Akademisches Jahr 2025-2026				
Studienrichtung Bachelor - Krankenpflege				
Klasse 4BGKW				
INICOSC, IDONA	Dozent	Stı	ınden	ECTS
Domäne 1: Gesundheitsförderung		4:	3	1
Klasse 2: Gesundheitsmanagement	C. Keutgen, D. Allmanns	22	2	1
Seminar Kinaesthetics	S. Curnel	2:	1	
Domäne 2: Ernährung / Domäne 3: Ausscheidung und Austausch / I	Domäne 7: Rollenbeziehung	20	)	1
Klasse 1: Nahrungsaufnahme / Klasse 1: Harntraktfunktion / Klasse 2: Magen-Darm-Funktion / Klasse 4: Respiratorische Funktion / Klasse 3: Rollenverhalten	A. Demonthy, AC. Demonthy, B. Munr	nix 20	)	1
Domäne 4: Aktivität und Ruhe		5:	1	2
Klasse 1: Schlaf / Ruhe / Klasse 4: Kardiovaskuläre und pulmonale Reaktion / Klasse 5: Selbstfürsorge	A. Demonthy, AC. Demonthy	2!	5	1
Klasse 4: Kardiovaskuläre und pulmonale Reaktion (Intensivpflege)	D. Braun	20	5	1
Domäne 9: Coping und Stresstoleranz		8		1
Klasse 2: Bewältigungsreaktionen	M. Ramscheidt	8		1
Domäne 10: Lebensprinzipien		80	)	6
Klasse 1: Werte	J. Hamacher, A. Johnen	47	7	3
Klasse 3: Übereinstimmung Werte, Handlung, Glauben	M. Beythen	33	3	3
Domäne 11: Sicherheit und Schutz		20	)	1
Klassen 1: Infektion / Klasse 2: Physische Verletzungen / Klasse 6: Thermoregulation	A. Demonthy, AC. Demonthy	20	)	1
Domäne 12: Wohlbefinden / Domäne 13: Wachstum und Entwicklun	g	13	3	1
Klasse 1: Physisches Wohlbefinden / Klasse 1: Wachstum / Klasse 2: Entwicklung	A. Demonthy	13	3	1
Erste Hilfe & Krisen- und Katastrophenmanagement		8		
Erste Hilfe & Krisen- und Katastrophenmanagement	F. Egyptien, M. Fatzaun	8		
Pflegeforschung		10	5	1
Pflegeforschung und Informations- und Kommunikationstechnologie	S. Assabah	16	5	1
Berufsorientierte Integration von Theorie und Praxis		1:	176	46
Einführung in die praktischen Ausbildungsbereiche	J. Wintgens, N. Scheen	10	5	
Begleitete Theoriestunden	M. Jousten, J. Wintgens	10	55	
Simulationslabor	D. Braun, M. Fatzaun, N. Scheen	28	3	1
Klinisch-praktische Unterweisung	J. Wintgens	88	30	9
Schriftliche Dokumentation des Pflegeprozesses	J. Wintgens			9
Praktische Prüfung in der allgemeinen Pflege (in der Pflegeeinrichtung)	J. Wintgens			9
Fachübergreifende Evaluation	S. Klinges, B. Schroeder	12	2	9
Bachelorarbeit	S. Curnel, J. Wintgens, S. Warnholz, J. Hamacher	7!	5	9
		Gesamt 1	435	60

**Modul** Domäne 1: Gesundheitsförderung **Teilmodul** Klasse 2: Gesundheitsmanagement

**Dozent** C. Keutgen, D. Allmanns

Akad. Jahr 2025-2026

**Klasse ECTS Stunden Gewichtung Studienrichtung**4BGKW 1 22 1 Bachelor - Krankenpflege

#### **Vorkenntnisse**

/

# **Zielsetzung**

Die Studierenden erlangen ein Verständnis und erlernen die administrativen Vorgaben und Verwaltungsprinzipien in der Krankenhausverwaltung von Patientinnen / Patienten: bei der Aufnahmen und beim Verbleib im Krankenhaus.

Sie erlangen ein Verständnis der Finanzierungsarten eines Krankenhauses.

Sie erlangen Kenntnisse im Bereich der Berufspolitik und in den möglichen Arbeitsfeldern in den Gesundheits- und Krankenpflegeberufen.

## Kompetenzen

# Kompetenz 1: sich auf die Berufsentwicklung einlassen

Fähigkeit 1.1: Einhalten von Rahmenbedingungen Fähigkeit 1.2: Erarbeiten eines Selbstkonzeptes

Fähigkeit 1.3: Professionelle Praxis evaluieren und eine reflexive Haltung entwickeln

Fähigkeit 1.4: Kritisches Denken entwickeln

Fähigkeit 1.5: Professionalität entwickeln

## Kompetenz 4: Gestaltung eines Gesundheitsprojektes

Fähigkeit 4.2: Orientierung im Gesundheitssystem

## Kompetenz 6: Verwaltung und Management

Fähigkeit 6.3: Teilnehmen an der Organisation des Dienstes unter Berücksichtigung des Leitbildes und der aktuellen Rahmenbedingungen des Hauses / der Station

Fähigkeit 6.5: Delegation

Fähigkeit 6.6: Pflegequalität planen, umsetzen, anwenden, evaluieren und anpassen

Fähigkeit 6.7: Ökologische ökonomische Verwendungen von Ressourcen

Fähigkeit 6.8: Kommunikation mit Vorgesetzten und Mitarbeiten

#### **Inhalte**

Krankenhausfinanzierung, Recht- und soziale Gesetzgebung : → C. Keutgen (1. & 2.Semester) → Allmanns D. (1. & 2. Semester) --> Meyer A. (1.& 2. Semester)

- Aktuelle Gesetzgebung bezüglich Pauschalen und Hospitalisationsabrechnung
- Administrative Aufnahmebedingungen
- Abrechnungsmodalitäten von medizinischen und pflegerischen Leistungen
- Abrechnungsmodalitäten vom Medikamenten und Material
- Zusammenarbeit zwischen medizinisch-paramedizinischem Team und Verwaltung
- Minimale Krankenhausdaten und die pflegerischen Angaben
- Erläuterung der Patientenrechnung
- Erläuterung des Lohnzettels
- Die Strukturen der Pflegedienste in den belgischen Krankenhäusern
  - Gesundheits- und Krankenpfleger
  - Pflegehelfer
- Die Aufgabe eines Hygienepflegers
- Die Aufgaben eines Referenzpflegers ICANE
- Qualitätsmanagement
- Fachtitel / Besondere Berufliche Qualifikationen
- Haftpflichtversicherung in der beruflichen Pflege
- Nationaler Krankenpflegeverband, Hoher Krankenpflegerat (CFAI), Technische Kommission (CTAI), Pflegekammer

# Lehrmethoden

- Wissensvermittlung durch die Dozierende
- Einzel- und Gruppenarbeit
- Vorträge durch Gastdozierende

## **Material**

• Laptop mit Internetzugang (kann in der Mediothek der AHS ausgeliehen werden)

#### **Evaluation**

Die Teilnahme an diesem Modul und den verschiedenen Unterrichten ist für alle Studierenden Pflicht. Bei einer kontinuierlichen Teilnahme gilt das Fach als absolviert.

Sind Studierende weniger als 80% anwesend, reichen sie eine Hausarbeit ein, mit einer mündlichen Präsentation in der Prüfungssitzung.

Die konkreten Prüfungsmodalitäten für diesen Unterricht werden durch die Dozierende am Anfang bzw. im Laufe des Unterrichtes mitgeteilt.

Modulverantwortlicher: C. Keutgen

Das Modul kann dispensiert werden --> siehe aktuelle Allgemeine Prüfungsordnung

## **Arbeitsaufwand**

Der Arbeitsaufwand entspricht der Anzahl ECTS

#### Referenzen

Pflichtliteratur:

Ausgehändigte Kursunterlagen ALLMANNS D. (Studienjahr 2025/26) Ausgehändigte Kursunterlagen KEUTGEN C. (Studienjahr 2025/26) Ausgehändigte Kursunterlagen MEYER A. (Studienjahr 2025/26)

Ergänzende Literatur:

Bildungsbereiche

Pflegewissenschaft: 6 Std.

Medizinische und biologische Grundwissenschaften:

Human- und Sozialwissenschaft: 16 Std.

**Modul** Seminar Kinaesthetics **Teilmodul** Seminar Kinaesthetics

**Dozent** S. Curnel **Akad. Jahr** 2025-2026

Klasse	<b>ECTS</b>	Stunden	Gewichtung	Studienrichtung
4BGKW		21		Bachelor - Krankenpflege
3EBS	/	21		Brevet - Krankenpflege

#### **Vorkenntnisse**

Anatomie Bewegungsapparat

### **Zielsetzung**

Kinaesthetics® ist ein bewährtes Konzept der Bewegung. Es unterstützt Menschen in ihrer Entwicklung, ihrer Gesundheit und ihrem Lernen. Kinaesthetics® bezieht den betreuten Menschen sowie die vorhandenen Ressourcen mit in die Pflege ein.

Die Studierenden erhalten eine Einführung in Kinaesthetics und erhalten das Diplom Grundkurs Kinaesthetics. Sie kennen die grundlegenden Prinzipien von Kinaesthetics®und werden sich in der KU üben, diese in die tägliche Pflege zu integrieren.

# Kompetenzen

# Kompetenz 1: sich auf die Berufsentwicklung einlassen

Fähigkeit 1.1: Einhalten von Rahmenbedingungen

Fähigkeit 1.2: Erarbeiten eines Selbstkonzeptes

Fähigkeit 1.3: Professionelle Praxis evaluieren und eine reflexive Haltung entwickeln

Fähigkeit 1.4: Kritisches Denken entwickeln Fähigkeit 1.5: Professionalität entwickeln

# Kompetenz 3: Aufbau einer beruflichen Beziehung

Fähigkeit 3.2: Gesundheitsförderung und Krankheitsprävention

### **Inhalte**

Seminar Kinaesthetics: (21 Std.) → S. Curnel (1. oder 2. Semester)

- Ursprung von Kinaethetics an der University of California (USA)
- Die breite Anwendung in der Praxis
- Die wissenschaftlich-methodische Weiterentwicklung von Kinaethetics heute
- Lernmodell der Kinaethetics
- Konzept der Kinaethetics
- Maietta-Hatch Kineasthetics-Konzeptsystem

# Lehrmethoden

- Wissensvermittlung durch einen Kinaestheticstrainer in Begleitung einer Dozierenden mit zertifizierter Kinaestheticsausbildung
- Übungen zur praktischen Anwendung und Vorstellen der Konzepte

# **Material**

- Kinaesthetictafel
- Yogamatte
- Handtücher
- Betten

### **Evaluation**

Evaluationsmodalität - Grundkurs Kinaesthetics

Die Teilnahme am Grundkurs Kinaesthetics ist für alle Studierenden im Laufe ihres Studiums an der AHS verpflichtend. Der Kurs wird als dreitägiges Seminar mit insgesamt 21 Präsenzstunden durchgeführt.

Nach erfolgreicher Teilnahme erhalten die Studierenden ein Diplom "Grundkurs Kinaesthetics", welches ihnen die Möglichkeit bietet, im späteren Berufsleben an einem Aufbaukurs teilzunehmen.

Die Teilnahme ist ab dem 2. Studienjahr möglich.

Es werden voraussichtlich 1–2 Seminare pro Jahr angeboten – abhängig von der Gesamtanzahl der Studierenden. Pro Seminar können maximal 16 Studierende teilnehmen.

## -Anwesenheitsregelung und Kursbestätigung

Eine Mindestanwesenheit von 80 % (mind. 16 Stunden) ist Voraussetzung für den Erhalt des Diploms und der Kursbestätigung.

Bei weniger als 80 % Anwesenheit gelten folgende Regelungen:

Der Kurs muss eigenständig nachgeholt werden – außerhalb der AHS und auf eigene Organisation. Alternativ kann eine KU absolviert werden. Dauer und Zeitpunkt werden von der Fachbereichsleitung

festgelegt.

Begründete Abwesenheiten (z.B. durch ärztliches Attest) werden von der Anwesenheitspflicht nicht abgezogen, sofern mindestens 50 % der Kurszeit (mind. 10 Stunden) anwesend war. In diesem Fall ist kein Nachholen erforderlich.

#### -Eigenverantwortung der Studierenden

Die Studierenden sind selbst dafür verantwortlich, sich über die Termine und Anmeldemöglichkeiten der angebotenen Seminare zu informieren.

Bei Nichterscheinen ohne triftigen schriftlich eingereichten Grund verfällt der Anspruch auf einen Seminarplatz.

#### **Arbeitsaufwand**

Teilnahem am Kurs: 3 Tage zu 8 Stunden

#### Referenzen

Pflichtliteratur:

Kinaestheticslehrbuch ausgehändigt durch Frau Nicole Bosch

# Bildungsbereiche

Pflegewissenschaft: 21 Std.

Medizinische und biologische Grundwissenschaften:

**Human- und Sozialwissenschaft:** 

Modul Domäne 2: Ernährung / Domäne 3: Ausscheidung und Austausch / Domäne 7:

Rollenbeziehung

Teilmodul Klasse 1: Nahrungsaufnahme / Klasse 1: Harntraktfunktion / Klasse 2: Magen-Darm-

Funktion / Klasse 4: Respiratorische Funktion / Klasse 3: Rollenverhalten

**Dozent** A. Demonthy, A.-C. Demonthy, B. Munnix

Akad. Jahr 2025-2026

**Klasse ECTS Stunden Gewichtung Studienrichtung**4BGKW 1 20 1 Bachelor - Krankenpflege

#### Vorkenntnisse

D2 K1 1.BGKW

D3 K1 1.BGKW

D3 K2 1.BGKW

D3 K4 1.BGKW

D7 K3 1.BGKW

**D2 K1 2.BGKW** 

D3 K1 2.BGKW

D3 K2 2.BGKW

D3 K4 2.BGKW D7 K3 2.BGKW

D2 K1 3.BGKW

D2 K1 3.DGKW

D3 K1 3.BGKW

D3 K2 3.BGKW

D3 K4 3.BGKW

**D7 K3 3.BGKW** 

# **Zielsetzung**

Die Studierenden lernen den korrekten Ablauf, das erforderliche Material und die wichtigen Verlaufsparameter der häufigsten Pflegetätigkeiten im Bereich der Pädiatrie, auf Basis ihre Kenntnisse in der Versorgung von Erwachsenen und alten Menschen, kennen.

