



Universiteit van Pretoria Jaarboek 2018

Verpleegpraktykstelsels 160 (VPT 160)

Kwalifikasie	Voorgraads
Fakulteit	Fakulteit Gesondheidswetenskappe
Module-inhoud	Algemene kliniese verpleegpraktykstelsels. Noodhulp, KPR en primêre nood sorg. Hemodinamiese monitering, die evaluering van oksigenasiestatus, suurbasisewewig en elektrolietbalans. Beginsels van meganiese ventilering. Basiese interpretasievaardighede vir radiografiese beelding. Elektrokardiografie: basiese beginsels en toepassing. (Vorige kodes: VPT 100, VGK 101.)
Modulekrediete	20.00
Programme	BCur Kliniese Verpleegkunde Gevorderde Verloskunde en Neonatale Verpleegkunde BCur Kliniese Verpleegkunde Kinderverpleegkunde BCur Kliniese Verpleegkunde Mediese en Chirurgiese Verpleegkunde: Kritiekesorgverpleegkunde: Pediatris BCur Kliniese Verpleegkunde Mediese en Chirurgiese Verpleegkunde: Operasiesaalverpleging BCur Kliniese Verpleegkunde Neonatale Verpleegkunde BCur Kliniese Verpleegkunde Mediese en Chirurgiese Verpleegkunde: Kritiekesorgverpleging: Algemeen BCur Kliniese Verpleegkunde Kliniese Verpleegkunde, Gesondheidsdiagnose, Behandeling en Sorg BCur Kliniese Verpleegkunde: Mediese en Chirurgiese Verpleegkunde: Trauma- en Noodverpleging BCur Verpleegkunde (Onderrig en Administrasie)
Voorvereistes	Geen voorvereistes.
Kontaktyd	1 lesing per week
Onderrigtaal	Module word in Engels aangebied
Departement	Verpleegkunde
Aanbiedingstydperk	Jaar

Die inligting wat hier verskyn, is onderhewig aan verandering en kan na die publikasie van hierdie inligting gewysig word.. Die [Algemene Regulasies \(G Regulasies\)](#) is op alle fakulteite van die Universiteit van Pretoria van toepassing. Dit word vereis dat elke student volkome vertrouwd met hierdie regulasies sowel as met die inligting vervat in die [Algemene Reëls](#) sal wees. Onkunde betreffende hierdie regulasies en reëls sal nie as 'n verskoning by oortreding daarvan aangebied kan word nie.