

Inschrijvingsvereisten 2022 – 2023 voor de opleiding GENEESKUNDE

Met vragen of bij twijfel kan steeds contact opgenomen worden met de studietrajectbegeleider (Ine De Smet) via studietraject.gf@vub.be!

Algemene vereisten:

- ✓ < 30 SP verworven in Bachelor I: je mag enkel inschrijven voor de resterende studiepunten van bachelor I
- ✓ > 30 SP verworven in Bachelor I: je mag inschrijven voor opleidingsonderdelen van bachelor II rekening houdend met de inschrijvingsvereisten en met een maximum van 66 SP. De inschrijvingsvereisten zijn zeer strikt, maar er kunnen via de studietrajectbegeleider uitzonderingen aangevraagd worden.
- ✓ Niet geslaagd voor de volledige 1^{ste} bachelor? Je mag geen studiedelen opnemen van derde bachelor!
- ✓ Studiedelen van de masteropleidingen: enkel studenten met een bachelor-diploma geneeskunde of op dossier. De inschrijvingsvereisten zijn zeer strikt, maar er kunnen via de studietrajectbegeleider uitzonderingen aangevraagd worden. Ook hier geldt een maximum van 66 studiepunten.

BACHELOR GENEESKUNDE

Opleidingsonderdelen	ID	Sem	Jaar	Pre's en CO's	ID	Sem	Jaar
1^{ste} BACHELOR							
Evidence Based Medicine: methodologie van wetenschappelijk onderzoek (K. Hellemans)	007618	J	1BA	Geen			
Klinische vaardigheden en stages I (I. Hubloue)	10855	J	1BA	Geen			
Out of the box (A. Roex)	10854	1	1BA	Geen			
De cel: Biomoleculen en metabolisme (B. Van der Auwera)	007620	1	1BA	Geen			
Anatomie van het bewegingsstelsel (N.Pouliart)	007619	J	1BA	Geen			
De Cel: Moleculaire biologie en signaaltransductie (M. Van de Castele)	007622	2	1BA	Co: De cel: Biomoleculen en metabolisme (B. Van der Auwera)	007620	1	1BA
De cel: Structuur en functie (T. Vandendriessche)	007621	2	1BA	Co: De cel: van cel tot weefsel (P. In't Veld)	007623	1	1BA
De cel: van cel tot weefsel (P. In't Veld)	007623	2	1BA	Co: De cel: structuur en functie (T. Vandendriessche)	007621	1	1BA
2^{de} BACHELOR							

Anatomie, fysiologie en pathofysiologie van zenuwstelsel en zintuigen (S. Engelborghs)	011688	1	2BA	Pre: De cel: Biomoleculen en metabolisme (B. Van der Auwera)	007620	1	1BA
				Pre: De cel: Moleculaire biologie en signaaltransductie (M. Van de Castele)	007622	2	1BA
				Pre: De Cel: Structuur en functie (T. Vandendriessche)	007621	2	1BA
				Pre: De Cel: van cel tot weefsel (P. In't Veld)	007623	2	1BA
Anatomie van organen en embryologie (N. Pouliart)	011689	1	2BA	Pre: Anatomie van het bewegingsstelsel (N. Pouliart)	007619	J	1BA
				Co: Praktische vaardigheden anatomie (N. Pouliart)	011690	J	2 BA
Praktische vaardigheden anatomie (N. Pouliart)	011690	J	2BA	Pre: Anatomie van het bewegingsstelsel (N. Pouliart)	007619	2	1BA
				Co: Anatomie van organen en embryologie (N. Pouliart)	011689	1	2 BA
Fysiologie en pathofysiologie van orgaanstelsels (H. Reynaert)	007626	2	2BA	Co: Anatomie van organen en embryologie (N. Pouliart)	011689	1	2BA
				Co: Praktische vaardigheden anatomie (N. Pouliart)	011690	J	2 BA
				Pre: De cel: Biomoleculen en metabolisme (B. Van der Auwera)	007620	1	1BA
				Pre: De cel: Moleculaire biologie en signaaltransductie (M. Van de Castele)	007622	2	1BA
				Pre: De Cel: Structuur en functie (T. Vandendriessche)	007621	2	1BA
				Pre: De Cel: van cel tot weefsel (P. In't Veld)	007623	2	1BA
Basisconcepten van ziekte: Moleculaire en cellulaire basis (I. Rooman)	007627	1	2BA	Pre: De cel: Biomoleculen en metabolisme (B. Van der Auwera)	007620	1	1BA
				Pre: De cel: Moleculaire biologie en signaaltransductie (M. Van de Castele)	007622	2	1BA
				Pre: De Cel: Structuur en functie (T. Vandendriessche)	007621	2	1BA
				Pre: De Cel: van cel tot weefsel (P. In't Veld)	007623	2	1BA