Sie können die Notwendigkeit dieser Tätigkeiten den entsprechenden Pathologien zuordnen und diese faktisch begründen.

Die Studierenden erwerben fundierte Kenntnisse über die häufigsten Pathologien in der Pädiatrie, die im Mutterleib oder bei der Geburt bzw. in der Neugeborenenperiode entstehen und / oder auftreten können.

Sie kennen zu den jeweiligen Pathologien die Ursachen, Symptome sowie deren Behandlungsmöglichkeiten.

Sie können logisch nachvollziehen, welche anatomischen / physiologischen Zusammenhänge und Ursachen zugrunde liegen und worauf die Behandlung primär fokussiert sein soll.

Die Studierenden kennen die Besonderheiten der Betreuung von pädiatrischen Patientinnen / Patienten und können diese in ihren Pflegealltag übertragen.

## Kompetenzen

## Kompetenz 1: sich auf die Berufsentwicklung einlassen

Fähigkeit 1.1: Einhalten von Rahmenbedingungen

Fähigkeit 1.2: Erarbeiten eines Selbstkonzeptes

Fähigkeit 1.3: Professionelle Praxis evaluieren und eine reflexive Haltung entwickeln

Fähigkeit 1.4: Kritisches Denken entwickeln

Fähigkeit 1.5: Professionalität entwickeln

## Kompetenz 3: Aufbau einer beruflichen Beziehung

Fähigkeit 3.1: Fachgerechte Kommunikation mit dem Patienten / Bewohner und seinen

Angehörigen und / oder Begleitpersonen

Fähigkeit 3.3: Fachgerechte Kommunikation im multidisziplinären Team

## Kompetenz 5: Erbringen von professionellen Leistungen

Fähigkeit 5.1: Erbringen von autonomen Pflegeleistungen, Pflegeleistungen die einer ärztlichen Verordnung bedürfen sowie anvertraute ärztliche Handlungen

## Kompetenz 6: Verwaltung und Management

Fähigkeit 6.1: Koordinieren der pflegerischen Betreuung des Klienten im interdisziplinären Team und Gestaltung als integralen, kontinuierlichen und dynamischen

#### **Inhalte**

Domäne 2 Klasse 1: Ernährung - Nahrungsaufnahme

Allgemeine Pflege: (1 Std.) → A.C. Demonthy (1. Semester)

- Beeinflussende Faktoren bei der Nahrungsaufnahme beim gesunden / kranken Kind
- Unterstützung bei der Nahrungsaufnahme beim Kind

Kieferchirurgie: (4 Std.) → Munnix B. (1. Semester)

- Fehlentwicklungen und Formveränderungen im Mund-, Kiefer- und Gesichtsbereich
- Lippen-, Kiefer- und Gaumenspalten
- Tumore im Mund-, Kiefer- und Gesichtsbereich
- Plastische und wiederherstellende Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie

Domäne 3 Klasse 1: Ausscheidung und Austausch - Harntraktfunktion

Pflege Pädiatrie: (1 Std.) → A.C. Demonthy (1. Semester)

• Urinausscheidung bei Kindern

Domäne 3 Klasse 2: Ausscheidung und Austausch - Magen-Darm-Funktion Pädiatrie:  $(4 \text{ Std.}) \rightarrow A$ . Demonthy und A.C. Demonthy (1. Semester)

- Gastroenterologie Leitsymptome
- Kongenitaler Zwerchfelldefekt
- Ösophagusatresie
- Duodenalatresie
- Analatresie
- Leistenhernie
- Nabelhernie
- Stomatitis und Gingivitis
- Gastroösophagealer Reflux / Refluxösophagitis
- Hypertrophische Pylorusstenose
- akute Gastroenteritis
- Appendizitis
- Ileus
- Invagination
- Nekrotisierende Enterokolitis
- Zöliakie
- Kuhmilchproteinintoleranz
- Magensonden

Pädiatrie Pflege: (7 Std.) → A.C. Demonty (1. Semester)

- Pflege bei der Pathologie s. oben
- Stuhlausscheidung beim Kind
- Magensonden bei Kindern
- Pflegeprozedur Magensonden bei Kindern → 2 Std. für praktische Übungen

Domäne 3 Klasse 4: Ausscheidung und Austausch - Respiratorische Funktion Pflege Pädiatrie:  $(1 \text{ Std.}) \rightarrow \text{A.C.}$  Demonthy (1. Semester)

• Normale Atmung bei Kindern

Domäne 7 Klasse 3: Rollenbeziehungen - Rollenverhalten Pathologie Pädiatrie: (2 Std.)  $\rightarrow$  A.C. Demonthy (1. Semester)

• Autismus

#### Lehrmethoden

- Wissensvermittlung durch die Dozierenden
- Einzel- und Gruppenarbeit

#### Material

• Laptop mit Internetzugang (kann in der Mediothek der AHS ausgeliehen werden)

#### **Evaluation**

Dieses Modul besteht aus mehreren Inhalten.

Die Studierenden stellen ihr fundiertes Wissen im Rahmen einer schriftlichen modulübergreifenden Prüfung (Inhalte aus D2K1, D3K1/K2/K4, D7K3, D4K1/K4/K5, D11K1/K2/K6, D12K1 & D13K1/K2) unter Beweis.

Die Dozierenden beurteilen gemeinsam aufgrund der Leistungsüberprüfung sowie die regelmäßige und erfolgreiche Teilnahme an den Übungslaboren während des gesamten Studienjahres, ob das Wissen und das Verständnis der Materie (der Module D2K1, D3K1/K2/K4, D7K3, D4K1/K4/K5, D11K1/K2/K6, D12K1 & D13K1/K2) bei den Studierenden als fundiert und ausreichend eingestuft und die gesamten Module somit als bestanden betrachtet werden können.

Der Teilbereich von Herr Munnix gilt als absolviert, wenn die Studierenden anwesend sind. Sind Studierende weniger als 80% anwesend, reichen sie eine Hausarbeit ein. Die entsprechenden Modalitäten werden durch den Dozierenden festgelegt.

Für den Teilbereich von A. Demonthy und A.C. Demonthy ist eine Anwesenheit von jeweils mindestens 80 % verpflichtend.

Die Beurteilung bezieht sich darauf, ob die Studierenden die Zielsetzungen der jeweiligen Module erreicht haben.

Die gesamten Modul sind bestanden, wenn die Studierenden insgesamt eine Prüfungsnote von 50% erreichen.

Die konkreten Prüfungsmodalitäten für diesen Unterricht werden durch die Dozierenden am Anfang bzw. im Laufe des Unterrichtes mitgeteilt.

Modulverantwortlicher: A. Demonty

#### **Arbeitsaufwand**

Der Arbeitsaufwand entspricht der Anzahl ECTS

#### Referenzen

#### **Pflichtliteratur:**

- Ausgehändigte Kursunterlagen DEMONTY A. (Studienjahr 2023/24)
- Ausgehändigte Kursunterlagen DEMONTY A.C. (Studienjahr 2023/24)
- Ausgehändigte Kursunterlagen MUNNIX B. (Studienjahr 2023/24)

# Ergänzende Literatur:

Bildungsbereiche

Pflegewissenschaft: 8 Std.

Medizinische und biologische Grundwissenschaften: 10 Std.

**Human- und Sozialwissenschaft:** 

Modul Domäne 4: Aktivität und Ruhe

Teilmodul Klasse 1: Schlaf / Ruhe / Klasse 4: Kardiovaskuläre und pulmonale Reaktion / Klasse

5: Selbstfürsorge

**Dozent** A. Demonthy, A.-C. Demonthy

Akad. Jahr 2025-2026

**Klasse ECTS Stunden Gewichtung Studienrichtung**4BGKW 1 25 1 Bachelor - Krankenpflege

#### **Vorkenntnisse**

D4 K1 1.BGKW

**D4 K5 1.BGKW** 

**D4 K4 1.BGKW** 

**D4 K4 2.BGKW** 

### **Zielsetzung**

Die Studierenden lernen den korrekten Ablauf, das erforderliche Material und die wichtigen Verlaufsparameter der häufigsten Pflegetätigkeiten im Bereich der Pädiatrie, auf Basis ihre Kenntnisse in der Versorgung von Erwachsenen und alten Menschen, kennen.

Sie können die Notwendigkeit dieser Tätigkeiten den entsprechenden Pathologien zuordnen und diese faktisch begründen.

Die Studierenden erwerben fundierte Kenntnisse über die häufigsten Pathologien in der Pädiatrie, die im Mutterleib oder bei der Geburt bzw. in der Neugeborenenperiode entstehen und / oder auftreten können.

Sie kennen zu den jeweiligen Pathologien die Ursachen, Symptome sowie deren Behandlungsmöglichkeiten.

Sie können logisch nachvollziehen, welche anatomischen / physiologischen Zusammenhänge und Ursachen zugrunde liegen und worauf die Behandlung primär fokussiert sein soll.

Die Studierenden kennen die Besonderheiten der Betreuung von pädiatrischen Patientinnen / Patienten und können diese in ihren Pflegealltag übertragen.

## Kompetenzen

# Kompetenz 1: sich auf die Berufsentwicklung einlassen

Fähigkeit 1.1: Einhalten von Rahmenbedingungen

Fähigkeit 1.2: Erarbeiten eines Selbstkonzeptes

Fähigkeit 1.3: Professionelle Praxis evaluieren und eine reflexive Haltung entwickeln

Fähigkeit 1.4: Kritisches Denken entwickeln

Fähigkeit 1.5: Professionalität entwickeln

## Kompetenz 3: Aufbau einer beruflichen Beziehung

Fähigkeit 3.1: Fachgerechte Kommunikation mit dem Patienten / Bewohner und seinen Angehörigen und / oder Begleitpersonen

Fähigkeit 3.2: Gesundheitsförderung und Krankheitsprävention

Fähigkeit 3.3: Fachgerechte Kommunikation im multidisziplinären Team

### Kompetenz 4: Gestaltung eines Gesundheitsprojektes

Fähigkeit 4.3: Ökonomische und ökologische Nutzung der vorhandenen Ressourcen (Wirtschaftlichkeit und Umweltschutz) in den einzelnen Pflegesituationen

#### Kompetenz 5: Erbringen von professionellen Leistungen

Fähigkeit 5.1: Erbringen von autonomen Pflegeleistungen, Pflegeleistungen die einer ärztlichen Verordnung bedürfen sowie anvertraute ärztliche Handlungen

# Kompetenz 6: Verwaltung und Management

Fähigkeit 6.1: Koordinieren der pflegerischen Betreuung des Klienten im interdisziplinären Team und Gestaltung als integralen, kontinuierlichen und dynamischen Pflegeprozess

Fähigkeit 6.7: Ökologische ökonomische Verwendungen von Ressourcen

# Inhalte

# Klasse 1: Schlaf und Ruhe

Pflege Pädiatrie: (1 Std.) → A. Demonty (1. Semester)

Ruhe und Schlaf bei Kindern

#### Klasse 4: Kardiovaskuläre und pulmonale Reaktion

Pathologie Pädiatrie: (12 Std.) → A. Demonty & A.C. Demonty (1. Semester)

- Oto-Rhino-Laryngologie, Pneumologie, Akute und chronische Rhinitis, Sinusitis, akute und chronische Otitis, Pharyngitis, akute und chronische Tonsillitis, Hyperplasie der Adenoiden, Laryngitis, Pseudokrupp, akute Epiglottitis, Choanalatresie, akute Tracheitis, akute Bronchitis, obstruktive Bronchitis, chronische Bronchitis, akute Bronchiolitis, Asthma bronchiale, Pneumonien, Aspiration von Fremdkörpern, Mukoviszidose
- Ätiologie der Herzerkrankungen beim Neugeborenen, Lageanomalien: Situs inversus, Ectopia cordis, Azyanotische und zyanotische Herzfehler: Persistierender Ductus Arteriosus, Ventrikelseptumdefekte, Vorhofseptumdefekte, persistierendes Foramen ovale, AV-Kanal

Pflege Pädiatrie: (10 Std.) → A. Demonty & A.C. Demonty (1. Semester)

- Pflege bei Erkrankungen des Atemwegsystems und bei Herz-Kreislauf-Erkrankungen
- Vitalzeichenkontrolle bei Kindern

#### Klasse 5: Selbstfürsorge

Pflege Pädiatrie: (2 Std.) → A.C. Demonty (1. Semester)

- Haut- und Körperpflege bei Kindern
- Haut- und Körperpflege bei Kindern
- An- und Ausziehen

## Lehrmethoden

- Wissensvermittlung durch die Dozierenden
- Einzel- und Gruppenarbeit
- praktische Übungen

#### **Material**

• Laptop mit Internetzugang (kann in der Mediothek der AHS ausgeliehen werden)

#### **Evaluation**

Die Studierenden stellen ihr fundiertes Wissen im Rahmen einer mündlichen oder schriftlichen in einer modulübergreifenden Prüfung (Inhalte aus D2K1, D3K1/K2/K4, D7K3, D4K1/K4/K5, D11K1/K2/K6, D12K1 & D13K1/K2) unter Beweis.

Die Dozierenden beurteilen gemeinsam aufgrund der Leistungsüberprüfung sowie die regelmäßige und erfolgreiche Teilnahme an den Übungslaboren während des gesamten Studienjahres, ob das Wissen und das Verständnis der Materie (der Module D2K1, D3K1/K2/K4, D7K3, D4K1/K4/K5, D11K1/K2/K6, D12K1 & D13K1/K2) bei den Studierenden als fundiert und ausreichend eingestuft und die gesamten Module somit als bestanden betrachtet werden können.

Die Beurteilung bezieht sich darauf, ob die Studierenden die Zielsetzungen der jeweiligen Module erreicht haben.

Die gesamten Modul sind bestanden, wenn die Studierenden insgesamt eine Prüfungsnote von 50% erreichen.

Für den Teilbereich von A. Demonthy und A.C. Demonthy ist eine Anwesenheit von jeweils mindestens 80 % verpflichtend.

