

E-learning voor de zorg

Kennis is van levensbelang in de zorgsector. Of het nu gaat om voorbehouden handelingen, rekenen of het gebruik van medische technologie, kennis garandeert kwaliteit van handelen. Atrivision ontwikkelt praktijkgerichte e-learning modules die zorgen voor 58% effectiever en 40% efficiënter leren. Met onze e-learning kunnen medewerkers waar en wanneer zij maar willen leren. Doordat leren en toetsen in de modules verweven zijn, verbetert de kwaliteit van handelen van medewerkers in de praktijk aantoonbaar.

Kwaliteit en herregistratie

De professionaliteit van uw personeel is ongetwijfeld een belangrijk aandachtspunt binnen uw instelling. Zorg is mensenwerk en de kwaliteit van handelen kan een zaak van leven of dood zijn. Om deze kwaliteit te waarborgen moet personeel binnen de zorg voortdurend aandacht hebben voor nieuwe kennis en ontwikkeling.



Onze aanpak

Atrivision heeft een unieke aanpak voor e-learning. Wij hanteren de volgende leerprincipes:

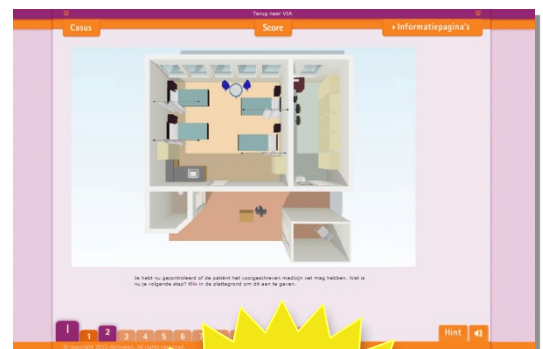
- **Praktijkgericht en probleemgestuurd**
Volwassenen leren doorgaans het best aan de hand van concrete en herkenbare praktijkproblemen. Onze modules maken gebruik van realistische cases uit de zorg waardoor de transfer van het geleerde verbetert.
- **Assessment op handelingsniveau**
In onze aanpak is leren en assessment op handelingsniveau geïntegreerd. In de modules worden praktijkcases stapsgewijs doorlopen. In skillslabs of praktijklessen kan een docent vervolgens inspelen op gemaakte fouten.
- **Minimalistisch**
Onze modules focussen op de hoofdzaak, kritische aspecten en veel voorkomende fouten. Uitzonderingen en naslaginformatie worden opgenomen in extra informatiepagina's.

■ Visueel

Wij geven leerstof zoveel mogelijk beeldend weer in foto's, animaties en simulaties. Theoretische abstracties van de werkelijkheid in tekst leiden vaak tot interpretatie- en leerproblemen. Wij vertellen in onze e-learning dus niet hoe je een medisch apparaat bedient, maar laten de cursist het apparaat zelf bedienen in een simulatie. Zo wordt het werken met complexe medische technologie en het volgen van protocollen op beeldende en herkenbare wijze geleerd. Dat leert niet alleen beter, maar ook leuker!

■ Differentiatie

De modules bieden medewerkers de mogelijkheid te maken tussen verschillende leerstijlen en leerwegen. Ervaren medewerkers kunnen snel door de casus lopen als ze de medische kennis bezitten en het protocol kennen. Ze kunnen meer informatie vinden in de informatiepagina's als ze fouten maken of meer theoretische achtergrondkennis willen krijgen.



E-learning voor de zorg

PRODUCTBESCHRIJVING

E-learning

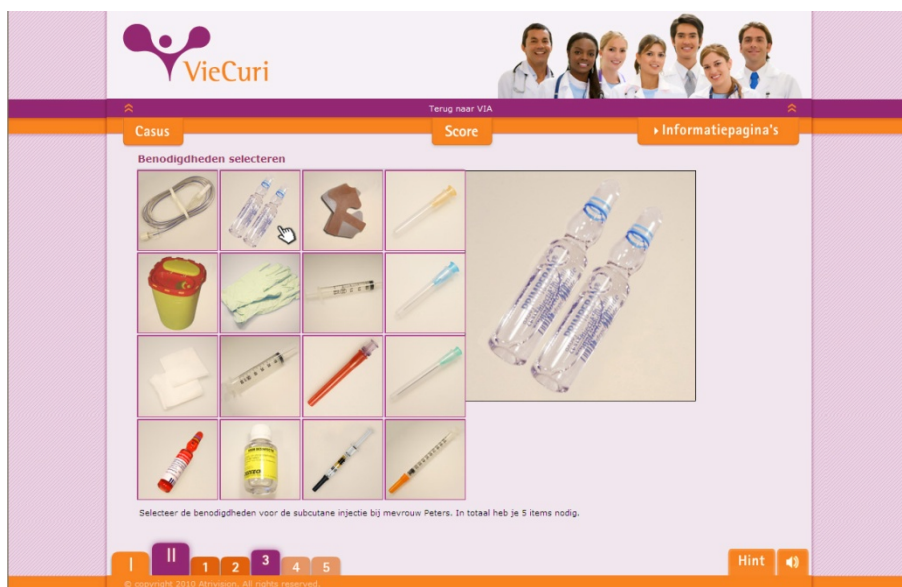
Wij hebben in samenwerking met VieCuri Medisch Centrum een unieke bibliotheek met e-learning modules ontwikkeld voor verschillende handelingen binnen de zorg. Zo zijn er modules voor:

- Medicatie toediening (Injecteren, Pompen)
- Pijnbestrijding
- Decubitus
- ECG
- Blaaskatheterisatie
- Maagsondes
- Bloedtransfusie
- Cytostatica
- Bedrijfshulpverlening (BHV)
- Til- en transfertechnieken
- Basic & Advanced Life Support (BLS & ALS)
- Elektronisch Patiëntendossier (EPD)
- Hygiëne en infectiepreventie

Zelf aan te passen

Onze e-learning modules zijn niet alleen uniek qua inhoud, ze zijn ook nog eens flexibel aanpasbaar aan uw wensen. De modules worden aangepast aan uw huisstijl en met de meegeleverde auteursomgeving kunt u de modules ook inhoudelijk aanpassen. Dat maakt het mogelijk om protocolstappen snel te wijzigen of foto's te vervangen. De auteursomgeving maakt het bovendien mogelijk om zelf aanvullende of nieuwe e-learning modules te ontwikkelen. Dit kan eventueel in samenwerking met Atrivision en andere zorginstellingen.

Wilt u meer weten over de mogelijkheden van onze e-learning voor de Zorg? Neem dan contact op met één van onze adviseurs.



Atrivision BV
Postbus 953, 3800 AZ Amersfoort
Stadsring 181, 3817 BA Amersfoort
T: +31 (0)33 750 8 740
E: info@atrivision.com

Copyright © 2007-2011 Atrivision BV. Alle rechten voorbehouden. Niets uit deze publicatie mag worden vervoelvoudigd zonder schriftelijke goedkeuring vooraf.

atrivision
BEYOND POTENTIAL