				Co: Fysiologie en pathofysiologie van orgaanstelsels (H. Reynaert)	007626	1	2 BA
Basisconcepten van ziekte: Immuunsysteem (J. Aerts)	007628	2	2BA	Pre: De cel: Biomoleculen en metabolisme (B. Van der Auwera)	007620	1	1BA
				Pre: De cel: Moleculaire biologie en signaaltransductie (M. Van de Castele)	007622	2	1BA
				Pre: De Cel: Structuur en functie (T. Vandendriessche)	007621	2	1BA
				Pre: De Cel: van cel tot weefsel (P. In't Veld)	007623	2	1BA
Evidence Based Medicine: klinisch denken (N. Pouliart)	007629	J	2BA	Pre: EBM I (K. Hellemans)	007618	J	1 BA
				Co: Anatomie, fysiologie en pathofysiologie van zenuwstelsel en zintuigen (S. Engelborghs)	011688	1	2 BA
				Co: Anatomie van organen en embryologie (N. Pouliart)	011689	1	2 BA
				Co: Fysiologie en pathofysiologie van orgaanstelsels (H. Reynaert)	007626	2	2 BA
				Co: Basisconcepten van ziekte: moleculaire en cellulaire basis (I. Rooman)	007627	2	2 BA
Psychologie en Behavioural Medicine (F. Matthys)	007630	2	2BA	Co: Anatomie, fysiologie en pathofysiologie van zenuwstelsel en zintuigen (S. Engelborghs)	011688	1	2BA
Klinische vaardigheden en stages II (I. Hubloue)	002628	J	2BA	Pre: Klinische vaardigheden en stages I (I. Hubloue) en Zorgstage reeds gevolgd hebben	10855	J	1BA
3^{de} BACHELOR							
Verplichte vakken							
Farmacologie: basisconcepten (I. Smolders)	007631	1	3BA	Pre: Fysiologie en pathofysiologie van orgaanstelsels (H. Reynaert)	007626	2	2BA
				Pre: Anatomie, fysiologie en pathofysiologie van zenuwstelsel en zintuigen (S. Engelborghs)	011688	1	2BA

				Pre: Anatomie van organen en embryologie (N. Pouliart)	011689	1	2BA
				Pre: Basisconcepten van ziekte: Moleculaire en cellulaire basis (I. Rooman)	007627	1	2BA
Farmacologie: Klinische toepassingen (I. Smolders)	007632	2	3BA	Co: Farmacologie: basisconcepten (I. Smolders)	007631	1	3BA
Basisconcepten van diagnose: Semeiologie (B. Velkeniers-Hoebanckx)	011691	1	3BA	Pre: Anatomie, fysiologie en pathofysiologie van zenuwstelsel en zintuigen (S. Engelborghs)	011688	1	2BA
				Pre: Anatomie van organen en embryologie (N. Pouliart)	011689	1	2BA
				PRE: EBM: klinisch denken (N. Pouliart)	007629	J	2BA
				Pre: Fysiologie en pathofysiologie van orgaanstelsels (H. Reynaert)	007626	2	2BA
Basisconcepten van diagnose: Medische Beeldvorming (J. De Mey)	007635	2	3BA	Pre: Anatomie van het bewegingsstelsel (N. Pouliart)	007619	2	1BA
				Pre: Anatomie, fysiologie en pathofysiologie van zenuwstelsel en zintuigen (S. Engelborghs)	011688	1	2BA
				Pre: Anatomie van organen en embryologie (N. Pouliart)	011689	1	2BA
Klinische vaardigheden en stages III (I. Hubloue)	002639	J	3BA	Pre: Klinische vaardigheden en stages II (I. Hubloue)	002628	J	2BA
Basisconcepten van ziekte: Integratieve systemen (B. Keymeulen)	011692	1	3BA	Pre: Fysiologie en pathofysiologie van orgaanstelsels (H. Reynaert)	007626	2	2BA
				Co: Basisconcepten van diagnose: semeiologie (B. Velkeniers-Hoebanckx)	011691	1	3 BA
Basisconcepten van ziekte: Medische Genetica (F. Hes)	002638	2	3BA	Pre: Anatomie van organen en embryologie (N. Pouliart)	011689	1	2BA
				Pre: Basisconcepten van ziekte: Moleculaire en cellulaire basis (I. Rooman)	007627	1	2BA
Basisconcepten van ziekte: Microbiologie en infectie (D. Pierard)	002635	2	3BA	Co: Farmacologie: klinische toepassingen (I. Smolders)	007632	2	3BA
				Pre: Basisconcepten van ziekte: Immuunsysteem (J. Aerts)	007628	2	2BA