Die konkreten Prüfungsmodalitäten für diesen Unterricht werden durch die Dozierenden am Anfang bzw. im Laufe des Unterrichtes mitgeteilt.

Modulverantwortlicher: A. Demonty

Das Modul kann dispensiert werden --> siehe aktuelle Allgemeine Prüfungsordnung

## **Arbeitsaufwand**

Der Arbeitsaufwand entspricht der Anzahl ECTS

## Referenzen

#### Pflichtliteratur:

- Ausgehändigte Kursunterlagen DEMONTY A. (Studienjahr 2023/24)
- Ausgehändigte Kursunterlagen DEMONTY A.C. (Studienjahr 2023/24)

#### Ergänzende Literatur:

Bildungsbereiche

Pflegewissenschaft: 13 Std.

Medizinische und biologische Grundwissenschaften: 12 Std.

**Human- und Sozialwissenschaft:** 

Modul Domäne 4: Aktivität und Ruhe

**Teilmodul** Klasse 4: Kardiovaskuläre und pulmonale Reaktion (Intensivpflege)

**Dozent** D. Braun Akad. Jahr 2025-2026

> Stunden Gewichtung Studienrichtung Klasse **ECTS** 4BGKW 26 1 Bachelor - Krankenpflege 1

## Vorkenntnisse

Die bisher erlangten Kenntnisse und Kompetenzen aus den vorherigen und dem laufenden Studienjahr(en) Anatomie, Physiologie sowie Pathologie aus den vorherigen und dem laufenden Studienjahr(en)

## **Zielsetzung**

Die Studierenden lernen die pflegerischen und medizinischen Schwerpunkte auf einer intensivmedizinischen Abteilung kennen.

Sie kennen die typischen Aufgaben einer Pflegefachkraft auf einer Intensivstation und kann diese in den Pflegealltag übertragen.

## Kompetenzen

# Kompetenz 1: sich auf die Berufsentwicklung einlassen

Fähigkeit 1.1: Einhalten von Rahmenbedingungen

Fähigkeit 1.2: Erarbeiten eines Selbstkonzeptes

Fähigkeit 1.3: Professionelle Praxis evaluieren und eine reflexive Haltung entwickeln

Fähigkeit 1.4: Kritisches Denken entwickeln

Fähigkeit 1.5: Professionalität entwickeln

## Kompetenz 2: Gebrauch einer wissenschaftlichen Vorgehensweise

Fähigkeit 2.2: Evidence basiert pflegen

# Kompetenz 3: Aufbau einer beruflichen Beziehung

Fähigkeit 3.1: Fachgerechte Kommunikation mit dem Patienten / Bewohner und seinen Angehörigen und / oder Begleitpersonen

Fähigkeit 3.3: Fachgerechte Kommunikation im multidisziplinären Team

### Kompetenz 4: Gestaltung eines Gesundheitsprojektes

Fähigkeit 4.3: Ökonomische und ökologische Nutzung der vorhandenen Ressourcen (Wirtschaftlichkeit und Umweltschutz) in den einzelnen Pflegesituationen

## Kompetenz 5: Erbringen von professionellen Leistungen

Fähigkeit 5.1: Erbringen von autonomen Pflegeleistungen, Pflegeleistungen die einer ärztlichen Verordnung bedürfen sowie anvertraute ärztliche Handlungen

# Kompetenz 6: Verwaltung und Management

Fähigkeit 6.1: Koordinieren der pflegerischen Betreuung des Klienten im interdisziplinären Team und Gestaltung als integralen, kontinuierlichen und dynamischen

Pflegeprozess

Fähigkeit 6.5: Delegation

## **Inhalte**

Intensiv: (26 Std.) → D. Braun (1. Semester)

- Pflege und Überwachung des beatmeten Patienten
- Blutgasanalyse
- Infusionsabläufe und medikamentöse Dosierungen Wiederholungsübungen
- Besichtigung Intensivstation → 2 Std.

## Lehrmethoden

- Wissensvermittlung durch den Dozierenden
- Einzel- und Gruppenarbeit
- praktische Übungen

#### **Material**

• Laptop mit Internetzugang (kann in der Mediothek der AHS ausgeliehen werden)

#### **Evaluation**

Der Student stellt sein fundiertes Wissen im Rahmen einer mündlichen Prüfung unter Beweis. Der Dozent beurteilt aufgrund der Leistungsüberprüfung, ob das Wissen und das Verständnis der Materie beim Studenten als fundiert und ausreichend eingestuft und das Modul somit als bestanden betrachtet werden kann. Die Beurteilung bezieht sich darauf, ob der Student die Zielsetzungen des Moduls erreicht hat.

Das gesamte Modul ist bestanden, wenn der Student eine Note von 50% erreicht.

Die Modalitäten der zweiten Sitzung sind identisch mit denen der ersten Sitzung.

Die konkreten Prüfungsmodalitäten für diesen Unterricht werden durch den Dozenten am Anfang bzw. im Laufe des Unterrichtes mitgeteilt.

Modulverantwortlicher: D. Braun

Das Modul kann dispensiert werden --> siehe aktuelle Allgemeine Prüfungsordnung

#### **Arbeitsaufwand**

Der Arbeitsaufwand entspricht der Anzahl ECTS

#### Referenzen

Pflichtliteratur:

• Ausgehändigte Kursunterlagen BRAUN D. (Studienjahr 2025/26)

#### Ergänzende Literatur:

- Lang, H. (2019). Beatmung für Einsteiger. Theorie und Praxis für die Gesundheit-und Krankenpflege. Hamburg: Springer.
- Larsen, R. (2016). Anästhesie und Intensivmedizin für die Fachpflege. Heidelberg: Springer.
- Steiermärkische Krankenanstaltengesellschaftm.b.H., (2016). Der Beatmete Patient. Ein Grundlagen- Lernprogramm für Pflegende in Spezialbereichen. Graz.
- Ullrich, L. & Stolecki, D. (2015). Intensivpflege und Anästhesie. Stuttgart: Thieme.

# Bildungsbereiche

Pflegewissenschaft: 24 Std.

Medizinische und biologische Grundwissenschaften:

**Human- und Sozialwissenschaft:** 

**Modul** Domäne 9: Coping und Stresstoleranz **Teilmodul** Klasse 2: Bewältigungsreaktionen

**Dozent** M. Ramscheidt **Akad. Jahr** 2025-2026

Klasse	<b>ECTS</b>	Stunden	Gewichtung	Studienrichtung
4BGKW	1	8	1	Bachelor - Krankenpflege

#### **Vorkenntnisse**

D4 K4 1.BGKW D9 K2 3.BGKW

# **Zielsetzung**

Die Studierenden wiederholen vertiefend die Anatomie und Physiologie des blutbildenden Systems sowie der Blutgerinnung als Grundlage für die Diagnose- und Therapieverfahren im Bereich der Hämatologie.

Parallel eignen sie sich die pflegerischen und psychosozialen Aspekte im Fachbereich Hämatologie an und setzen diese in einen Bezug zur alltäglichen Versorgung Patientinnen / Patienten (akut/chronisch).

Sie lernen die gebräuchlichsten pharmakologischen Therapeutika passend zu den unterschiedlichen Pathologien kennen.

Die Studierenden setzen sich mit passenden Pflegediagnosen zur Versorgung von Patientinnen / Patienten mit hämatologischen Erkrankungen auseinander.

Ebenfalls sammeln die Studierenden Kenntnisse zu den Diäten bei den thematisierten Erkrankungen, das Ausarbeiten der prophylaktischen Aspekte der Diäten sowie der fördernden Faktoren zum Einhalten einer Diät.

## Kompetenzen

# Kompetenz 1: sich auf die Berufsentwicklung einlassen

Fähigkeit 1.1: Einhalten von Rahmenbedingungen

Fähigkeit 1.2: Erarbeiten eines Selbstkonzeptes

Fähigkeit 1.3: Professionelle Praxis evaluieren und eine reflexive Haltung entwickeln

Fähigkeit 1.4: Kritisches Denken entwickeln

Fähigkeit 1.5: Professionalität entwickeln

#### Kompetenz 3: Aufbau einer beruflichen Beziehung

Fähigkeit 3.1: Fachgerechte Kommunikation mit dem Patienten / Bewohner und seinen

Angehörigen und / oder Begleitpersonen

Fähigkeit 3.2: Gesundheitsförderung und Krankheitsprävention

Fähigkeit 3.3: Fachgerechte Kommunikation im multidisziplinären Team

# Kompetenz 4: Gestaltung eines Gesundheitsprojektes

Fähigkeit 4.3: Ökonomische und ökologische Nutzung der vorhandenen Ressourcen (Wirtschaftlichkeit und Umweltschutz) in den einzelnen Pflegesituationen

# Kompetenz 5: Erbringen von professionellen Leistungen

Fähigkeit 5.1: Erbringen von autonomen Pflegeleistungen, Pflegeleistungen die einer ärztlichen Verordnung bedürfen sowie anvertraute ärztliche Handlungen

#### Kompetenz 6: Verwaltung und Management

Fähigkeit 6.1: Koordinieren der pflegerischen Betreuung des Klienten im interdisziplinären Team und Gestaltung als integralen, kontinuierlichen und dynamischen Pflegeprozess

#### **Inhalte**

Innere Medizin: (6 Std.) → M. Ramscheidt (2. Semester)

- Anämien (Blutungsanämie, Eisenmangelanämie, ...)
- Leukämie (myeloische Leukämie, lymphatische Leukämie, ...)
- Gerinnungsstörungen (Bluterkrankheiten, Thrombozytopenie, ...)

• ..

Allgemeine Pflege: (2 Std.) → M. Ramscheidt (2. Semester)

- Pflege von Patienten mit Blutbildungs- und -gerinnungsstörungen
- ...

#### Lehrmethoden

- Wissensvermittlung durch die Dozierende
- Einzel- und Gruppenarbeit

#### **Material**

• Laptop mit Internetzugang (kann in der Mediothek der AHS ausgeliehen werden)

#### **Evaluation**

Die Studierenden stellen nach Abschluss des Unterrichtes ihr Wissen im Bereich Bewältigungsreaktionen in einer schriftlichen Prüfungsarbeit unter Beweis.

Der Dozierenden beurteilt aufgrund der Leistunsgüberprüfung, ob das Wissen und das Verständnis der Materie als ausreichend eingestuft und das Fach als bestanden betrachtet werden kann.

Das Fach ist bestanden, wenn die Studierenden eine Note von 50% erreicht haben.

Die konkrten Prüfungsmodalitäten für diesen Unterricht werden durch die Dozierende am Anfang, bzw. im Laufe des Unterrichtes mitgeteilt.

Modulverantwortlicher: M. Ramscheidt

Das Modul kann dispensiert werden --> siehe aktuelle Allgemeine Prüfungsordnung

#### **Arbeitsaufwand**

Der Arbeitsaufwand entspricht der Anzahl ECTS

## Referenzen

Pflichtliteratur:

• Ausgehändigte Kursunterlagen Ramscheidt M. (Studienjahr 2024/25)

Ergänzende Literatur:

Bildungsbereiche

Pflegewissenschaft: 2 Std.

Medizinische und biologische Grundwissenschaften: 6 Std.

**Human- und Sozialwissenschaft:** 

Modul Domäne 10: Lebensprinzipien

Teilmodul Klasse 1: Werte

**Dozent** J. Hamacher, A. Johnen

Akad. Jahr 2025-2026

Klasse ECTS Stunden Gewichtung Studienrichtung
4BGKW 3 47 3 Bachelor - Krankenpflege

#### **Vorkenntnisse**

/

# **Zielsetzung**

Die Studierenden kennen den Aufbau des belgischen Staatssystems und die unterschiedlichen staatlichen Gewalten (Legislative, Exekutive, Judikative) in Belgien. Sie können als mündige Bürger an den gesellschaftspolitischen Debatten teilhaben und dabei ihren Input zielgenau definieren und formulieren.

Die Studierenden wissen um die Autonomie der Deutschsprachigen Gemeinschaft sowie die Zuständigkeiten dieser politischen Ebene.

Die Studierenden erwerben Kenntnisse über die belgische Sozialgesetzgebung und deren Quellen in Bezug auf die Ausübung des Krankenpflegeberufes. Die Studierenden erwerben die Fähigkeit, sich im Berufsleben zurechtfinden.

Die Studierenden kennen die Strukturen des Pflegemanagements und der Pflegepädagogik. Sie kennen die Vorgehensweise zum strukturierten Begleiten, Unterweisen und Anleiten von Praktikantinnen / Praktikanten, Studierenden und neuen Mitarbeiterinnen / Mitarbeitern.

Sie sind in der Lage, alltagsnah neuste Kenntnisse und Fertigkeiten aus der Theorie dem Kollegium in der Praxis vorzustellen.

