

## Orthoptik HF

### Fachmodule

Administration	Infrastruktur, Arbeitsprozesse, Grundlagen Datenaustausch, Ergonomie, Abrechnungssystem, Praxisadministration, Notfalltriage
Optik	Fehlsichtigkeiten, Technologie der Brille, Optik
Berufskunde	Berufsbild, Geschichte, Rahmenlehrplan, Bildungssystem CH und Europa, Verbände und Organisationen, Weiterbildung
Propädeutik	Grundlagen der Orthoptik
Diagnostischer Prozess	Beobachten, Wahrnehmen, objektive Kriterien, Angst, IPRE-Prozess, Hilflosigkeit, Parkinson, Pupillomotorik
Orthoptik	siehe separates Dokument
Ophthalmologie	Grundlagen der Ophthalmologischen Diagnostik und Therapie
Neuroophthalmologie	Perimetrie (BK3, 6, 8) Wahrnehmungsstörungen, Neurorehabilitation, Sehstörungen, Papillenveränderungen, Kopfschmerz, Kinder
Brillenglasbestimmung	subjektiv und objektiv
Low Vision	Schnittstelle zur Rehabilitation schaffen

### Grundlagenmodule

Organisation	
Lernprozess	
Anatomie und Physiologie	Grundlagen für Pathologie schaffen
Pathologie	Innere Medizin, Onkologie, Ophthalmologische Onkologie
Pharmakologie	Grundlagen, wichtigste Wirkstoffe und deren Nebenwirkungen, Kinder und geriatrische Patienten
Kommunikation und Beratung	Grundlagen, Gesprächsführung, Kommunikationsmodelle, Kommunikationsstörungen, Beziehungsgestaltung, Beratungsprozesse
Englisch	Fachenglisch
Psychologie	Entwicklungspsychologie, Sozialpsychologie, Emotion, Motivation, Persönlichkeit, Stress/Krise/Coping, ADHS, Behinderungen, Mobbing
Ethik	Grundlagen, ethische Theorien, Modell nach Wallimann und Keller, moralische Entwicklung, Forschungsethik, ethische Konflikte
Führen	Anleiten, rapportieren, Umgang, Empowerment, Resilienz, Zusammenarbeit, Konfliktmanagement, Leitbild, Organigramm, Organisationsentwicklung
Forschung	Datenbanken, Evidence-Best-Pratice, Grundlagen der Forschung und Statistik
Gerontologie	Grundlagen, geriatrische Riesen, Demenz, Isolation, Einsamkeit, Mangelernährung, Multimorbidität, Immobilität
Gesundheitsversorgung und Prävention	Definitionen, Krankenversicherungen und Andere, Public Health, Prävention, Salutogenese
Hygiene	Grundlagen, Arbeit in der Klinik/Praxis
PBL	Schmerzmanagement, Adherence, Epilepsie, Schwindel, Ungewissheit
Psychiatrie	Grundlagen, affektive Störungen, Angststörungen, Essstörungen, somatoforme Störungen, Schizophrenie, Persönlichkeitsstörungen, Suizid
Pädiatrie	virale und bakterielle Erkrankungen, Impfungen, Grundlagen Behinderung/Spastik
Palliative Care	Grundlagen
Qualität	Qualitätsmanagement in der Sprechstunde, Fehlermanagement
Recht	Berufsgeheimnis, Datenschutz, Patientenrecht, Behandlung, Fehler und Konsequenzen, Arbeiten im Gesundheitswesen, Recht am Lebensanfang und Lebensende