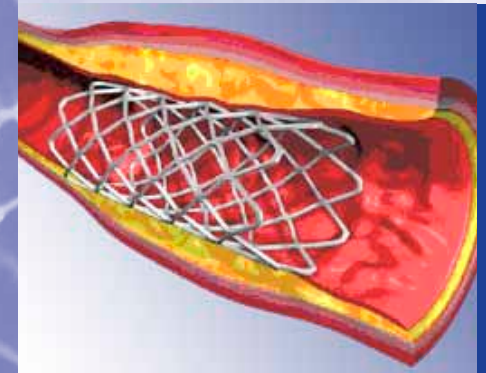


Interventie Cardiologie voor CC-verpleegkundigen



VU medisch centrum
amstel academie

De Boelelaan 1109
1081 HV Amsterdam

telefoon 020 444 2020
fax 020 444 4282

www.amstelacademie.nl

verpleegkundige vervolgoopleidingen

VU medisch centrum



amstel academie

VU medisch centrum



amstel academie

In de afgelopen jaren is de diagnostiek en behandeling van hart- en vaatpatiënten drastisch veranderd. In de acute situatie zijn deze patiënten gebaad bij snel ingrijpen en worden snel naar een interventiekliniek doorgestuurd. Aan de andere kant wordt door cardiologen steeds vaker de wens geuit om de basisdiagnostiek door middel van coronair angiografie in het eigen ziekenhuis uit te kunnen voeren. Daardoor ontstaat er voor de Cardiac Care verpleegkundigen de uitdaging om op de hartkatheterisatie kamer te assisteren bij ingrepen.

Onlosmakelijk aan deze ontwikkeling is het werken met röntgenstraling door deze verpleegkundigen. De huidige wetgeving op de stralingshygiëne bepaalt dat alleen medewerkers met een scholing op minimaal 5A niveau met deze apparatuur mogen werken. De scholing interventie cardiologie voor CC-verpleegkundigen voldoet aan de wettelijke eisen wat betreft de stralingshygiëne en aan de eindtermen zoals deze gehanteerd worden voor interventie verpleegkundige.

Doel

De opleiding is gericht op het behalen van competenties om de gespecialiseerde zorg te kunnen verlenen aan patiënten op een hartkatheterisatiekamer.

Duur

- * 6 maanden indien gekozen wordt voor het theoriedeel
- * 9 maanden indien gekozen wordt voor het theorie- en praktijkdeel.

Inhoud

Het gaat om patiënten die een cardio-fysiologisch onderzoek en/of interventie ondergaan. Het betreft patiënten in zowel acute en electieve interventie situaties. In de praktijk leert de student de regie te voeren over het traject dat de patiënt doorloopt, van de voorbereiding tot het ontslag. De praktijkleerperiode vindt plaats op de hartkatheterisatiekamer. De **leereenheid klinisch redeneren** vormt een basis binnen de opleiding. U leert op basis van praktische en theoretische kennis van de fysiologie, anatomie en pathologie pathologische verschijnselen te herkennen en te interpreteren en om eigen observaties en interpretaties te koppelen om zodoende te beredeneren welke vervolgstappen genomen moeten worden in het verpleegkundig handelen.

Prijs

De prijs van deze opleiding is telefonisch verkrijgbaar bij Karin Jonker, bureaumanager verpleegkundige vervolgoopleidingen, T. 020- 444 2020.

Startdatum

januari 2010

Informatie

Marlies Bakker-van den Heuvel, tel: 020 444 4267 / e-mail: mec.bakker@vumc.nl

Leereenheden

- ◆ Röntgentechniek
- ◆ Stralingsbescherming
- ◆ Biologische begrippen
- ◆ Beeldvorming
- ◆ Ischemie: diagnostiek en interventie mogelijkheden
- ◆ Ritme- en geleidingsproblematiek: diagnostiek en interventiemogelijkheden
- ◆ Shock en hemodynamiek: diagnostiek en interventiemogelijkheden
- ◆ Veiligheidsaspecten: straling, steriliteit en sedatie.

Competentie gericht opleiden

De Amstel Academie VUmc biedt haar onderwijs competentiegericht aan. Een competentie of bekwaamheid betreft het vermogen om op basis van de aanwezige kennis, vaardigheden en houdingen adequaat te handelen in authentieke beroepssituaties en het vermogen om keuzes en beslissingen die tijdens dat handelen gemaakt worden, te kunnen verantwoorden en er op te kunnen reflecteren. De beroepssituaties waarin de student moet leren functioneren vormen de basis (of het uitgangspunt) van competentie gericht onderwijs (CGO). De beroepssituaties bepalen voor een belangrijk deel de inhoud en volgorde van de opleiding. De resultaten van de opleiding worden verzameld in het opleidingsportfolio. Dat biedt een kader voor de beoordeling van de wijze waarop de student, binnen de gestelde eisen aan het werk- en leertempo zijn vakbekwaamheid ontwikkelt.

Toelatingseisen

Om toegelaten te worden tot deze verpleegkundige vervolgoopleiding is het volgende vereist:

- ◆ registratie in het BIG-register als verpleegkundige
- ◆ een dienstverband met een ziekenhuis gedurende de opleiding
- ◆ tenminste het theoriecertificaat cardiac care verpleegkundige met bij voorkeur 1 jaar recente en relevante praktijkervaring. De student moet regelmatig werkzaam zijn op een hartkatheterisatiekamer.

Vrijstellingen

Vrijstellingen zijn mogelijk bij eerder verkregen competenties (EVC's), in overleg met de instelling. De praktijk vindt plaats op de hartkatheterisatiekamer. Daarnaast zal er, indien nodig, een stage op een hartkatheterisatiekamer in een interventie-kliniek plaatsvinden.

Amstel Academie VUmc