# Kompetenzen

# Kompetenz 1: sich auf die Berufsentwicklung einlassen

Fähigkeit 1.1: Einhalten von Rahmenbedingungen

Fähigkeit 1.2: Erarbeiten eines Selbstkonzeptes

Fähigkeit 1.3: Professionelle Praxis evaluieren und eine reflexive Haltung entwickeln

Fähigkeit 1.4: Kritisches Denken entwickeln

Fähigkeit 1.5: Professionalität entwickeln

#### Kompetenz 2: Gebrauch einer wissenschaftlichen Vorgehensweise

Fähigkeit 2.1: Identifikation von Forschungsproblemen

#### Kompetenz 3: Aufbau einer beruflichen Beziehung

Fähigkeit 3.1: Fachgerechte Kommunikation mit dem Patienten / Bewohner und seinen Angehörigen und / oder Begleitpersonen

Fähigkeit 3.3: Fachgerechte Kommunikation im multidisziplinären Team

## Kompetenz 4: Gestaltung eines Gesundheitsprojektes

Fähigkeit 4.2: Orientierung im Gesundheitssystem

## **Kompetenz 6: Verwaltung und Management**

- Fähigkeit 6.1: Koordinieren der pflegerischen Betreuung des Klienten im interdisziplinären Team und Gestaltung als integralen, kontinuierlichen und dynamischen Pflegeprozess
- Fähigkeit 6.2: Strukturiertes Begleiten, Unterweisen und Anleiten von Praktikanten und Studenten
- Fähigkeit 6.3: Teilnehmen an der Organisation des Dienstes unter Berücksichtigung des Leitbildes und der aktuellen Rahmenbedingungen des Hauses / der Station
- Fähigkeit 6.4: Teammitgliedern und Studierenden alltagsnah neuste Kenntnissen und Fertigkeiten aus der Theorie vorstellen
- Fähigkeit 6.6: Pflegequalität planen, umsetzen, anwenden, evaluieren und anpassen
- Fähigkeit 6.8: Kommunikation mit Vorgesetzten und Mitarbeiten

### **Inhalte**

Zivilrecht und Sozialrecht: (27 Std.) → A. Johnen (1. Semester)

- Teil 1: Einleitung die politische Organisation Belgiens
  - Zuständigkeiten iö Bereich der Pflege

- Studienfahrt nach Brüssel
- Teil 2: Quellen des Sozialrechts
  - Internationales Recht
  - Verfassung, Gesetz, Dekrete und Verordnungen
  - Erlasse
  - KAA
  - Arbeitsordnung
  - Rangordnung des Sozialrechtes
  - Rechtsprechung
- Teil 3: Arbeitsrecht
  - Die verschiedenen Rechtslagen in der Arbeitswelt: Angestellter und Arbeiter
  - Verschiedene Verträge: Welcher Vertrag für welche Arbeit?
  - Abschluss und Ausführung eines Arbeitsvertrages
  - Aufhebung der Ausführung des Arbeitsvertrages (Allgemeines, Jahresurlaub, Arbeitsunfähigkeit, ...)
  - Ende des Arbeitsvertrages
  - Arbeitsorganisation (Dauer, Ruhezeit, Nachtarbeit, ...)
- Teil 4: Beschäftigungs- und Ausbildungsmaßnahmen
- Förderale Beschäftigungsmaßnahmen: Allgemein
- Junge Arbeitnehmer
- Bezahlter Bildungsurlaub

Management und Pädagogik in der Pflege: (20 Std.) → J. Hamacher (1. Semester)

- Anleitung in der Pflegepraxis
- Modelle der Pflegepädagogik
- Pflege im Wandel der Zeit
- Pflege als Dienstleistung

## Lehrmethoden

- Wissensvermittlung durch die Dozierenden
- Austausch mit Experten aus dem Feld
- Einzel- und Gruppenarbeit
- \* Austausch und Diskussion im Plenum

Das Modul umfasst 12 Stunden in Eigenarbeit, diese Stunden sind von der Anwesenheitsklausel ausgenommen.

#### **Material**

- Laptop mit Internetzugang (kann in der Mediothek der AHS ausgeliehen werden)
- Belgien verstehen. (2020.). Wommelgem: VAN IN
- \* CSC (2025) Handbuch der Sozialgesetzgebung 2025

#### **Evaluation**

Das Modul D10 K01 besteht aus zwei Teilfächern: Zivil- & Sozialrecht (A. Johnen) sowie Management und Pädagogik in der Pflege (J. Hamacher).

Das Modul gilt als absolviert, wenn der Student bei mindestens 80% der Unterrichtsstunden anwesend ist. Sind die 80% nicht erreicht, findet ein Fachgespräch zwischen Studenten und beiden Dozentinnen statt.

Die konkreten Modalitäten für dieses Fachgespräch werden in diesem Fall durch die Dozentinnen mitgeteilt.

Modulverantwortlicher: J. Hamacher

Das Modul kann dispensiert werden --> siehe aktuelle Allgemeine Prüfungsordnung

#### **Arbeitsaufwand**

Der Arbeitsaufwand entspricht der Anzahl ECTS

## Referenzen

Pflichtliteratur:

• Ausgehändigte Kursunterlagen HAMACHER J. (Studienjahr 2025/26)

## Ergänzende Literatur:

- CSC (Hrsg.). (2024). Handbuch der Sozialgesetzgebung 2025. Verviers: CSC.
- Gnamm, E., Denzel, S. (2003). Praxisanleitung für Pflegeberufe (2. unveränderte Auflage). Stuttgart: Thieme.
- Mamerow, R. (2008). Praxisanleitung in der Pflege (2. Auflage). Heidelberg: Springer Medizin.
- Van In (Hrsg.) (2011). Belgien verstehen. Wommelgem: Van In.
- Völkel, I., Lunk, S. (2016). Praxisanleitung in der Altenpflege (3. Auflage). München: Elsevier.

## **Bildungsbereiche**

Pflegewissenschaft: 20 Std.

Medizinische und biologische Grundwissenschaften:

Human- und Sozialwissenschaft: 27 Std.

Modul Domäne 10: Werte

**Teilmodul** Klasse 3: Übereinstimmung Werte, Handlung, Glauben

**Dozent** M. Beythen **Akad. Jahr** 2025-2026

Klasse	<b>ECTS</b>	Stunden	Gewichtung	Studienrichtung
4BGKW	3	33	3	Bachelor - Krankenpflege

## **Vorkenntnisse**

D10K01 1.BGKW D10K03 1.BGKW D10K01 2.BGKW

### **Zielsetzung**

Die Studierenden kennen Begriffe der Ethik und verstehen die Bedeutsamkeit der Ethik im pflegerischen Handeln.

Sie setzen sich mit Hilfe ihres eigenen Menschenbilds mit Fragen nach dem Sinn des Lebens und ihren eigenen Wertvorstellungen auseinander.

Sie kennen und verstehen die Modelle der ethischen Beschlussfassung / Fallbesprechung und erkennen ihre Rolle und den Beitrag als Pflegende im Rahmen der ethischen Beschlussfassung / Fallbesprechung.

Die Studierenden entwickeln ein Grundverständnis des Begriffs "Bioethik" und erkennten biowissenschaftliche Sachverhalte, was ihnen die Entwicklung einer bioethischen Urteilsbildung ermöglicht.

Sie erkennen Probleme und Widerstände in der modernen Medizin, welche sie im Rahmen des Unterrichtes durch Eigenen- oder Gruppenarbeit thematisiert.

Die Studierenden entwickeln ein Problembewusstsein für bioethische Fragestellungen und eine sorgfältige ethische Positionierung in lebensweltlichen Fragen.

#### Kompetenzen

## Kompetenz 1: sich auf die Berufsentwicklung einlassen

Fähigkeit 1.1: Einhalten von Rahmenbedingungen

Fähigkeit 1.2: Erarbeiten eines Selbstkonzeptes

Fähigkeit 1.3: Professionelle Praxis evaluieren und eine reflexive Haltung entwickeln

Fähigkeit 1.4: Kritisches Denken entwickeln

Fähigkeit 1.5: Professionalität entwickeln

## Kompetenz 3: Aufbau einer beruflichen Beziehung

Fähigkeit 3.1: Fachgerechte Kommunikation mit dem Patienten / Bewohner und seinen

Angehörigen und / oder Begleitpersonen

Fähigkeit 3.3: Fachgerechte Kommunikation im multidisziplinären Team

# Kompetenz 6: Verwaltung und Management

Fähigkeit 6.1: Koordinieren der pflegerischen Betreuung des Klienten im interdisziplinären Team und Gestaltung als integralen, kontinuierlichen und dynamischen Pflegeprozess

Fähigkeit 6.4: Teammitgliedern und Studierenden alltagsnah neuste Kenntnissen und Fertigkeiten aus der Theorie vorstellen

Fähigkeit 6.8: Kommunikation mit Vorgesetzten und Mitarbeiten

#### **Inhalte**

Ethik (26 Std.) → M. Beythen

- Das ethische Interesse in der Übersicht
  - Ethik
  - Angewandte Ethik□
- Pflegerische Ethik: alte Tradition oder neuer Trend
- Die ethische Tradition innerhalb der Pflege
- Die deontologische Tradition in der Pflege: Berufskodizes / ICN-Kodex
- Das pflegerische Handeln aus ethischer Sicht□
  - Die ethische Grundhaltung des pflegerischen Handelns: Gemeinsame Übernahme von Verantwortung
  - Das Instrument pflegerischen Handelns: ganzheitliche, sorgende Zuwendung  $\square$
  - Das Ziel des pflegerischen Handelns: Förderung des Wohlbefindens□
- Ethische Beschlussfassung in einem pflegerischen Kontext□

- Der Kontext der ethischen Beschlussfassung□
- Ethisches Argumentieren□
- Modelle der ethischen Beschlussfassung□
- Rolle und Beitrag der Pflegenden in ethischen Beratungen□
  - Medizinische Ethikberatungskommissionen□
  - Andere Formen der ethischen Beratung□
  - Der pflegerische Beitrag zur ethischen Beratung
- Grundreflexion und Erarbeitung einer Definition des Begriffs "Ethik"

Bioethik: (7 Std.) → M. Beythen (2. Semester)

- Begriffsbestimmung
- Ziele und Grenzen der Biomedizin: Wohl und Autonomie des Patienten
- Der selektierte Mensch: Prä-Implantationsdiagnostik□
- Der instrumentalisierte Mensch: Klonen, Stammzellforschung□
- Der Wert des menschlichen Lebens: Schwangerschaftsabbruch, Euthanasie
- Gesundheit und Gerechtigkeit: Rationierung, Organtransplantation

#### Lehrmethoden

- Wissensvermittlung durch den Dozierenden
- Ethische Fallarbeit
- Gruppendiskussion
- Einzel- und Gruppenarbeit

## Material

• Laptop mit Internetzugang (kann in der Mediothek der AHS ausgeliehen werden)

## **Evaluation**

Die Studierenden stellt ihr fundiertes Wissen im Rahmen einer mündlichen (Gruppen-)Prüfung unter Beweis.

Der Dozierende beurteilt aufgrund der Leistungsüberprüfung, ob das Wissen und das Verständnis der Materie bei den Studierenden als fundiert und ausreichend eingestuft und das Modul somit als bestanden betrachtet werden kann. Die Beurteilung bezieht sich darauf, ob die Studierenden die Zielsetzungen des Moduls erreicht haben.

Das gesamte Modul ist bestanden, wenn die Studierenden eine Note von 50% erreichen.

Die konkreten Prüfungsmodalitäten für diesen Unterricht werden durch den Dozierenden am Anfang bzw. im Laufe des Unterrichtes mitgeteilt. Um an der Prüfung teilnehmen zu können, müssen alle Arbeitsaufträge im Rahmen des Blended Learnings fristgerecht hochgeladen worden sein.

Modulverantwortlicher: M. Beythen

Das Modul kann dispensiert werden --> siehe aktuelle Allgemeine Prüfungsordnung

#### **Arbeitsaufwand**

Der Arbeitsaufwand entspricht der Anzahl ECTS

# Referenzen

# Pflichtliteratur:

• Ausgehändigte Kursunterlagen BEYTHEN M. (Studienjahr 2025/26)

## Ergänzende Literatur:

- Lay, R. (2004). Ethik in der Pflege. Ein Lehrbuch für die Aus-, Fort-und Weiterbildung. Hannover: Schlütersche Verlagsgesellschaft.
- Maio, G. (2012). Mittelpunkt Mensch: Ethik in der Medizin: ein Lehrbuch; mit 39 kommentierten Patientengeschichten. Stuttgart: Schattauer Verlag.
- Monteverde, S. (2012). Handbuch Pflegeethik. Ethisch denken und handeln in den Praxisfeldern der Pflege. Stuttgart: Kohlhammer-Verlag.
- Rabe, M. (2009). Ethik in der Pflegeausbildung: Beiträge zur Theorie und Didaktik. Bern: Huber.
- Schiff, A., & Dallmann, H. U. (2021). Ethik in der Pflege. München: UTB.

## Bildungsbereiche

Pflegewissenschaft: 33 Std.

Medizinische und biologische Grundwissenschaften:

**Human- und Sozialwissenschaft:** 

Modul Domäne 11: Sicherheit und Schutz

**Teilmodul** Klassen 1: Infektion / Klasse 2: Physische Verletzungen / Klasse 6:

Thermoregulation

**Dozent** A. Demonthy, A.-C. Demonthy

Akad. Jahr 2025-2026

**Klasse ECTS Stunden Gewichtung Studienrichtung**4BGKW 1 20 1 Bachelor - Krankenpflege

#### **Vorkenntnisse**

D11 K1 1.BGKW

D11 K2 1.BGKW

D11 K6 1.BGKW

D11 K1 2.BGKW

D11 K2 2.BGKW

D11 K2 3.BGKW

### **Zielsetzung**

Die Studierenden lernen den korrekten Ablauf, das erforderliche Material und die wichtigen Verlaufsparameter der häufigsten Pflegetätigkeiten im Bereich der Pädiatrie, auf Basis ihre Kenntnisse in der Versorgung von Erwachsenen und alten Menschen, kennen.

Sie können die Notwendigkeit dieser Tätigkeiten den entsprechenden Pathologien zuordnen und diese faktisch begründen.

Die Studierenden erwerben fundierte Kenntnisse über die häufigsten Pathologien in der Pädiatrie, die im Mutterleib oder bei der Geburt bzw. in der Neugeborenenperiode entstehen und / oder auftreten können.

Sie kennen zu den jeweiligen Pathologien die Ursachen, Symptome sowie deren Behandlungsmöglichkeiten.

Sie können logisch nachvollziehen, welche anatomischen / physiologischen Zusammenhänge und Ursachen zugrunde liegen und worauf die Behandlung primär fokussiert sein soll.

Die Studierenden kennen die Besonderheiten der Betreuung von pädiatrischen Patientinnen / Patienten und können diese in ihren Pflegealltag übertragen.

