

Doordacht verplegen PDF

Aart Pool



Deze site bevat slechts een fragment uit het boek. U kunt de volledige versie van het boek downloaden via de onderstaande link.



Schrijver: Aart Pool
ISBN-10: 9789059314627
Taal: Nederlands
Bestandsgrootte: 3504 KB

OMSCHRIJVING

Doordacht verplegen 1e druk is een boek van Aart Pool uitgegeven bij Boom Lemma Uitgevers. ISBN 9789059314627 Maatschappelijke en technologische veranderingen hebben in de gezondheidszorg geleid tot nieuwe posities voor patiënten en professionals. Van verpleegkundigen met een opleiding op bachelorniveau wordt verwacht dat zij in hun werk die gewenste veranderingen gestalte kunnen geven door verschillende rollen te vervullen. De beroepscompetenties die zij daarvoor nodig hebben, zijn inmiddels zowel voor de hbo-opleidingen als voor de verschillende sectoren van de verpleegkundige beroepspraktijk beschreven. Over de noodzaak van deze competenties bestaat grote overeenstemming. Maar over de invulling van de vijf verschillende rollen die daarbij worden onderscheiden, en hun onderlinge verhouding blijken in de praktijk veel vragen te bestaan. Het boek Doordacht verplegen van Aart Pool geeft inzicht in het nut van de vijf verpleegkundige rollen en hun onderlinge verwevenheid. Door het gebruik van deze rollen zouden zij in staat moeten zijn zowel de dagelijkse verpleegkundige zorg te bieden als mee te discussiëren over professionele ontwikkelingen die nationaal en internationaal plaatsvinden.

WAT ZEGT GOOGLE OVER DIT BOEK?

Doordacht verplegen : beroepsrollen van de bachelorverpleegkundige / A. Pool. - WY 16/2007-POOL
Verloskunde en gynaecologie / MF Schutte. - WY 157/2008-SCHUTTE

Get this from a library! Doordacht verplegen : beroepsrollen van de bachelorverpleegkundige. [Aart Pool; Bert Coenen; Jolanda Keesom; et al] -- Studieboek op hbo-niveau.

Een goed doordacht en ergonomisch kloppend ontwerp kan in de zorg veel bijdragen aan het beter kunnen huisvesten, verzorgen en verplegen van kwetsbare mensen.

DOORDACHT VERPLEGEN

[Lees verder...](#)