

Opleidingspecifieke leerresultaten (OLR)	Rol
1.Vakspecifieke kennis, inzicht en vaardigheden eigen aan het specialisme integreren in de complexe praktijk van de gezondheidszorg.	M
2.De principes van medische informatica toepassen om het probleemoplossend vermogen blijvend te ontwikkelen en te reflecteren op de eigen vakspecifieke kennis en vaardigheden.	M W
3.Met een multi-perspectivistische blik wetenschappelijk onderbouwde kennis integreren bij het uitoefenen van de beroepshandelingen	M W
4.Effectieve en ethisch verantwoorde patiëntenzorg op een integrale en betrokken wijze leveren.	M Ma C
5.Aandacht hebben voor patiëntveiligheid en kwaliteit van zorg binnen een multiculturele samenleving.	M Ma C
6.Door adequaat persoonlijk en interprofessioneel gedrag te vertonen bijdragen aan een effectieve interdisciplinaire samenwerking.	M C
7.Rekening houden met gezondheids-economische aspecten en relevante wettelijke bepalingen in handelen met het oog op maatschappelijke verantwoorde gespecialiseerde zorg	M Ma
8.Participeren in wetenschappelijk onderzoek om op die manier bij te dragen aan de verdere (inter)nationale ontwikkeling van het vakgebied.	M W
9.Een kritisch wetenschappelijke houding op integrale wijze bestendigen.	W
10.Deskundigheid van studenten, collega's, patiënten en andere betrokkenen in de gezondheidszorg op een duurzame manier bevorderen	M C
11.Correct, efficiënt en op humaan-empathische wijze met patiënten en hun omgeving communiceren met aandacht voor diversiteit.	C
12.Op adequate wijze feedback geven en feedback ontvangen.	C
13.Correct en doelmatig overleggen met collega's en andere zorgverleners conform de geldende normen en regels.	C
14.De kwaliteitseisen m.b.t. de verschillende aspecten van het vakgebied en management van de gezondheidszorg adequaat toepassen	M Ma
15.Op een deontologische correcte manier functioneren in leidinggevende functies binnen de organisatie van de gezondheidszorg.	Ma
16.De grenzen van de eigen competentie kennen, daarbinnen handelen en waar aangewezen doorverwijzen.	M Ma