#### Kompetenzen

#### Kompetenz 1: sich auf die Berufsentwicklung einlassen

Fähigkeit 1.1: Einhalten von Rahmenbedingungen

Fähigkeit 1.2: Erarbeiten eines Selbstkonzeptes

Fähigkeit 1.3: Professionelle Praxis evaluieren und eine reflexive Haltung entwickeln

Fähigkeit 1.4: Kritisches Denken entwickeln

Fähigkeit 1.5: Professionalität entwickeln

# Kompetenz 3: Aufbau einer beruflichen Beziehung

Fähigkeit 3.1: Fachgerechte Kommunikation mit dem Patienten / Bewohner und seinen

Angehörigen und / oder Begleitpersonen

Fähigkeit 3.2: Gesundheitsförderung und Krankheitsprävention

Fähigkeit 3.3: Fachgerechte Kommunikation im multidisziplinären Team

# Kompetenz 4: Gestaltung eines Gesundheitsprojektes

Fähigkeit 4.3: Ökonomische und ökologische Nutzung der vorhandenen Ressourcen (Wirtschaftlichkeit und Umweltschutz) in den einzelnen Pflegesituationen

#### Kompetenz 5: Erbringen von professionellen Leistungen

Fähigkeit 5.1: Erbringen von autonomen Pflegeleistungen, Pflegeleistungen die einer ärztlichen Verordnung bedürfen sowie anvertraute ärztliche Handlungen

### Kompetenz 6: Verwaltung und Management

Fähigkeit 6.1: Koordinieren der pflegerischen Betreuung des Klienten im interdisziplinären Team und Gestaltung als integralen, kontinuierlichen und dynamischen Pflegeprozess

Fähigkeit 6.7: Ökologische ökonomische Verwendungen von Ressourcen

#### **Inhalte**

Klasse 1: Infektion

Pathologie Pädiatrie: (3 Std.) → A. Demonty (1. Semester)

Infektionskrankheiten

# Klasse 2: Physische Verletzungen

Pflege Pädiatrie: (15 Std.) → A. Demonty & A.C. Demonty (1. Semester)

- Pädiatrische Chirurgie
- Spezielle Pflegeprozeduren in der Pädiatrie
- Sichere Umgebung bei Kindern

#### Klasse 6: Thermoregulation

Pflege Pädiatrie: (2 Std.) → A. Demonty (1. Semester)

• Physiologische und pathologische Thermoregulation bei Kindern

## Lehrmethoden

- Wissensvermittlung durch die Dozierenden
- Einzel- und Gruppenarbeit

#### **Material**

• Laptop mit Internetzugang (kann in der Mediothek der AHS ausgeliehen werden)

#### **Evaluation**

Die Studierenden stellen ihr fundiertes Wissen im Rahmen einer mündlichen oder schriftlichen in einer modulübergreifenden Prüfung (Inhalte aus D2K1, D3K1/K2/K4, D7K3, D4K1/K4/K5, D11K1/K2/K6, D12K1 & D13K1/K2) unter Beweis.

Die Dozierenden beurteilen gemeinsam aufgrund der Leistungsüberprüfung sowie die regelmäßige und erfolgreiche Teilnahme an den Übungslaboren während des gesamten Studienjahres, ob das Wissen und das Verständnis der Materie (der Module D2K1, D3K1/K2/K4, D7K3, D4K1/K4/K5, D11K1/K2/K6, D12K1 & D13K1/K2) bei den Studierenden als fundiert und ausreichend eingestuft und die gesamten Module somit als bestanden betrachtet werden können.

Die Beurteilung bezieht sich darauf, ob die Studierenden die Zielsetzungen der jeweiligen Module erreicht haben.

Die gesamten Modul sind bestanden, wenn die Studierenden insgesamt eine Prüfungsnote von 50% erreichen.

Für den Teilbereich von A. Demonthy und A.C. Demonthy ist eine Anwesenheit von jeweils mindestens 80 % verpflichtend.

Die konkreten Prüfungsmodalitäten für diesen Unterricht werden durch die Dozierenden am Anfang bzw. im Laufe des Unterrichtes mitgeteilt.

Modulverantwortlicher: A. Demonty

Das Modul kann dispensiert werden --> siehe aktuelle Allgemeine Prüfungsordnung

## **Arbeitsaufwand**

Der Arbeitsaufwand entspricht der Anzahl ECTS

#### Referenzen

#### **Pflichtliteratur:**

- Ausgehändigte Kursunterlagen DEMONTY A. (Studienjahr 2023/24)
- Ausgehändigte Kursunterlagen DEMONTY A.C. (Studienjahr 2023/24)

# Ergänzende Literatur:

Bildungsbereiche

Pflegewissenschaft: 17 Std.

Medizinische und biologische Grundwissenschaften: 3 Std.

**Human- und Sozialwissenschaft:** 

Modul Domäne 12: Wohlbefinden / Domäne 13: Wachstum und Entwicklung

**Teilmodul** Klasse 1: Physisches Wohlbefinden / Klasse 1: Wachstum / Klasse 2: Entwicklung

**Dozent** A. Demonthy **Akad. Jahr** 2025-2026

Klasse ECTS Stunden Gewichtung Studienrichtung
4BGKW 1 13 1 Bachelor - Krankenpflege

#### **Vorkenntnisse**

D13 K1 1.BGKW D13 K2 1.BGKW

#### **Zielsetzung**

Die Studierenden lernen den korrekten Ablauf, das erforderliche Material und die wichtigen Verlaufsparameter der häufigsten Pflegetätigkeiten im Bereich der Pädiatrie, auf Basis ihre Kenntnisse in der Versorgung von Erwachsenen und alten Menschen, kennen.

Sie können die Notwendigkeit dieser Tätigkeiten den entsprechenden Pathologien zuordnen und diese faktisch begründen.

Die Studierenden erwerben fundierte Kenntnisse über die häufigsten Pathologien in der Pädiatrie, die im Mutterleib oder bei der Geburt bzw. in der Neugeborenenperiode entstehen und / oder auftreten können.

Sie kennen zu den jeweiligen Pathologien die Ursachen, Symptome sowie deren Behandlungsmöglichkeiten.

Sie können logisch nachvollziehen, welche anatomischen / physiologischen Zusammenhänge und Ursachen zugrunde liegen und worauf die Behandlung primär fokussiert sein soll.

Die Studierenden kennen die Besonderheiten der Betreuung von pädiatrischen Patientinnen / Patienten und können diese in ihren Pflegealltag übertragen.

#### Kompetenzen

# Kompetenz 1: sich auf die Berufsentwicklung einlassen

Fähigkeit 1.1: Einhalten von Rahmenbedingungen

Fähigkeit 1.2: Erarbeiten eines Selbstkonzeptes

Fähigkeit 1.3: Professionelle Praxis evaluieren und eine reflexive Haltung entwickeln

Fähigkeit 1.4: Kritisches Denken entwickeln

Fähigkeit 1.5: Professionalität entwickeln

## Kompetenz 3: Aufbau einer beruflichen Beziehung

Fähigkeit 3.1: Fachgerechte Kommunikation mit dem Patienten / Bewohner und seinen

Angehörigen und / oder Begleitpersonen

Fähigkeit 3.2: Gesundheitsförderung und Krankheitsprävention

Fähigkeit 3.3: Fachgerechte Kommunikation im multidisziplinären Team

# Kompetenz 4: Gestaltung eines Gesundheitsprojektes

Fähigkeit 4.3: Ökonomische und ökologische Nutzung der vorhandenen Ressourcen (Wirtschaftlichkeit und Umweltschutz) in den einzelnen Pflegesituationen

## Kompetenz 5: Erbringen von professionellen Leistungen

Fähigkeit 5.1: Erbringen von autonomen Pflegeleistungen, Pflegeleistungen die einer ärztlichen Verordnung bedürfen sowie anvertraute ärztliche Handlungen

## Kompetenz 6: Verwaltung und Management

Fähigkeit 6.7: Ökologische ökonomische Verwendungen von Ressourcen

## **Inhalte**

# Domäne 12 Klasse 1: Wohlbefinden - Physisches Wohlbefinden

Pflege Pädiatrie (4 Std.) → A. Demonty (1. Semester)

• Schmerzmanagement in der Pädiatrie

#### Domäne 13 Klasse 1: Wachstum und Entwicklung - Wachstum

Pathologie Pädiatrie: (3 Std.) → A. Demonty (1. Semester)

- Neonatologie
- Gestörte postnatale Anpassung

• Wärmehaushalt: Hypothermie, Hyperthermie

• Atmung: Apnoe, Nase-Lungen-Syndrom, Atemnotsyndrom

• Immunsystem: Neugeborenensepsis, bullöse Staphylodermie, Mundsoor, Konjunktivitis

Pflege Pädiatrie: (4 Std.) → A. Demonty (1. Semester)

Inkubator

• Frühgeborene

#### Domäne 13 Klasse 2: Wachstum und Entwicklung - Entwicklung

Pflege Pädiatrie: (2 Std.) → A. Demonty (1. Semester)

• Pflege und Beschäftigung bei Kindern und Jugendlichen

## Lehrmethoden

- Wissensvermittlung durch die Dozierende
- Einzel- und Gruppenarbeit

#### **Material**

• Laptop mit Internetzugang (kann in der Mediothek der AHS ausgeliehen werden)

#### **Evaluation**

Die Studierenden stellen ihr fundiertes Wissen im Rahmen einer mündlichen oder schriftlichen in einer modulübergreifenden Prüfung (Inhalte aus D2K1, D3K1/K2/K4, D7K3, D4K1/K4/K5, D11K1/K2/K6, D12K1 & D13K1/K2) unter Beweis.

Die Dozierenden beurteilen gemeinsam aufgrund der Leistungsüberprüfung sowie die regelmäßige und erfolgreiche Teilnahme an den Übungslaboren während des gesamten Studienjahres, ob das Wissen und das Verständnis der Materie (der Module D2K1, D3K1/K2/K4, D7K3, D4K1/K4/K5, D11K1/K2/K6, D12K1 & D13K1/K2) bei den Studierenden als fundiert und ausreichend eingestuft und die gesamten Module somit als bestanden betrachtet werden können.

Die Beurteilung bezieht sich darauf, ob die Studierenden die Zielsetzungen der jeweiligen Module erreicht haben.

Die gesamten Modul sind bestanden, wenn die Studierenden insgesamt eine Prüfungsnote von 50% erreichen.

Für den Teilbereich von A. Demonthy und A.C. Demonthy ist eine Anwesenheit von jeweils mindestens 80 % verpflichtend.

Die konkreten Prüfungsmodalitäten für diesen Unterricht werden durch die Dozierenden am Anfang bzw. im Laufe des Unterrichtes mitgeteilt.

Modulverantwortlicher: A. Demonty

Das Modul kann dispensiert werden --> siehe aktuelle Allgemeine Prüfungsordnung

## **Arbeitsaufwand**

Der Arbeitsaufwand entspricht der Anzahl ECTS

## Referenzen

## **Pflichtliteratur:**

• Ausgehändigte Kursunterlagen DEMONTY A. (Studienjahr 2023/24)

Ergänzende Literatur:

Bildungsbereiche

Pflegewissenschaft: 8 Std.

Medizinische und biologische Grundwissenschaften: 5 Std.

**Human- und Sozialwissenschaft:** 

**Modul** Erste Hilfe & Krisen- und Katastrophenmanagement **Teilmodul** Erste Hilfe & Krisen- und Katastrophenmanagement

**Dozent** F. Egyptien, M. Fatzaun

Akad. Jahr 2025-2026

Klasse ECTS Stunden Gewichtung Studienrichtung

4BGKW 8 Bachelor - Krankenpflege

## **Vorkenntnisse**

D11 K02 1.BGKW Erste Hilfe 2. BGKW Erste Hilfe 3. BGKW

#### **Zielsetzung**

Die Studierenden vertiefen und frischen die Kenntnisse und Fähigkeiten des BLS auf.

Sie erhalten Einblicke in das Krisen- und Katastrophenmanagement.

Sie lernen die Vorgehensweisen und Aufgaben im Rahmen von biologischen, chemischen und nuklearen Unfällen sowie Attentaten kennen.

Sie sehen die Verbindungen zu den speziellen Krisen- und Katastrophenplänen der DG, der Krankenhäuser und anderer Pflegeeinrichtungen in unserer Region.

Sie kennen die Besonderheiten in der Kommunikation mit Betroffenen, Angehörigen und anderen Berufsgruppen in Krisen- und Katastrophensituationen und können diese im Alltag anwenden.

Sie sind in der Lage, gängige Triage-Systeme als Ersteinstufungsmaßnahmen in Krisen- und Katastrophensituationen zu erkennen und zu nutzen.

### Kompetenzen

# Kompetenz 1: sich auf die Berufsentwicklung einlassen

Fähigkeit 1.1: Einhalten von Rahmenbedingungen

Fähigkeit 1.2: Erarbeiten eines Selbstkonzeptes

Fähigkeit 1.3: Professionelle Praxis evaluieren und eine reflexive Haltung entwickeln

Fähigkeit 1.4: Kritisches Denken entwickeln

Fähigkeit 1.5: Professionalität entwickeln

#### Kompetenz 2: Gebrauch einer wissenschaftlichen Vorgehensweise

Fähigkeit 2.2: Evidence basiert pflegen

#### Kompetenz 3: Aufbau einer beruflichen Beziehung

Fähigkeit 3.1: Fachgerechte Kommunikation mit dem Patienten / Bewohner und seinen

Angehörigen und / oder Begleitpersonen

Fähigkeit 3.3: Fachgerechte Kommunikation im multidisziplinären Team

## Kompetenz 5: Erbringen von professionellen Leistungen

Fähigkeit 5.1: Erbringen von autonomen Pflegeleistungen, Pflegeleistungen die einer ärztlichen Verordnung bedürfen sowie anvertraute ärztliche Handlungen

#### Kompetenz 6: Verwaltung und Management

Fähigkeit 6.1: Koordinieren der pflegerischen Betreuung des Klienten im interdisziplinären

Team und Gestaltung als integralen, kontinuierlichen und dynamischen

Pflegeprozess

Fähigkeit 6.2: Strukturiertes Begleiten, Unterweisen und Anleiten von Praktikanten und

Studenten

Fähigkeit 6.5: Delegation

Fähigkeit 6.8: Kommunikation mit Vorgesetzten und Mitarbeiten

## **Inhalte**

Erste Hilfe & Krisen- / Katastrophenmanagement: (9 Std.) → F. Egyptien (9 Std.) & M. Fatzaun (4 Std.Praxis) (1. Semester)

- Basic-Life-Support
- Wiederholungsübungen kardiopulmonale Reanimation
- Stabile Seitenlage
- Handhabung und Anwendung eines automatischen Defibrillators

- Krisen- und Katastrophenmanagement
- Notall- und Katastrophenpläne in der DG, Krankenhäusern, Pflegeeinrichtungen

#### Lehrmethoden

- Wissensvermittlung durch die Dozierenden
- Text- und Dokumentstudien
- Recherche zum Themenbereich in der Literatur
- Praktische Übungen und Bleeding Control
- Analyse und Bearbeitung von Fallbeispielen

#### Material

• Laptop mit Internetzugang (kann in der Mediothek der AHS ausgeliehen werden)

#### **Evaluation**

Die Teilnahme an diesem Fach ist für alle Studierende Pflicht und gilt somit als absolviert.

