

ZINTUIGEN (KNO- en Oogheelkunde)

Introductie Week 1

	Maandag	Dinsdag	Woensdag	Donderdag	Vrijdag
OCHTEND					
TIJD	9.00-9.15				
ACTIVITEIT	Inleiding co-schap Neurowetenschappen				
TIJD	9.15-11.00	10.00-12.00	8.30-11.30	9.00-10.30	
ACTIVITEIT	Introductie Anatomie en Fysiologie Oor & Evenwicht	Practicum Anatomie Hoofd-halsgebied	Presentatie het visuele systeem	Skilstraining KNO- heelkunde	
TIJD	11.00-13.00	12.30-14.00	11.30-12.30	11.00-12.30	
ACTIVITEIT	Introductie Anatomie en Fysiologie Neus & Keel	Introductie Pathologie KNO-heelkunde	Presentatie beeldvormende technieken	Skillstraining Oogheelkunde; Uitwendig oog, voorbereiding visus & handspleetlamp	
MIDDAG					
TIJD	13.30-15.30	14.00-15.00	13.00-17.00	13.00-14.00	
ACTIVITEIT	Introductie Diagnostiek KNO-heelkunde	Welkom heten & presentatie anatomie en top 3	Praktijk en e-learnings	E-learning KNO- heelkunde	
TIJD	15.30u - 17.30u	15.00-17.00		14.00-17.30	
ACTIVITEIT	Uitleg werkplek/opdrachten KNO- en Oogheelkunde en TKD-Zintuigen	Presentatie fysiologische optica en binoculair zien		Skillstraining Oogheelkunde; Fundusscopie	

ZINTUIGEN (KNO- en Oogheelkunde)

	Week 2	Week 3	Week 4	Week 5	Week 6
THEMA	Kopzorgen		Ontwikkeling en Ontaarding	Toets/GRGE/EPID	Ouderdom en Handicaps
OCHTEND					
TIJD	9.00-11.00		9.00-10.30	9.00 - 11.00	9.00-11.00
ACTIVITEIT	Casuspresentaties KNO en OHK door studenten		Blik in en op het oog	iRAT/tRAT	Glaucoom
TIJD	11.00-13.00		10.30-12.00	11.00-12.30	11.00-12.30
ACTIVITEIT	Casuspresentaties KNO en OHK door studenten		Medische Retina	GRGE	Ervaringsdeskundige patient met een CI Interactieve workshop Otologie & quiz
MIDDAG					
TIJD	13.30-14.45		13.00-14.30	13.30-15.00	13.30-15.00
ACTIVITEIT	Interactieve workshop Evenwicht		Taal en gehoor	CAT-onderwijs Epidemiologie	Interactieve workshop Audiologie
TIJD	14.45-16.15		14.45-16.15	15.30 - 17.00	15.00u - 16.30u
ACTIVITEIT	Workshop Laryngologie; ontwikkeling en functie		Workshop Oncologie hoofd- en halsgebied	CORE Intervisie	VISIO; oogzorg in de derdelijn

NEUROLOGIE

	Week 7	Week 8	Week 9	Week 10	Week 11	Week 12
OCHTEND						
TIJD	9.00-10.15	9.00-10.30		8.15 - 11.30	9.00-10.15	
ACTIVITEIT	Anatomie in vivo van het perifere zenuwstelsel	Practicum Cerebrale vaten: varianten en valkuilen		Revalidatie bij motorische problemen	Dementie	
TIJD	11.00-12.30	10.45-12.15			10.15-11.15	11.00-12.30
ACTIVITEIT	Skillslab training Neurologisch onderzoek	Vegetatief toestandsbeeld en hersendood			Mantelzorg	CORE onderwijs
TIJD	11.00-12.30	10.45-12.15			11.30-13.00	
ACTIVITEIT	Skillslab training Neurologisch onderzoek	Vegetatief toestandsbeeld en hersendood			Hogere Cerebrale Functies en NPO	
MIDDAG						
TIJD	13.30-15.00	13.30-15.00		13.30-15.00	13.30-15.00	13.00-15.00
ACTIVITEIT	Lokaliseren in de Neurologie	Videotraining epilepsie		Practicum perifere zenuwen: fysiologie van het zenuw onderzoek	Wetenschap: CAT met context, deel 2	iRAT/tRAT toets
TIJD	15.00-16.30			15.30 - 17.00		15.00-17.00
ACTIVITEIT	Bewustzijnsdaling en coma			Perifere zenuwen: fysiologie en pathofysiologie uitgelegd met EMG		VEP onderwijs/basale neurofysiologie

PSYCHIATRIE

	Week 13	Week 14	Week 15	Week 16	Week 17	Week 18
OCHTEND						
TIJD	9.00-10.30	9.00-10.30	9.00-10.30	9.00 - 10.30	9.00-10.30	9.00-10.30

ACTIVITEIT	Inleiding co-schap Psychiatrie & herhaling status mentalis onderzoek	Cognitieve stoornissen: delier	CORE-intervisie	Suïcidaliteit	Eetstoornissen	iRAT/IRAT toets
TIJD	10.45-12.15	10.45-12.15	10.45-12.15	10.45-12.15	10.45-12.45	11.30-14.30
ACTIVITEIT	Ecologische psychiatrie: van omgeving tot gen	Bemoeizorg	GRGE reflectie; stoornis en maatschappelijke normering	Farmacologische gevolgen van intoxicaties	GRGE verantwoord beslissen	CAT met context
MIDDAG						
TIJD	13.00-14.30	13.00-16.15	13.00-16.15	13.00-14.30	13.15-14.15	
ACTIVITEIT	Persoonlijkheidsstoornissen	Affectieve stoornissen: depressie en bipolaire stoornis (incl. farmacotherapie)	Psychose: diagnostiek en behandeling (incl. farmacotherapie)	Transculturele aspecten van de zorg	Workshop Mindfulness	
TIJD				14.45-16.15		
ACTIVITEIT				Ouderenpsychiatrie		