

Orthoptik HF, Module ab 2024

FM01 Administration Infrastruktur, Arbeitsprozesse, Grundlagen Datenaustausch, Ergonomie, Abrechnungssystem,

Praxisadministration, Notfalltriage

FM02 Optik Fehlsichtigkeiten, Technologie der Brille, Optik

FM03 Berufskunde Berufsbild, Geschichte, Rahmenlehrplan, Bildungssystem CH und Europa, Verbände und

Organisationen, Weiterbildung

Propädeutik Grundlagen der Orthoptik

FM05 Diagnostischer Prozess Beobachten, Wahrnehmen, objektive Kriterien, Angst, IPRE-Prozess, Hilflosigkeit, Parkinson,

Pupillomotorik, Adherence (PBL), Ungewissheit (PBL)

FM06 Orthoptik siehe separates Dokument, Epilepsie (PBL), Schwindel (PBL)
 FM07 Ophthalmologie Grundlagen der Ophthalmologischen Diagnostik und Therapie

FM08 Neuroophthalmologie Perimetrie, Wahrnehmungsstörungen, Neurorehabilitation, Sehstörungen, Papillenveränderungen,

Kopfschmerz, Kinderophthalmologie

FM09 Brillenglasbestimmung subjektiv und objektiv

FM10 Low Vision Schnittstelle zur Rehabilitation schaffen

GM01 OrganisationGM02 Lernprozess

FM04

GM04

GM05

GM06

GM08

Grundlagen für Pathologie schaffen

GM03 Anatomie und Pathophysiologie Innere Medizin, Onkologie, Ophthalmologische Onkologie

Grundlagen, wichtigste Wirkstoffe und deren Nebenwirkungen, Kinder und geriatrische Patienten

Datenbanken, Evidence-Best-Pratice, Grundlagen der Forschung und Statistik

Qualitätsmanagement in der Sprechstunde, Fehlermanagement

Hygiene und Prävention

Grundlagen, Arbeit in der Klinik/Praxis

Definition on Krankspurgen und Praxis

Definitionen, Krankenversicherungen und Andere, Public Health, Prävention, Salutogenese

Kommunikation und Beratung

Grundlagen, Gesprächsführung, Kommunikationsmodelle, Kommunikationsstörungen,

Berichung and Status and Beratung

Beziehungsgestaltung, Beratungsprozesse

GM07 Englisch Fachenglisch

Forschung und Qualität

Psychologie

Entwicklungspsychologie, Sozialpsychologie, Emotion, Motivation, Persönlichkeit,

Stress/Krise/Coping, ADHS, Behinderungen, Mobbing

GM09	Ethik	Grundlagen, ethische Theorien, Modell nach Wallimann und Keller, moralische Entwicklung, Forschungsethik, ethische Konflikte
GM10	Führen	Anleiten, rapportieren, Umgang, Empowerment, Resilienz, Zusammenarbeit, Konfliktmanagement, Leitbild, Organigramm, Organisationsentwicklung
GM11	Pädiatrie	virale und bakterielle Erkrankungen, Impfungen, Grundlagen Behinderung/Spastik
GM12	Gerontologie	Grundlagen, geriatrische Riesen, Demenz, Isolation, Einsamkeit, Mangelernährung, Multimorbidität, Immobilität
GM13	Psychiatrie	Angststörungen, Essstörungen, somatoforme Störungen, Schizophrenie, Persönlichkeitsstörungen, Suizidalität
GM14	Palliative Care	Grundlagen
GM15	Recht	Berufsgeheimnis, Datenschutz, Patientenrecht, Behandlung, Fehler und Konsequenzen, Arbeiten im Gesundheitswesen, Lebensanfang und Lebensende
GM16	QV	Inhalte betreffend des Qualifikationsverfahrens im dritten Jahr