Evidence based medicine: integratie van kliniek en wetenschap (K. Hellemans)	007640	J	3BA	Pre: EBM I: methodologie van wetenschappelijk onderzoek (K. Hellemans)	007618	J	1BA
Arts in de maatschappij (K. Putman)	007641	2	3BA	Pre: Out of the box (A. Roex)	010854	1	1BA
Keuzevakken							
Tutorship (N. Pouliart)	004710	J	3BA	Pre: Anatomie van het bewegingsstelsel (N. Pouliart)	007619	2	1BA
				Pre: Anatomie, fysiologie en pathofysiologie van zenuwstelsel en zintuigen (S. Engelborghs)	011688	1	2BA
				Pre: Anatomie van organen en embryologie (N. Pouliart)	011689	1	2BA
				Pre: Praktische vaardigheden anatomie (N. Pouliart)	011690	J	2 BA
Research (K. Hellemans)	007643	J	3BA	Pre: EBM: methodologie van wetenschappelijk onderzoek (K. Hellemans)	007618	J	1BA
				Co: Evidence based medicine: integratie van kliniek en wetenschap (K. Hellemans)	007640	J	3BA
Data-driven technology and society (A. Van Scharen)	011290	2	3BA	Geen			
Sustainability: an interdisciplinary approach (W. Galle)	010880	1	3BA	Minstens 30 SP van de bachelor behaald hebben			
Redelijk eigenzinnig: nadenken over mens en maatschappij (K. Verstrynge)	009163	J	3BA	Geen			

MASTER GENEESKUNDE

1^{ste} MASTER							
Verplicht							
Klinische vaardigheden en stages IV (I. Hubloue)	011458	J	1MA	Pre: Bachelor-diploma in de Geneeskunde			
Problemen van organen: cardiovasculair (D. Schoors)	010065	1	1MA	Pre: Bachelor-diploma in de Geneeskunde			
Problemen van organen: respiratoir (E. Vanderhelst)	010066	1	1MA	Pre: Bachelor-diploma in de Geneeskunde			
Problemen van organen: gastro-intestinaal (H. Reynaert)	011693	1	1MA	Pre: Bachelor-diploma in de Geneeskunde			

Problemen van systemen: bloed en nieren (B. Velkeniers – Hoebanckx)	011694	2	1MA	Pre: Bachelor-diploma in de Geneeskunde			
Problemen van het zenuwstelsel (S. Engelborghs)	010068	1	1MA	Pre: Bachelor-diploma in de Geneeskunde			
Psychiatrie (F. Matthys)	010069	1	1MA	Pre: Bachelor-diploma in de Geneeskunde			
Problemen van het bewegingsstelsel (T. Scheerlinck)	007784	1	1MA	Pre: Bachelor-diploma in de Geneeskunde			
Problemen van het kind (Y. Vandenplas)	011695	2	1MA	Pre: Bachelor-diploma in de Geneeskunde			
Problemen van het urogenitaal stelsel en verloskunde (H. Cammu)	009231	2	1MA	Pre: Bachelor-diploma in de Geneeskunde			
Klinische stage I (N. Pouliart)	009232	2	1MA	Pre: Bachelor-diploma in de Geneeskunde			
				CO: Klinische vaardigheden en stages IV	011458	J	1MA
				CO: Problemen van organen: cardiovasculair	010065	1	1MA
				CO: Problemen van organen: respiratoir	010066	1	1MA
				CO: Problemen van organen: gastro-intestinaal	011693	1	1MA
				CO: Problemen van het bewegingsstelsel	007784	1	1MA
				CO: Problemen van het zenuwstelsel	010068	1	1MA
				CO : Psychiatrie	010069	1	1MA
Verplichte keuze in 1^{de} master							
Klinische stage II, variant 1 ^{ste} master (N. Pouliart)	009235	2	1MA	Pre: Bachelordiploma in de Geneeskunde			
				CO: Klinische vaardigheden en stages IV	011458	J	1MA
				CO: Problemen van organen: cardiovasculair	10065	1	1MA
				CO: Problemen van organen: respiratoir	10066	1	1MA
				CO: Problemen van organen: gastro-intestinaal	011693	1	1MA