Sind Studierende nicht anwesend, reichen sie eine Hausarbeit zu den jeweiligen Themen ein. Die entsprechenden Modalitäten werden durch die Dozierenden festgelegt.

Alle Studierenden müssen 1x/Studienjahr eine Wiederholung der BLS absolvieren.

Die Studierenden erhalten am Ende ihres Studiums das Zertifikat "BLS" nach den Vorgaben vom BRC.

Das Modul kann nicht dispensiert werden!

#### **Arbeitsaufwand**

/

# Referenzen

Pflichtliteratur:

• Ausgehändigte Kursunterlagen EGYPTIEN F. & FATZAUN M. (Studienjahr 2024/25)

Ergänzende Literatur:

# Bildungsbereiche

Pflegewissenschaft:

Medizinische und biologische Grundwissenschaften:

**Human- und Sozialwissenschaft:** 

**Modul** Pflegeforschung

**Teilmodul** Pflegeforschung und Informations- und Kommunikationstechnologie

**Dozent** S. Assabah **Akad. Jahr** 2025-2026

**Klasse ECTS Stunden Gewichtung Studienrichtung**4BGKW 1 16 1 Bachelor - Krankenpflege

## **Vorkenntnisse**

Pflegeforschung und Informations- und Kommunikationstechnologie 1.BGKW

Pflegeforschung 2.BGKW

Informations- und Kommunikationstechnologie 2.BGKW

Pflegeforschung 3.BGKW

Informations- und Kommunikationstechnologie 3.BGKW

Bachelorarbeit 3.BGKW

### **Zielsetzung**

Die Studierenden erstellen in der letzten Phase ihres Studiums ihre Bachelorarbeit. Mit Hilfe der Fähigkeiten und Kenntnisse aus den ersten 3 Studienjahren wählen sie die geeignete Literatur zu einer Forschungsfrage aus.

Die Studierenden vertiefen ihre Fähigkeit, Fachliteratur auch aus dem angloamerkanischen Raum zu lesen und für ihren pflegerischen Berufsalltag zu nutzen.

## Kompetenzen

# Kompetenz 1: sich auf die Berufsentwicklung einlassen

Fähigkeit 1.1: Einhalten von Rahmenbedingungen

Fähigkeit 1.2: Erarbeiten eines Selbstkonzeptes

Fähigkeit 1.3: Professionelle Praxis evaluieren und eine reflexive Haltung entwickeln

Fähigkeit 1.4: Kritisches Denken entwickeln Fähigkeit 1.5: Professionalität entwickeln

# Kompetenz 2: Gebrauch einer wissenschaftlichen Vorgehensweise

Fähigkeit 2.1: Identifikation von Forschungsproblemen

Fähigkeit 2.2: Evidence basiert pflegen

Fähigkeit 2.3: Erstellen der eigenen Bachelor- / Diplomarbeit als Ansatz zur Pflegeforschung

## **Inhalte**

Englisch: (6 Std.) → S.Assabah (1. Semester)

- Hilfe beim Lesen von englischsprachigen Forschungstexten
- TRACE-Übung
- scientific writing & outreach

Informations- und Kommunikationstechnologie: (10 Std.) → S. Assabah (2. Semester)

Hilfestellung bei Fragen betreffend der Erstellung der Diplomarbeit :

- Formatierung der Diplomarbeit
- Recherche im Internet
- Beachten von Rahmenbedingungen
- Erstellen von Inhaltsverzeichnissen
- APA-Norm
- Erstellen von Literatur- und Abbildungsverzeichnissen

#### Lehrmethoden

- Wissensvermittlung durch die Dozierenden
- Einzel- und Gruppenarbeit
- Punktuelle Begleitung auf Anfrage

## **Material**

• Laptop mit Internetzugang (kann in der Mediothek der AHS ausgeliehen werden)

#### **Evaluation**

Die Studierenden stellen ihr fundiertes Wissen im Bereich Pflegeforschung durch die eigenständige Erstellung ihrer Bachelorarbeit unter Beweis.

Die Dozierenden beurteilen aufgrund der Bachelorarbeit, ob das Wissen und das Verständnis der Materie bei den Studierenden als fundiert und ausreichend eingestuft und das Fach somit als bestanden betrachtet werden kann.

Das gesamte Modul ist bestanden, wenn die Studierenden die Bachelorarbeit mit einer Note von 50% bestanden haben.

Das Modul kann nur dispensiert werden, wenn Studierende von der Bachelorarbeit dispensiert sind!

Modulverantwortlicher: S. Assabah

#### **Arbeitsaufwand**

Der Arbeitsaufwand entspricht der Anzahl ECTS

## Referenzen

Pflichtliteratur:

• Ausgehändigte Kursunterlagen ASSABAH, S. (Studienjahr 2025/26)

**Bildungsbereiche** 

Pflegewissenschaft: 6 Std.

Medizinische und biologische Grundwissenschaften:

**Human- und Sozialwissenschaft:** 7 Std.

Kursnr. 9121

**Modul** Berufsorientierte Integration von Theorie und Praxis **Teilmodul** Einführung in die praktischen Ausbildungsbereiche

Dozent J. Wintgens, N. Scheen

Akad. Jahr 2025-2026

Klasse ECTS Stunden Gewichtung Studienrichtung

4BGKW 16 Bachelor - Krankenpflege

## Vorkenntnisse

Die bisher erlangten Kenntnisse / Kompetenzen aus den vorherigen und dem laufenden Studienjahr(en)

### **Zielsetzung**

Die Studierenden kennen die Ordnungen und den Rahmenstudienplan der AHS.

Sie sind für die klinisch-praktischen Unterweisungen vorbereitet und kennen die Prüfungsmodalitäten.

# Kompetenzen

## Kompetenz 1: sich auf die Berufsentwicklung einlassen

Fähigkeit 1.1: Einhalten von Rahmenbedingungen Fähigkeit 1.2: Erarbeiten eines Selbstkonzeptes Fähigkeit 1.5: Professionalität entwickeln

## Kompetenz 3: Aufbau einer beruflichen Beziehung

Fähigkeit 3.3: Fachgerechte Kommunikation im multidisziplinären Team

#### Kompetenz 6: Verwaltung und Management

Fähigkeit 6.8: Kommunikation mit Vorgesetzten und Mitarbeiten

#### **Inhalte**

Klassenleitung: (12 Std.) → J. Wintgens (1. & 2. Semester)

- Besichtigung der Einrichtungen
- Besprechung der pädagogischen Mappe
- Besprechung der Studien-, Schul-, Hausordnung
- Besprechung des Evaluationssystems
- Besprechung von Zielsetzungen und Ablauf einer klinisch-praktischen Unterweisung
- Wahl eines (stellv.) Kurssprechers
- Besprechung der Prüfungsmodalitäten
- ...

Berichtsangaben/-begleitung: (4 Std.) → N. Scheen (1. Semester)

- Vorstellung der Berichtsangaben zu den jeweiligen Klinischen Unterweisungen im 4. Studienjahr
- Erstellung einer Mindmap als Bestandteil der Pflegeberichte und praktischen Prüfung

# Lehrmethoden

• Wissensvermittlung durch Dozierenden, praktisches Üben im Technikraum und Wiederholung des Pflegekonzepts für den KU Bereich.

# **Material**

• Laptop mit Internetzugang (kann in der Mediothek der AHS ausgeliehen werden)

#### **Evaluation**

/

#### **Arbeitsaufwand**

,

## Referenzen

Pflichtliteratur:

- Pädagogische Mappe (Studienjahr 2025/26)
- Ordnungen der AHS (Studienjahr 2025/26)

Ergänzende Literatur:

Bildungsbereiche

Pflegewissenschaft:

Medizinische und biologische Grundwissenschaften:

**Human- und Sozialwissenschaft:** 

**Modul** Berufsorientierte Integration von Theorie und Praxis

**Teilmodul** Begleitete Theoriestunden

**Dozent** M. Jousten, J. Wintgens

Akad. Jahr 2025-2026

Klasse ECTS Stunden Gewichtung Studienrichtung

4BGKW 165 Bachelor - Krankenpflege

#### **Vorkenntnisse**

Die bisher erlangten Kenntnisse / Kompetenzen aus den vorherigen und dem laufenden Studienjahr(en)

### **Zielsetzung**

Diese pädagogisch begleiteten Theoriestunden ermöglichen den Studierenden, die erlernten theoretischen Inhalte weiter zu vertiefen, aber auch mehr Sicherheit in der Ausübung der erworbenen pflegerischen / praktischen Tätigkeiten zu erlangen.

Diese pädagogisch begleiteten Theoriestunden ermöglichen den Studierenden, eine gezielte Begleitung und Beratung bei seiner Kompetenz- und Lernentwicklung zu erhalten.

In diesem pädagogisch begleiteten Theoriestunden erhalten die Studierenden eine Vorbereitung und Begleitung ihre Bachelorarbeit. Dies erfolgt in Kleingruppen, die den Austausch und die individuelle Begleitung begünstigen.

# Kompetenzen

# Kompetenz 1: sich auf die Berufsentwicklung einlassen

Fähigkeit 1.1: Einhalten von Rahmenbedingungen

Fähigkeit 1.2: Erarbeiten eines Selbstkonzeptes

Fähigkeit 1.3: Professionelle Praxis evaluieren und eine reflexive Haltung entwickeln

Fähigkeit 1.4: Kritisches Denken entwickeln

Fähigkeit 1.5: Professionalität entwickeln

# Kompetenz 2: Gebrauch einer wissenschaftlichen Vorgehensweise

Fähigkeit 2.1: Identifikation von Forschungsproblemen

Fähigkeit 2.2: Evidence basiert pflegen

Fähigkeit 2.3: Erstellen der eigenen Bachelor- / Diplomarbeit als Ansatz zur Pflegeforschung

### Kompetenz 4: Gestaltung eines Gesundheitsprojektes

Fähigkeit 4.1: Anwendung des Pflegeprozesses

Fähigkeit 4.3: Ökonomische und ökologische Nutzung der vorhandenen Ressourcen (Wirtschaftlichkeit und Umweltschutz) in den einzelnen Pflegesituationen

# Kompetenz 5: Erbringen von professionellen Leistungen

Fähigkeit 5.1: Erbringen von autonomen Pflegeleistungen, Pflegeleistungen die einer ärztlichen Verordnung bedürfen sowie anvertraute ärztliche Handlungen

#### **Inhalte**

- Lernberatung → 10 Pflichtstunden pro Studierenden durch die Jahrgangsbegleiterin / den Jahrgangsbegleiter (1. & 2. Semester)
- Zusätzliche Lernberatungs-/Coachingangebote (s. Lernberatungs-/Coachingprorgamm der Hochschule)
- Vertiefung der praktischen Anwendung der Theorieunterrichte "allgemeine Pflege und fachliche Pflegeleistungen" (besonders im Bereich Pädiatrie, Intensivpflege und OP-Pflege) und Theorie und Konzepte
- Komplentäre Pflege → 7 Stunden
- Begleitung der Bachelorarbeit
- Vorbereitung auf die praktische Prüfung (Patientenbett)
- Vorbereitung auf die Fachübergreifende Evaluation
- Übungslabor → ca. 12 Stunden: Vertiefung der Fertigkeiten in den Pflegefachleistungen
- Simulationslabor → mind. 14 Stunden: durch die verantwortlichen Dozierenden des Simulationslabor

## Lehrmethoden

′

#### **Material**

• Laptop mit Internetzugang (kann in der Mediothek der AHS ausgeliehen werden)

#### **Evaluation**

Die Teilnahme an diesem Fach ist für alle Studierenden Pflicht. Bei einer kontinuierlichen Teilnahme gilt dieses Fach als absolviert. Die Modalitäten werden von den jeweiligen Dozierenden im Vorfeld mitgeteilt.

Dieses Fach kann teilweise dispensiert werden --> siehe aktuelle Allgemeine Prüfungsordnung

# **Arbeitsaufwand**

/

## Referenzen

Pflichtliteratur:

- Pädagogische Mappe (Studienjahr 2024/25)
- Ordnungen der AHS (Studienjahr 2024/25)

Ergänzende Literatur:

**Bildungsbereiche** 

Pflegewissenschaft:

Medizinische und biologische Grundwissenschaften:

**Human- und Sozialwissenschaft:** 

**Modul** Simulationslabor **Teilmodul** Simulationslabor

**Dozent** D. Braun, M. Fatzaun, N. Scheen

Akad. Jahr 2025-2026

**Klasse ECTS Stunden Gewichtung Studienrichtung**4BGKW 1 28 1 Bachelor - Krankenpflege

## **Vorkenntnisse**

Die bisher erlangten Kenntnisse und Kompetenzen aus den vorherigen und dem laufenden Studienjahr(en) Anatomie, Physiologie sowie Pathologie aus den vorherigen und dem laufenden Studienjahr(en)

## **Zielsetzung**

Die Studierenden im Simulationslabor erwerben die Fähigkeiten zur Entwicklung klinischer Kompetenzen. Dabei liegt der Fokus auf der Verbesserung der Kommunikationsfähigkeiten im Umgang mit Patienten, Angehörigen und Teammitgliedern sowie der Förderung von Teamarbeit. Zusätzlich erlernen die Studierenden, Fehler zu vermeiden und die Patientensicherheit zu erhöhen. Die Simulationen tragen zur Verbesserung der Entscheidungsfindung und des kritischen Denkens bei. Insbesondere werden Strategien zur Stressbewältigung in Notfallsituationen vermittelt, um unter Druck sicher und effektiv zu reagieren und in schwierigen Situationen ethisch angemessen zu handeln. Das Simulationslabor bietet eine Gelegenheit zur praxisnahen Übung, der korrekten Dokumentation von Pflegeinterventionen und zur Erstellung präziser Berichte. Die Studierenden sollen dabei lernen, die aktuellen Richtlinien, Protokolle und bewährten Methoden in der Krankenpflege anzuwenden, um eine sichere und qualitativ hochwertige Versorgung zu gewährleisten. Die jeweiligen Simulationen sind an den bereits erworbenen Kompetenzen angepasst.

