

## **Syllabus**

## Kursbeschreibung

	1
Titel der Lehrveranstaltung	Kinderkrankheiten, Kindernotfälle und Erste Hilfe in Kindergarten und Grundschule (Lab)
Code der Lehrveranstaltung	12545
Zusätzlicher Titel der Lehrveranstaltung	
Wissenschaftlich- disziplinärer Bereich	MED/04
Sprache	Deutsch
Studiengang	Einstufiger Master in Bildungswissenschaften für den Primarbereich - Abteilung in deutscher Sprache
Andere Studiengänge (gem. Lehrveranstaltung)	LM-85 bis Education Ladin section LM-85 bis Education Italian section
Dozenten/Dozentinnen	Dr.med.univ Micòl Cont, Micol.Cont@unibz.it https://www.unibz.it/en/faculties/education/academic-staff/person/50312
Wissensch. Mitarbeiter/Mitarbeiterin	
Semester	Erstes Semester
Studienjahr/e	All
KP	2
Vorlesungsstunden	0
Laboratoriumsstunden	20
Stunden für individuelles Studium	30
Vorgesehene Sprechzeiten	6
Inhaltsangabe	In dieser Lehrveranstaltung werden die wichtigsten Kinderkrankheiten, Kindernotfälle und Erste-Hilfe-Maßnahmen für den pädagogischen Alltag in Kindergarten und Grundschule thematisiert. Dabei sollen die Teilnehmerinnen und Teilnehmer die Symptome der wichtigsten Kinderkrankheiten kennenlernen, bei



	Notfällen im Kindergarten oder in der Grundschule richtig reagiere lernen und Sofortmaßnahmen und Erste Hilfe bei Kindern einsetze können.
Themen der Lehrveranstaltung	Allgemeinzustand und wie man diesen beurteilt.
-	Fieber als führendes Leitsymptom der Pädiatrie
	Sepsis/ Schock.
	Kindernotfälle:
	- Verhalten im Notfall
	- Verschlucken/Ersticken
	- Wiederbelebung bei Kindern
	- Ertrinken
	- Anaphylaxie
	- Fieberkrampf und epileptischer Anfall
	- Gehirnerschütterung
	- Pseudokrupp
	- Sonnenschutz/Sonnenstich
	- Unfälle
	- Verbrennung/Verbrühung
	- Vergiftung
	- Wunden und Bissverletzungen
	- Zahnverletzung
	- Gefährliches Spielzeug
	- Gewappnet für den Notfall: Kindergarten/Schulapotheke
	Gängige Krankheiten im Kindesalter nach Körperregionen:
	- Kopf (Kopfschmerzen, Kopfverletzung, Bewusstlosigkeit,
	Hirnhautentzündung, Mittelohrentzündung, Halsschmerzen,
	gerötetes Auge, Jucken im Kopfbereich, Karies)
	- Thorax (Atemprobleme, Pseudokrupp, Asthma)
	- Bauch (Magendarmgrippe, Verstopfung, Harnwegsinfektionen)
	- Genitale (Hodenschmerzen, Jucken im Genitalbereich, Schmerze beim Wasserlassen)
	- Skelett (Knochenbrüche und Gelenksdistorsionen)
	- Haut (gefährliche und harmlose Effloreszenzen der Haut; häufige
	Infektionen wie Hand- Mund- Fuß- Krankheit, Scharlach, Masern, Windpocken, Nesselsucht, Zeckenstiche, Skabies usw.)

	Kinderschutz - Blaue Flecken: Unfall oder doch nicht? - Formen der Kindsmisshandlung kennen und erkennen lernen
Stichwörter	"Kindernotfälle", "Erste-Hilfe-Massnahmen", "Häufige Kinderkrankheiten", "Kindsmisshandlung", "Sepsis/ Schock"
Empfohlene	
Voraussetzungen	
Propädeutische	
Lehrveranstaltungen	
Unterrichtsform	Frontal, Small Group Discussions anhand von klinischen Fällen, praktische Übungen am Phantom, Gruppenarbeit und Erarbeiten von Flow-Charts für die Praxis
Anwesenheitspflicht	Laut Studiengangsregelung
Spezifische Bildungsziele und erwartete	Ziel der Veranstaltung ist es den Teilnehmerinnen und Teilnehmern das notwendige theoretische Wissen und die praktischen
Lernergebnisse	Fertigkeiten zu vermitteln, die für die Erkennung der gängigsten Kinderkrankheiten und akuten Notfälle notwendig sind. Ziel ist auch das Erwerben von Fähigkeiten in Bezug auf die korrekte Durchführung der Basisreanimation bei Kindern.
	Erwartete Lernergebnisse und Kompetenzen
	Wissen und Verstehen:
	Grundwissen zu Kinderkrankheiten und Kindernotfällen; Kenntnis unterschiedlicher Ursachen für die häufigsten Kinderkrankheiten und Kindernotfälle.
	Anwenden von Wissen und Verstehen: Interpretation relevanter Daten und Aspekte der Kindergesundheit, die zur korrekten Erstbeurteilung von Kinderkrankheiten führen; Vorzeigen von Basisreanimationsmaßnahmen an der Simulationspuppe.•
	Kommunikation: Fähigkeit, durch unterschiedliche Kommunikationsformen medizinische Grundinformationen an Experten (Sanitäter, Rettungsdienst) und Laien (Eltern) zu vermitteln.

	T
Spezifisches Bildungsziel und erwartete	Lernstrategien: Methodenkompetenz, die auf der Basis der erlernten fachlichen Grundlagen eine angemessene Methode der Erschließung und Strategie der Interpretation von Erstsymptomen von Kinderkrankheiten und Kindernotfällen zur Anwendung bringt.
Lernergebnisse (zusätzliche Informationen)	
Art der Prüfung	- immanent - Gruppenarbeit mit Poster Gestaltung und Vorstellung zu einem zugeteilten Thema
Bewertungskriterien	70% der Bewertung: aktive Mitarbeit, Beteiligung an Diskussionen mit qualifizierten Beiträgen, das Arbeitsverhalten in der Gruppe bei Gruppenarbeiten, das Einbringen von Erfahrungen und neuen Ideen 30% der Bewertung auf der Basis der fachlichen Sachrichtigkeit und Vermittlungskompetenz im Rahmen der Poster Gestaltung und Vorstellung
Pflichtliteratur	<ul> <li>Krank in der Krippe <ul> <li>https://www.kihz.uzh.ch/dam/jcr:36039d6d-b80b-4918-aea1-661d2cb31af4/Krank in der Krippe - Ratgeber.pdf</li> </ul> </li> <li>Das kranke Kind: Seiler smf 2017.pdf (uzh.ch)</li> <li>Fremdkörperaspiration: FBAO Algo GRC 15.08.2022.pdf (grc-org.de)</li> <li>Lebensrettende Maßnahmen bei Kindern: PBLS Algo GRC 15.08.2022.pdf (grc-org.de)</li> <li>Zahnunfälle: <ul> <li>https://www.zzm.uzh.ch/dam/jcr:00000000-0189-cbe1-ffff-ffff823def59/Zahnunfaelle_A3_D.pdf</li> </ul> </li> </ul>
Weiterführende Literatur	Handbuch zur Ersten Hilfe in Bildungs- und Betreuungseinrichtungen für Kinder: DGUV Information 204-008 "Handbuch zur Ersten Hilfe in Bildungs- und Betreuungseinrichtungen für Kinder"
Weitere Informationen	
Ziele für nachhaltige Entwicklung (SDGs)	Gesundheit und Wohlergehen