				CO: Problemen van systemen: bloed en nieren	011694	2	1MA
				CO: Problemen van het zenuwstelsel	10068	1	1MA
				CO : Psychiatrie	10069	1	1MA
				CO: Problemen van het bewegingsstelsel	007784	2	1MA
				CO: Problemen van het kind	011695	1	1MA
				CO: Problemen van het urogenitaal stelsel en verloskunde	009231	1	1MA
Voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage I, variant 1 ^{ste} master (N. Pouliart)	009223	2	1MA	Pre: Bachelordiploma in de Geneeskunde			
				CO: Klinische vaardigheden en stages IV	011458	J	1MA
2de MASTER							
Verplicht							
Klinische en maatschappelijke topics I (M. Deneyer)	010856	1	2MA	Pre: Geslaagd in 1 ^{ste} Master Geneeskunde (met klinische stage II OF voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage I, want dat zijn keuzevakken in 1 ^{ste} of 2 ^{de} master)			
Klinische en maatschappelijke topics II (M. De Ridder)	010857	2	2MA	Pre: Geslaagd in 1 ^{ste} Master Geneeskunde (met klinische stage II OF voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage I, want dat zijn keuzevakken in 1 ^{ste} of 2 ^{de} master)			
Problemen van huid, hoofd en hals (F. Gordts)	011696	1	2MA	Pre: Geslaagd in 1 ^{ste} Master Geneeskunde (met klinische stage II OF voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage I, want dat zijn keuzevakken in 1 ^{ste} of 2 ^{de} master)			

Klinische vaardigheden en stages V (N. Pouliart)	011697	2	2MA	Pre: Geslaagd in 1 ^{ste} Master Geneeskunde (met klinische stage II OF voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage I, want dat zijn keuzevakken in 1 ^{ste} of 2 ^{de} master)			
Verplichte keuze in 2^{de} master							
Klinische stage II, variant 2de master (N. Pouliart)	009236	1	2MA	Pre: Geslaagd in 1 ^{ste} Master Geneeskunde (met klinische stage II 1 ^{ste} master OF voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage I 1 ^{ste} master, want dat zijn keuzevakken in 1 ^{ste} of 2 ^{de} master)			
Vorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage I, variant 2de master (N. Pouliart)	009233	1	2MA	Pre: Geslaagd in 1 ^{ste} Master Geneeskunde (met klinische stage II 1 ^{ste} master OF voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage I 1 ^{ste} master, want dat zijn keuzevakken in 1 ^{ste} of 2 ^{de} master)			
Klinische stages III (N. Pouliart)	009241	1	2MA	Pre: Geslaagd in 1 ^{ste} Master Geneeskunde (met klinische stage II OF voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage I, want dat zijn keuzevakken in 1 ^{ste} of 2 ^{de} master)			
Buitenlandse stage I (N. Pouliart)	011699	1	2MA	Pre: Geslaagd in 1 ^{ste} Master Geneeskunde (met klinische stage II OF voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage I, want dat zijn keuzevakken in 1 ^{ste} of 2 ^{de} master)			
Klinische stage variante I (N. Pouliart)	009257	1	2MA	Pre: Geslaagd in 1 ^{ste} Master Geneeskunde (met klinische stage II OF voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage I, want dat zijn keuzevakken in 1 ^{ste} of 2 ^{de} master)			
Buitenlandse stage II (N. Pouliart)	011700	1	2MA	Pre: Geslaagd in 1 ^{ste} Master Geneeskunde (met klinische stage II OF voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage I, want dat zijn keuzevakken in 1 ^{ste} of 2 ^{de} master)			
3^{de} MASTER							
Verplicht							