# Kompetenzen

Kompetenz 1: sich auf die Berufsentwicklung einlassen

Fähigkeit 1.1: Einhalten von Rahmenbedingungen Fähigkeit 1.2: Erarbeiten eines Selbstkonzeptes

Fähigkeit 1.3: Professionelle Praxis evaluieren und eine reflexive Haltung entwickeln

Fähigkeit 1.4: Kritisches Denken entwickeln Fähigkeit 1.5: Professionalität entwickeln

Kompetenz 2: Gebrauch einer wissenschaftlichen Vorgehensweise

Fähigkeit 2.2: Evidence basiert pflegen

Kompetenz 3: Aufbau einer beruflichen Beziehung

Fähigkeit 3.1: Fachgerechte Kommunikation mit dem Patienten / Bewohner und seinen Angehörigen und / oder Begleitpersonen

Fähigkeit 3.3: Fachgerechte Kommunikation im multidisziplinären Team

Kompetenz 4: Gestaltung eines Gesundheitsprojektes

Fähigkeit 4.3: Ökonomische und ökologische Nutzung der vorhandenen Ressourcen (Wirtschaftlichkeit und Umweltschutz) in den einzelnen Pflegesituationen

Kompetenz 5: Erbringen von professionellen Leistungen

Fähigkeit 5.1: Erbringen von autonomen Pflegeleistungen, Pflegeleistungen die einer ärztlichen Verordnung bedürfen sowie anvertraute ärztliche Handlungen

Kompetenz 6: Verwaltung und Management

Fähigkeit 6.1: Koordinieren der pflegerischen Betreuung des Klienten im interdisziplinären Team und Gestaltung als integralen, kontinuierlichen und dynamischen

Pflegeprozess

Fähigkeit 6.5: Delegation

#### **Inhalte**

Durchführung realitätsgetreuer Situationen aus dem Pflegealtag anhand von Fallbeispielen in verschiedenen pflegerischen Bereichen (Wohn-und Pflegezentrum/Krankenhaus)

-Themenschwerpunkt des Studienjahres: Überwachung eines monitorisierten Patienten und Durchführung der im Studium erlernten Pflegetechniken, Notfallsituation

#### Lehrmethoden

Das Nachstellen realitätsnaher Situationen aus dem Pflegealltag hat als Ziel, Studierende auf die Herausforderungen vorzubereiten, denen sie sowohl in Pflegeeinrichtungen als auch in Krankenhäusern begegnen können.

## **Material**

Laptop mit Internetzugang (kann in der Mediothek ausgeliehen werden) Arbeitskleidung

#### **Evaluation**

Im Simulationslabor findet keine klassische Prüfung statt, jedoch wird der Studierende im Rahmen des Debriefings zur Selbstevaluation und Selbstreflexion seines Handels angeleitet und trainiert.

Da es sich um das Erreichen von ECTS-Punkten handelt, müssen nicht absolvierte Stunden im Simulationslabor nachgeholt werden. Ein Zusatztermin wird in der ersten bzw. in der zweiten Prüfungssitzung angeboten. Das Nachholen erfolgt immer in Absprache mit den Koordinatoren des Simulationslabors.

Fallen Simulationslabore in den Zeitraum des Erasmus-Projekts, gelten die erbrachten Leistungen als erfüllt und müssen nicht nachgeholt werden.

#### **Arbeitsaufwand**

/

## Referenzen

Unterrichte der verschiedenen Dozierenden der jeweiligen Jahrgänge.

#### Ergänzende Literatur:

Pflegerichtlinien und Pflegestandarts, Fachbücher zu den Medikamenten, Beipackzettel und Beschreibung von medizinischem Material.

## **Bildungsbereiche**

**Modul** Berufsorientierte Integration von Theorie und Praxis

**Teilmodul** Klinisch-praktische Unterweisung

**Dozent** J. Wintgens **Akad. Jahr** 2025-2026

Klasse ECTS Stunden Gewichtung Studienrichtung
4BGKW 9 880 9 Bachelor - Krankenpflege

#### **Vorkenntnisse**

Die bisher erlangten Kenntnisse / Kompetenzen aus den vorherigen und dem laufenden Studienjahr(en)

#### **Zielsetzung**

Durch die klinisch-praktischen Unterweisungen in den unterschiedlichen Fachbereichen erlangen die Studierenden mehr Sicherheit in der Durchführung der alltäglichen Pflegetätigkeit.

Sie können sich in ihren Kompetenzen (s. Angaben Kompetenzen) weiterentwickeln.

### Kompetenzen

## Kompetenz 1: sich auf die Berufsentwicklung einlassen

Fähigkeit 1.1: Einhalten von Rahmenbedingungen

Fähigkeit 1.2: Erarbeiten eines Selbstkonzeptes

Fähigkeit 1.3: Professionelle Praxis evaluieren und eine reflexive Haltung entwickeln

Fähigkeit 1.4: Kritisches Denken entwickeln

Fähigkeit 1.5: Professionalität entwickeln

#### Kompetenz 2: Gebrauch einer wissenschaftlichen Vorgehensweise

Fähigkeit 2.1: Identifikation von Forschungsproblemen

Fähigkeit 2.2: Evidence basiert pflegen

Fähigkeit 2.3: Erstellen der eigenen Bachelor- / Diplomarbeit als Ansatz zur Pflegeforschung

## Kompetenz 3: Aufbau einer beruflichen Beziehung

Fähigkeit 3.1: Fachgerechte Kommunikation mit dem Patienten / Bewohner und seinen Angehörigen und / oder Begleitpersonen

Fähigkeit 3.2: Gesundheitsförderung und Krankheitsprävention

Fähigkeit 3.3: Fachgerechte Kommunikation im multidisziplinären Team

# Kompetenz 4: Gestaltung eines Gesundheitsprojektes

Fähigkeit 4.1: Anwendung des Pflegeprozesses

Fähigkeit 4.2: Orientierung im Gesundheitssystem

Fähigkeit 4.3: Ökonomische und ökologische Nutzung der vorhandenen Ressourcen (Wirtschaftlichkeit und Umweltschutz) in den einzelnen Pflegesituationen

# Kompetenz 5: Erbringen von professionellen Leistungen

Fähigkeit 5.1: Erbringen von autonomen Pflegeleistungen, Pflegeleistungen die einer ärztlichen Verordnung bedürfen sowie anvertraute ärztliche Handlungen

# Kompetenz 6: Verwaltung und Management

Fähigkeit 6.1: Koordinieren der pflegerischen Betreuung des Klienten im interdisziplinären Team und Gestaltung als integralen, kontinuierlichen und dynamischen Pflegeprozess

Fähigkeit 6.2: Strukturiertes Begleiten, Unterweisen und Anleiten von Praktikanten und Studenten

Fähigkeit 6.3: Teilnehmen an der Organisation des Dienstes unter Berücksichtigung des Leitbildes und der aktuellen Rahmenbedingungen des Hauses / der Station

Fähigkeit 6.4: Teammitgliedern und Studierenden alltagsnah neuste Kenntnissen und Fertigkeiten aus der Theorie vorstellen

Fähigkeit 6.5: Delegation

Fähigkeit 6.6: Pflegequalität planen, umsetzen, anwenden, evaluieren und anpassen

Fähigkeit 6.7: Ökologische ökonomische Verwendungen von Ressourcen

Fähigkeit 6.8: Kommunikation mit Vorgesetzten und Mitarbeiten

# Inhalte

Klinisch-praktische Unterweisungen:

- Innere oder Chirurgie
- Intensivpflege
- Pädiatrie

- Notaufnahme
- OP
- externe medizinisch-pflegerische Versorgungsdienst

In diesem Studienjahr können die Studierenden auch mit Dienst an den Wochenenden eingeplant sein. Zusätzlich absolvieren die Studierenden in diesem Studienjahr seine Nachtdienste.

#### Lehrmethoden

Praktische Anwendung durch die Studierenden in Begleitung von diplomierten Pflegekräften oder Dozierende.

Die Studierenden erhalten die Möglichkeit ihre Fingerfertigkeit in der Durchführung pflegerischer Maßnahmen zu erreichen, reflektierend zu handeln und ihre Praxis zu evaluieren durch: das Übungslabor, Testlabor, die klinischpraktischen Unterweisung auf Station.

#### **Material**

- professionelle und fachbereichsbezogene Kleidung
- Berufskleidung, bequeme abwaschbare, geschlossene Schuhe (dezente Farbe), ein Namensschild, 1 Vierfarbenkugelschreiber, 1 Uhr mit Sekundenzeiger, 1 Schere, 1 Kocherklemme, 1 kleiner Notizblock, Evaluationsdokumente aus der p\u00e4dagogischen Mappe

#### **Evaluation**

180 Punkte für die Evaluation der Pflegeleistung:

- Chirurgie oder Innere: 50 Punkte

Intensivpflege: 40 PunktePädiatrie: 30 PunkteOP Trakt: 30 PunkteNotaufnahme: 30 Punkte

- externe medizinisch-pflegerische Versorgungsdienste: 30 Punkte

Die erreichten Punkte für die klinisch-praktische Unterweisung werden im Klassenrat auf Basis einerseits des ausgefüllten Beurteilungsbogens "Kompetenzorientierte Evaluation in der Pflege" durch die Studierenden und Dozierenden, anderseits durch die Beurteilung des Einsatzortes besprochen und abschließend auf 180 umgerechnet.

#### **Arbeitsaufwand**

Der Arbeitsaufwand entspricht der Anzahl ECTS

# Referenzen

# Pflichtliteratur:

- Pädagogische Mappe (Studienjahr 2023/24)
- Kursunterlagen
- Herdman, H. T., et al. (2022). International Definitionen & Klassifikationen 2021-2023 Deutsche Ausgabe übersetzt von Mosbach, H. Kassel: Recom.

## Ergänzende Literatur:

• Pflegeprozeduren und -standards der jeweiligen klinisch-praktischen Einrichtungen

#### **Bildungsbereiche**

Pflegewissenschaft:

Medizinische und biologische Grundwissenschaften:

**Human- und Sozialwissenschaft:** 

**Modul** Berufsorientierte Integration von Theorie und Praxis **Teilmodul** Schriftliche Dokumentation des Pflegeprozesses

**Dozent** J. Wintgens **Akad. Jahr** 2025-2026

Klasse ECTS Stunden Gewichtung Studienrichtung
4BGKW 9 9 Bachelor - Krankenpflege

## **Vorkenntnisse**

Die bisher erlangten Kenntnisse / Kompetenzen aus den vorherigen und dem laufenden Studienjahr(en)

### **Zielsetzung**

Die Studierenden erlangen durch die schriftliche Dokumentation des Pflegeprozesses in den unterschiedlichen klinisch-praktischen Unterweisungen mehr Routine und Sicherheit in der Durchführung und Anwendung des theoretischen Wissens im pflegerischen Alltag.

Sie erlernen die Gestaltung und Planung einer ganzheitlichen Pflege mit Hilfe des Pflegeprozesses und der Pflegediagnosen nach NANDA.

# Kompetenzen

# Kompetenz 1: sich auf die Berufsentwicklung einlassen

Fähigkeit 1.1: Einhalten von Rahmenbedingungen Fähigkeit 1.2: Erarbeiten eines Selbstkonzeptes

Fähigkeit 1.3: Professionelle Praxis evaluieren und eine reflexive Haltung entwickeln

Fähigkeit 1.4: Kritisches Denken entwickeln Fähigkeit 1.5: Professionalität entwickeln

## Kompetenz 2: Gebrauch einer wissenschaftlichen Vorgehensweise

Fähigkeit 2.1: Identifikation von Forschungsproblemen

Fähigkeit 2.2: Evidence basiert pflegen

#### Kompetenz 6: Verwaltung und Management

Fähigkeit 6.1: Koordinieren der pflegerischen Betreuung des Klienten im interdisziplinären Team und Gestaltung als integralen, kontinuierlichen und dynamischen Pflegeprozess

## **Inhalte**

Die Studierenden erstellen im Laufe des Studienjahres folgende schriftliche Dokumentation des Pflegeprozesse:

- Innere oder Chirurgie
- Intensivpflege
- Pädiatrie
- Notaufnahme
- OP Trakt
- externe medizinisch-pflegerische Versorgungsdienste
- Führung eines Portfolios

## Lehrmethoden

Teilnahme an Vorträgen im Bereich der gesundheitlichen Aufklärung → mindestens 8 Std. oder 2 Vorträge (+/- 3 Std. reiner Vortrag + 1 Std. für den Bericht)

Fallbesprechungen mit den begleitenden Dozierenden und Aufarbeitung der Fälle an den jeweiligen KU-Tagen.

Führung eines Portfolios

Die Studierenden führen neben dem Portfolio einen Nachweis über seine erlernten praktischen Fähigkeiten/Fertigkeiten in den jeweiligen Pflegefachleistungen und anvertrauten Handlungen. Hierzu verwendet die Studierenden ein Dokument (Vorlage s. pädagogischen Mappe) für die gesamte Studiendauer. Dieser Nachweis ist Teil des Portofolios und wird am Ende des Studienjahres der jeweiligen Jahrgangsbegleiter vorgelegt und für das kommende Studienjahr den Studierenden wieder zurückgegeben.

## Material

• Laptop mit Internetzugang (kann in der Mediothek der AHS ausgeliehen werden)

#### **Evaluation**

200 Punkte für die schriftliche Dokumentation des Pflegeprozesses (Pflegebericht).

Diese setzen sich wie folgt zusammen und werden im Klassenrat besprochen und auf 200 Punkte umgerechnet:

- Innere oder Chirurgie: 50 Punkte
- Intensivpflege: 40 PunktePädiatrie: 30 PunkteNotaufnahme: 20 PunkteOP Trakt: 20 Punkte
- externe medizinisch-pflegerische Vorsorgungsdienste: 20 Punkte
- Portfolio und Teilname an Vorträgen: 20 Punkte (Bei fehlenden Vortragsstunden können die Punkte für Portfolio und Vorträge bis auf 0/20 im Klassenrat gesetzt werden.)

