hoogte van de laatste klinische evidence. Ze kunnen de topics waarin ze interesse hebben op eenvoudige wijze volgen en bepalen zelf hoe ze geïnformeerd willen worden over updates. Zo kunnen zij ervoor kiezen enkel e-mails te ontvangen wanneer er veranderingen zijn die van invloed zijn op de praktijk, of juist bij elke wijziging die gemaakt wordt. Het is ook mogelijk geen mails te ontvangen maar de updates alleen op het DynaMed-platform zelf te bekijken.

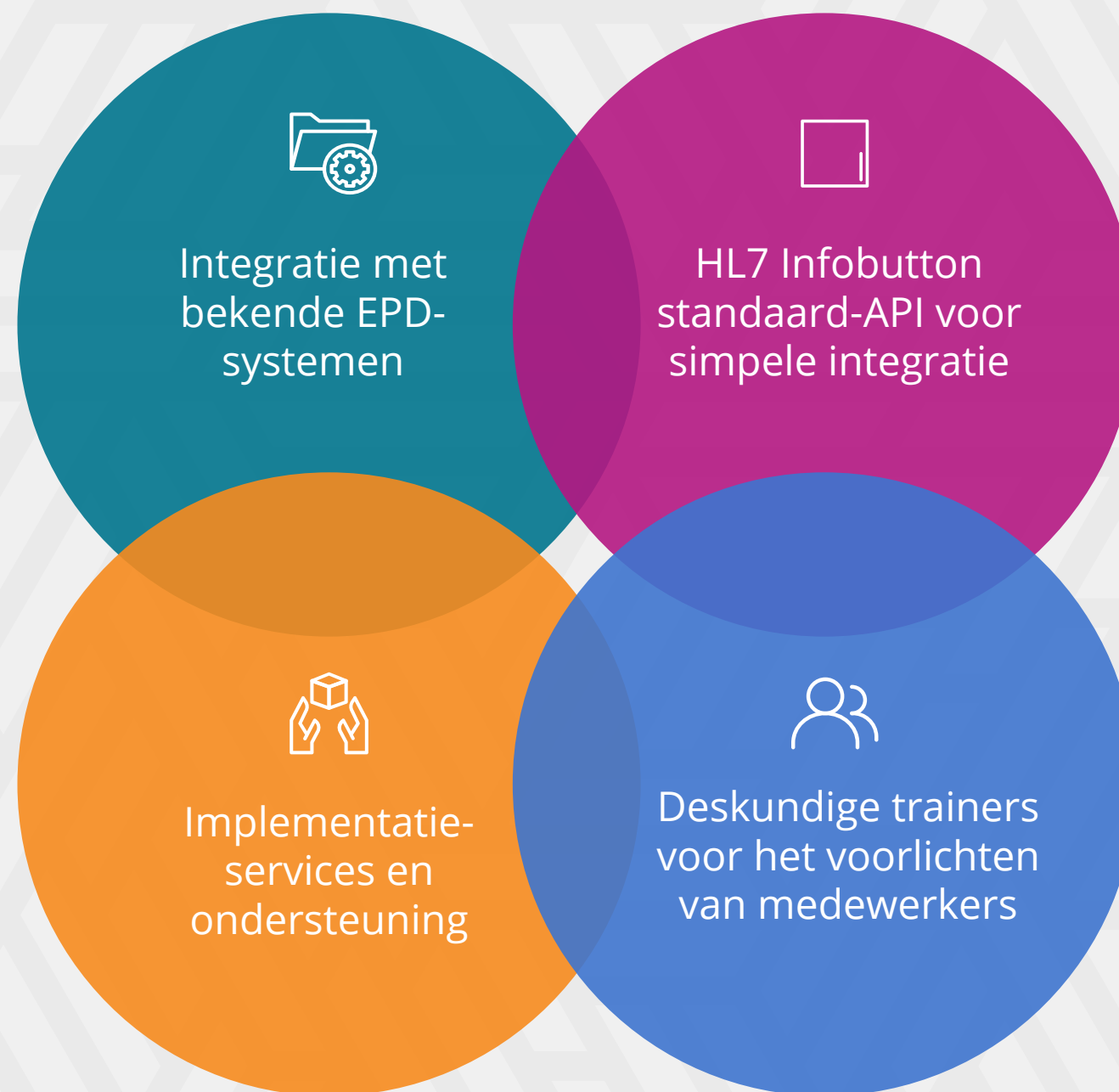




# EPD-integratie

## Integratie in klinische workflows

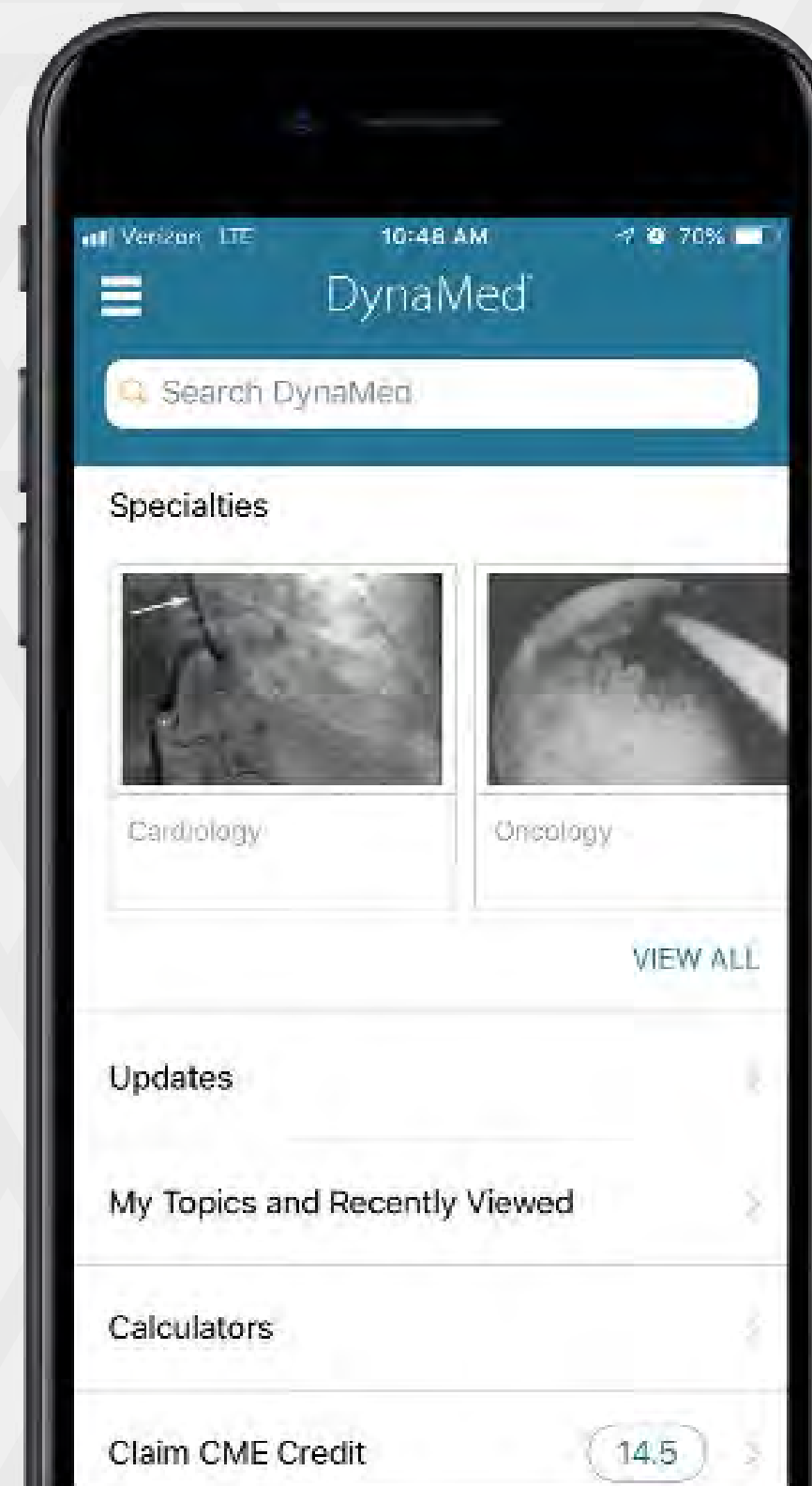
Om optimaal gebruikt te kunnen worden op de werkvloer, moet een evidence-based klinische besluitvormingstool naadloos passen in de workflows van klinici. DynaMed kan voor eenvoudige toegang geïntegreerd worden in bekende EPD-systemen zoals Allscripts, Cerner, Epic, GE, McKesson en MEDITECH. Klinisch experts van DynaMed ondersteunen bij de implementatie en het beheer van de EPD-integratie en het trainen van medewerkers.



# Mobiele applicatie

## Altijd en overal naadloos toegang

Clinici zijn veel in beweging en moeten overal direct toegang kunnen krijgen tot klinische informatie. De content in DynaMed is snel en simpel toegankelijk op smartphones en tablets via een intuïtieve en elegante mobiele omgeving. De eenmalige authenticatie is eenvoudig. Gebruikers kunnen in de app relevante content volgen, credits verdienen en verzilveren, en topics per e-mail verzenden. De app is gratis voor alle DynaMed-abonnees en is geschikt voor iOS- en Android-toestellen.



# Single sign-on

## Voorkom wachtwoordfrustraties

In een branche waar veiligheid hoog in het vaandel staat, is wachtwoordbeveiliging geen onbekend fenomeen. Wanneer er echter talloze verschillende wachtwoorden onthouden moeten worden, kan het bedenken en onthouden van weer een nieuw wachtwoord voor toegang tot klinische informatie een gebruiksbarrière zijn. DynaMed biedt naadloze single sign-on integratie waardoor klinici snel en zonder onnodige drempels bij de informatie komen die zij nodig hebben.





# Wilt u meer weten?

Vraag gratis proeftoegang aan



Bezoek onze website