Integratieve colleges (M. De Ridder)	009261	J	3MA	Pre: Klinische en maatschappelijke topics I	010856	1	2MA
				Pre: Klinische en maatschappelijke topics II	010857	2	2MA
				CO: Klinische en maatschappelijke topics III	010858	J	3MA
Klinische en maatschappelijke topics III (K. Putman)	010858	J	3MA	Pre: Klinische en maatschappelijke topics I	010856	1	2MA
				Pre: Klinische en maatschappelijke topics II	010857	2	2MA
				CO: Integratieve colleges	009261	J	3MA
Klinische vaardigheden en stages VI (N. Pouliart)	011701	J	3MA	PRE: Klinische vaardigheden en stages V	011697	J	2MA
Masterproef: thesisverdediging (D. Devroey)	009270	2	3MA	CO Voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage II en research topics	009246	1/2	2MA
				(OF: Voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage II en methodologie)	011459	1/2	2MA
				CO: Voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage III	009266	1/2	3MA
				CO: Voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage IV	009269	1/2	3MA
Pre-specialisatiestage	009272	J	3MA	Co: Masterproef: thesisverdediging	009270	2	3MA
				Co: Masterproef: klinisch geïntegreerd examen	010859	2	3MA
Masterproef: klinisch geïntegreerd examen (N. Pouliart)	010859	2	3MA	PRE: Klinische vaardigheden en stages IV	011458	J	1MA
				(Of Voorbereiding klinische en wetenschappelijke stages)	007787	J	1MA
				PRE: Problemen van organen: cardiovasculair	010065	1	1MA
				PRE: Problemen van organen: respiratoir	010066	1	1MA

				PRE: Problemen van organen: gastro-intestinaal	011693	1	1MA
				PRE: Problemen van systemen: bloed, hormonen en nieren	011694	2	1MA
				PRE: Problemen van het zenuwstelsel	010068	1	1MA
				PRE: Psychiatrie	010069	1	1MA
				PRE: Problemen van het bewegingsstelsel	007784	1	1MA
				PRE: Problemen van het kind	011695	2	1MA
				PRE: Problemen van het urogenitaal stelsel en verloskunde	009231	2	1MA
				PRE: Problemen van huid, hoofd en hals	011696	1	2MA
				PRE: Klinische en maatschappelijke topics I	010856	1	2MA
				PRE: Klinische en maatschappelijke topics II	010857	2	2MA
				PRE: Klinische vaardigheden en stages V	011697	J	2MA
				CO: Klinische vaardigheden en stages VI	011701	J	3MA
				Co: Prespecialisatiestage	009272	J	3MA
				CO: Klinische en maatschappelijke topics III	010858	J	3MA
				CO: Integratieve colleges	009261	J	3MA
2^{de} OF 3^{de} Master							
KEUZE							
Vorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage II en methodologie (N. Pouliart)	011459	J	2MA OF 3 MA	Pre: Geslaagd in 1^{ste} Master Geneeskunde (met klinische stage II			

				CO: Voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage I (variant 2 ^{de} master OF Pre: Geslaagd in 1 ^{ste} Master Geneeskunde met voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage I	009233		
Vorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage III (N. Pouliart)	009266	J	2 MA OF 3MA	CO : Voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage II en research topics OF CO: Voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage II en methodologie	009246 011459	1 Of 2 1 Of 2	2 MA Of 3 MA 2MA Of 3MA
Vorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage IV (N. Pouliart)	009269	J	2 MA OF 3MA	CO: Voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage II en research topics (OF Voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage II en methodologie) CO: voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage III	009246 011459 009266	1 Of 2 1 Of 2	2 MA Of 3 Ma 2MA Of 3MA
Klinische stages IV (N. Pouliart)	011715	J	2MA OF 3 MA	Pre: Geslaagd in 1ste Master Geneeskunde met klinische stage II (variant 1 ^{ste} master) CO: voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage I (variant 2 ^{de} master) CO: Klinische vaardigheden en stages V OF	009233 011697	1 J	2 MA 2 MA

				<p>PRE: Geslaagd in 1^{ste} master Geneeskunde met voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage I (variant 1^{ste} master)</p> <p>CO: Klinische stage II (variant 2^{de} master) 009236 1 2 MA</p> <p>CO: Klinische vaardigheden en stages V 011697 J 2 MA</p>			
Klinische stages VII (N. Pouliart)	011716	J	2MA OF 3 MA	<p>Pre: Geslaagd in 1^{ste} Master Geneeskunde met klinische stage II (variant 1^{ste} master)</p> <p>CO: voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage I (variant 2^{de} master) 009233 1 2 MA</p> <p>CO: Klinische vaardigheden en stages V 011697 J 2 MA</p> <p>OF</p> <p>PRE: Geslaagd in 1^{ste} master Geneeskunde met voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage I (variant 1^{ste} master)</p> <p>CO: Klinische stage II (variant 2^{de} master) 009236 1 2 MA</p> <p>CO: Klinische vaardigheden en stage V 011697 J 2 MA</p>			
Buitenlandse stage III (N. Pouliart)	9255	J	2 MA of 3MA	<p>Pre: Geslaagd in 1^{ste} Master Geneeskunde met klinische stage II (variant 1^{ste} master)</p> <p>CO: voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage I (variant 2^{de} master) 009233 1 2 MA</p> <p>CO: Klinische vaardigheden en stages V 011697 J 2 MA</p> <p>OF</p>			

				<p>PRE: Geslaagd in 1^{ste} master Geneeskunde met voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage I (variant 1^{ste} master)</p> <p>CO: Klinische stage II (variant 2^{de} master) 009236 1 2 MA</p> <p>CO: Klinische vaardigheden en stages V 011697 J 2 MA</p>			
Buitenlandse stage IV (N. Pouliart)	9256	J	2 MA of 3MA	<p>Pre: Geslaagd in 1ste Master Geneeskunde met klinische stage II (variant 1^{ste} master)</p> <p>CO: voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage I (variant 2^{de} master) 009233 1 2 MA</p> <p>CO: Klinische vaardigheden en stages V 011697 J 2 MA</p> <p>OF</p> <p>PRE: Geslaagd in 1^{ste} master Geneeskunde met voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage I (variant 1^{ste} master)</p> <p>CO: Klinische stage II (variant 2^{de} master) 009236 1 2 MA</p> <p>CO: Klinische vaardigheden en stages V 011697 J 2 MA</p>			
Buitenlandse stage V (N. Pouliart)	9510	J	2 MA of 3MA	<p>Pre: Geslaagd in 1ste Master Geneeskunde met klinische stage II (variant 1^{ste} master)</p> <p>CO: voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage I (variant 2^{de} master) 009233 1 2 MA</p> <p>CO: Klinische vaardigheden en stages V 011697 J 2 MA</p> <p>OF</p>			

				<p>PRE: Geslaagd in 1^{ste} master Geneeskunde met voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage I (variant 1^{ste} master)</p> <p>CO: Klinische stage II (variant 2^{de} master)</p> <p>CO: Klinische vaardigheden en stages V</p>	009236	1	2 MA
					011697	J	2 MA
Buitenlandse stage VI (N. Pouliart)	9511	J	2 MA of 3MA	<p>Pre: Geslaagd in 1ste Master Geneeskunde met klinische stage II (variant 1^{ste} master)</p> <p>CO: voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage I (variant 2^{de} master)</p> <p>CO: Klinische vaardigheden en stages V</p> <p>OF</p> <p>PRE: Geslaagd in 1^{ste} master Geneeskunde met voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage I (variant 1^{ste} master)</p> <p>CO: Klinische stage II (variant 2^{de} master)</p> <p>CO: Klinische vaardigheden en stages V</p>	009233	1	2 MA
					011697	J	2 MA
					009236	1	2 MA
					011697	J	2 MA
Klinische stage variante III (N. Pouliart)	011717	J	2 MA of 3MA	<p>Pre: Geslaagd in 1ste Master Geneeskunde met klinische stage II (variant 1^{ste} master)</p> <p>CO: voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage I (variant 2^{de} master)</p> <p>CO: Klinische vaardigheden en stages V</p> <p>OF</p>	009233	1	2 MA
					011697	J	2 MA

				<p>PRE: Geslaagd in 1^{ste} master Geneeskunde met voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage I (variant 1^{ste} master)</p> <p>CO: Klinische stage II (variant 2^{de} master) 009236 1 2 MA</p> <p>CO: Klinische vaardigheden en stages V 011697 J 2 MA</p>			
Klinische stage variante IV (N. Pouliart)	11718	J	2 MA of 3MA	<p>Pre: Geslaagd in 1ste Master Geneeskunde met klinische stage II (variant 1^{ste} master)</p> <p>CO: voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage I (variant 2^{de} master) 009233 1 2 MA</p> <p>CO: Klinische vaardigheden en stages V 011697 J 2 MA</p> <p>OF</p> <p>PRE: Geslaagd in 1^{ste} master Geneeskunde met voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage I (variant 1^{ste} master)</p> <p>CO: Klinische stage II (variant 2^{de} master) 009236 1 2 MA</p> <p>CO: Klinische vaardigheden en stages V 011697 J 2 MA</p>			

CO = dit opleidingsonderdeel moet gelijktijdig opgenomen worden met het gewenste opleidingsonderdeel

PRE = voor dit opleidingsonderdeel moet de student een credit behaald hebben vooraleer hij het gewenste opleidingsonderdeel kan opnemen