#### **Arbeitsaufwand**

Der Arbeitsaufwand entspricht der Anzahl ECTS

#### Referenzen

#### **Pflichtliteratur:**

- Pädagogische Mappe (Studienjahr 2023/24)
- Kursunterlagen
- Herdman, H. T., et al. (2022). International Definitionen & Klassifikationen 2021-2023 Deutsche Ausgabe übersetzt von Mosbach, H. Kassel: Recom.

#### **Ergänzende Literatur:**

• Pflegeprozeduren und -standards der jeweiligen klinisch-praktischen Einrichtungen

## Bildungsbereiche

Pflegewissenschaft:

Medizinische und biologische Grundwissenschaften:

**Human- und Sozialwissenschaft:** 

**Modul** Berufsorientierte Integration von Theorie und Praxis

**Teilmodul** Praktische Prüfung in der allgemeinen Pflege (in der Pflegeeinrichtung)

**Dozent** J. Wintgens **Akad. Jahr** 2025-2026

Klasse ECTS Stunden Gewichtung Studienrichtung
4BGKW 9 9 Bachelor - Krankenpflege

## **Vorkenntnisse**

Die bisher erlangten Kenntnisse / Kompetenzen aus den vorherigen und dem laufenden Studienjahr(en)

#### **Zielsetzung**

Die Studierenden stellen ihr Können und Wissen in der Grundpflege, den speziellen Pflegen, den bisher erlernten Pflegeprozeduren sowie durch die Erstellung eines Pflegeberichts unter Beweis.

Hierdurch zeigen sie den beurteilenden Dozierenden, dass sie diese pflegerischen Tätigkeiten im Pflegealltag an Patientinnen / Patienten fachlich und professionell durchführen können.

### Kompetenzen

## Kompetenz 1: sich auf die Berufsentwicklung einlassen

Fähigkeit 1.1: Einhalten von Rahmenbedingungen

Fähigkeit 1.2: Erarbeiten eines Selbstkonzeptes

Fähigkeit 1.3: Professionelle Praxis evaluieren und eine reflexive Haltung entwickeln

Fähigkeit 1.4: Kritisches Denken entwickeln

Fähigkeit 1.5: Professionalität entwickeln

#### Kompetenz 2: Gebrauch einer wissenschaftlichen Vorgehensweise

Fähigkeit 2.2: Evidence basiert pflegen

### Kompetenz 3: Aufbau einer beruflichen Beziehung

Fähigkeit 3.1: Fachgerechte Kommunikation mit dem Patienten / Bewohner und seinen Angehörigen und / oder Begleitpersonen

Fähigkeit 3.2: Gesundheitsförderung und Krankheitsprävention

Fähigkeit 3.3: Fachgerechte Kommunikation im multidisziplinären Team

# Kompetenz 4: Gestaltung eines Gesundheitsprojektes

Fähigkeit 4.1: Anwendung des Pflegeprozesses

Fähigkeit 4.2: Orientierung im Gesundheitssystem

Fähigkeit 4.3: Ökonomische und ökologische Nutzung der vorhandenen Ressourcen (Wirtschaftlichkeit und Umweltschutz) in den einzelnen Pflegesituationen

## Kompetenz 5: Erbringen von professionellen Leistungen

Fähigkeit 5.1: Erbringen von autonomen Pflegeleistungen, Pflegeleistungen die einer ärztlichen Verordnung bedürfen sowie anvertraute ärztliche Handlungen

#### Kompetenz 6: Verwaltung und Management

Fähigkeit 6.1: Koordinieren der pflegerischen Betreuung des Klienten im interdisziplinären Team und Gestaltung als integralen, kontinuierlichen und dynamischen Pflegeprozess

Fähigkeit 6.2: Strukturiertes Begleiten, Unterweisen und Anleiten von Praktikanten und Studenten

Fähigkeit 6.3: Teilnehmen an der Organisation des Dienstes unter Berücksichtigung des Leitbildes und der aktuellen Rahmenbedingungen des Hauses / der Station

Fähigkeit 6.4: Teammitgliedern und Studierenden alltagsnah neuste Kenntnissen und Fertigkeiten aus der Theorie vorstellen

Fähigkeit 6.5: Delegation

Fähigkeit 6.6: Pflegequalität planen, umsetzen, anwenden, evaluieren und anpassen

Fähigkeit 6.7: Ökologische ökonomische Verwendungen von Ressourcen

Fähigkeit 6.8: Kommunikation mit Vorgesetzten und Mitarbeiten

# **Inhalte**

- Ganzheitliche pflegerische Versorgung einer Patientengruppe innerhalb des Krankenhauses
- Anwendung der Grundpflege, speziellen Pflegen, Pflegeprozeduren
- Erstellen eines Pflegeberichts

#### Lehrmethoden

Die Studierenden vertiefen selbständig ihre Fertigkeiten in der erlernten Grundpflege, den speziellen Pflegen, Pflegeprozeduren zu den gegebenen Unterrichtsstunden im Übungslabor.

Des Weiteren können die Studierenden im Rahmen der begleiteten Theoriestunden in einer Kleingruppe, begleitet durch Dozierende, weiter ihre Fertigkeiten in den jeweiligen pflegerischen Tätigkeiten gezielt vertiefen und ausbauen.

#### **Material**

- professionelle und fachbereichsbezogene Berufskleidung
- Evaluationsdokumente für die praktische Prüfung

# **Evaluation**

180 Punkte für die praktische Prüfung und den Pflegebericht

Das Können und Wissen in der Grundpflege, den speziellen Pflegen, den bisher erlernten Pflegeprozeduren sowie die Erstellung eines Pflegeberichts werden in der praktischen Prüfung überprüft.

Die 2 Fachprüfenden beurteilen aufgrund der Leistungsüberprüfung, ob das Können und Wissen als fundiert und ausreichend eingestuft und die Prüfung somit als bestanden betrachtet werden kann. Die praktische Prüfung ist bestanden, wenn 50% der Punkt erreicht sind.

Erreicht der Studierende weniger als 50% der Punkte, gilt die Prüfung als nicht bestanden und muss in einer 2. Sitzung wiederholt werden.

Die Studierenden beachten hierbei die Kriterien über die Zulassung zu einer 2. Prüfungssitzung --> s. aktuelle allgemeine Prüfungsordnung

#### **Arbeitsaufwand**

Der Arbeitsaufwand entspricht der Anzahl ECTS

#### Referenzen

#### **Pflichtliteratur:**

- Pädagogische Mappe (Studienjahr 2023/24)
- Kursunterlagen

# **Ergänzende Literatur:**

• Pflegeprozeduren und -standards der jeweiligen klinisch-praktischen Einrichtungen

## Bildungsbereiche

Pflegewissenschaft:

Medizinische und biologische Grundwissenschaften:

**Human- und Sozialwissenschaft:** 

**Modul** Berufsorientierte Integration von Theorie und Praxis

Teilmodul Fachübergreifende Evaluation

Dozent S. Klinges, B. Schroeder

Akad. Jahr 2025-2026

Klasse ECTS Stunden Gewichtung Studienrichtung
4BGKW 9 12 9 Bachelor - Krankenpflege

## **Vorkenntnisse**

Die bisher erlangten Kenntnisse / Kompetenzen aus vorherigen und dem laufenden Studienjahr(en).

### **Zielsetzung**

Die Studierende stellen ihr Wissen und Können in der Pflege durch die Bearbeitung, die mündliche Vorstellung der Bearbeitung eines fachübergreifenden Fallbeispiels sowie durch das anschließende Fachgespräch mit den Fachprüferinnen / Fachprüfern über das Fallbeispiel unter Beweis.

Hierdurch zeigen sie den beurteilenden Dozierenden, dass sie diese Fallsituation im Pflegealltag an Patientinnen / Patienten fachlich und professionell bewältigen können.

### Kompetenzen

# Kompetenz 1: sich auf die Berufsentwicklung einlassen

Fähigkeit 1.1: Einhalten von Rahmenbedingungen

Fähigkeit 1.2: Erarbeiten eines Selbstkonzeptes

Fähigkeit 1.3: Professionelle Praxis evaluieren und eine reflexive Haltung entwickeln

Fähigkeit 1.4: Kritisches Denken entwickeln

Fähigkeit 1.5: Professionalität entwickeln

#### Kompetenz 2: Gebrauch einer wissenschaftlichen Vorgehensweise

Fähigkeit 2.2: Evidence basiert pflegen

## Kompetenz 3: Aufbau einer beruflichen Beziehung

Fähigkeit 3.2: Gesundheitsförderung und Krankheitsprävention

## Kompetenz 4: Gestaltung eines Gesundheitsprojektes

Fähigkeit 4.1: Anwendung des Pflegeprozesses

Fähigkeit 4.2: Orientierung im Gesundheitssystem

Fähigkeit 4.3: Ökonomische und ökologische Nutzung der vorhandenen Ressourcen (Wirtschaftlichkeit und Umweltschutz) in den einzelnen Pflegesituationen

#### Kompetenz 6: Verwaltung und Management

Fähigkeit 6.1: Koordinieren der pflegerischen Betreuung des Klienten im interdisziplinären Team und Gestaltung als integralen, kontinuierlichen und dynamischen Pflegeprozess

Fähigkeit 6.5: Delegation

Fähigkeit 6.6: Pflegequalität planen, umsetzen, anwenden, evaluieren und anpassen

Fähigkeit 6.7: Ökologische ökonomische Verwendungen von Ressourcen

# Inhalte

Vorbereitung auf die fachübergreifende Evaluation (12 Std.) → S. Klinges, B. Schroeder (2. Semester)

• Trainingprogramm während dem Studienjahr

#### Lehrmethoden

Die Studierenden vertiefen selbständig und in den unterschiedlichen Unterrichten die fachübergreifende Fallbearbeitung. Zusätzlich erfolgt in den Vorbereitungsstunden (Trainingsprogramm von 9-12 Std. im Vorfeld) gezielt mit den jeweiligen Dozierenden die Vorbereitung auf die Fachübergreifende Evaluation.

Des Weiteren können die Studierenden im Rahmen der begleiteten Theoriestunden in einer Kleingruppe, begleitet durch Dozierende, weiter ihr Wissen und Können gezielt vertiefen und ausbauen.

## **Material**

• Laptop mit Internetzugang (kann in der Mediothek der AHS ausgeliehen werden)

#### **Evaluation**

180 Punkte für die fachübergreifende Prüfung

Das Können und Wissen in der Pflege der Studierenden wird durch die fachübergreifende Fallbearbeitung, Vorstellung und durch das Fachgespräch überprüft. Die 3 Fachprüfenden (2 Dozierende + 1 externe diplomierte Pflegekraft) beurteilen aufgrund der Leistungsüberprüfung, ob das Wissen und Können als fundiert und ausreichend eingestuft und die Prüfung somit als bestanden betrachtet werden kann. Die fachübergreifende Prüfung ist bestanden, wenn 50% der Punkte erreicht sind.

Erreicht der Studierende weniger als 50%, gilt die Prüfung als nicht bestanden und muss in einer 2. Sitzung wiederholt werden.

Die Studierenden beachten hierbei die Kriterien über die Zulassung zu einer 2. Prüfungssitzung --> s. aktuelle allgemeine Prüfungsordnung

#### **Arbeitsaufwand**

Der Arbeitsaufwand entspricht der Anzahl ECTS.

#### Referenzen

Pflichtliteratur:

- Pädagogische Mappe (Studieniahr 2024/25)
- Dokumente: FÜE Trainingsprogramm
- Kursunterlagend der letzten 4 Studienjahre

Ergänzende Literatur:

• Pflegeprozeduren und -standards der jeweiligen klinisch-praktischen Einrichtungen

## Bildungsbereiche

Pflegewissenschaft:

Medizinische und biologische Grundwissenschaften:

**Human- und Sozialwissenschaft:** 

**Modul** Berufsorientierte Integration von Theorie und Praxis

Teilmodul Bachelorarbeit

**Dozent** S. Curnel, J. Wintgens, S. Warnholz, J. Hamacher

Akad. Jahr 2025-2026

**Klasse ECTS Stunden Gewichtung Studienrichtung**4BGKW 9 75 9 Bachelor - Krankenpflege

## **Vorkenntnisse**

Die bisher erlangten Kenntnisse / Kompetenzen zur Pflegeforschung aus dem laufenden und den vorherigen Studienjahr(en)

## **Zielsetzung**

Die Studierenden sollen im Rahmen des Moduls die Fähigkeit entwickeln, Theorie und Praxis kritisch miteinander zu verbinden und die Umsetzbarkeit evidenzbasierter Praxis fundiert einzuschätzen. Sie lernen, wissenschaftliche Literatur gezielt zu recherchieren, zu bewerten und vertieft zu erarbeiten.

Ein besonderer Fokus liegt auf der Durchführung qualitativer Fallanalysen und Expertengespräche sowie der Auswertung von Daten, um nachvollziehbare Schlüsse ziehen zu können. Dabei sollen präzise Forschungsfragen formuliert und zentrale Schwerpunkte herausgearbeitet werden.

Darüber hinaus werden Kreativität und Eigenständigkeit im wissenschaftlichen Arbeiten gefördert. Die Studierenden üben sich darin, kritisch-reflektiert mit Inhalten umzugehen, Wesentliches von Unwesentlichem zu unterscheiden und sich aktiv in Diskussionen einzubringen.

Schließlich soll Selbstkritik als Grundlage professionellen Handelns gestärkt werden, um eine kontinuierliche persönliche und fachliche Weiterentwicklung zu ermöglichen.

# Kompetenzen

Kompetenz 1: sich auf die Berufsentwicklung einlassen

Fähigkeit 1.1: Einhalten von Rahmenbedingungen

Fähigkeit 1.2: Erarbeiten eines Selbstkonzeptes

Fähigkeit 1.3: Professionelle Praxis evaluieren und eine reflexive Haltung entwickeln

Fähigkeit 1.4: Kritisches Denken entwickeln

Fähigkeit 1.5: Professionalität entwickeln

Kompetenz 2: Gebrauch einer wissenschaftlichen Vorgehensweise

Fähigkeit 2.1: Identifikation von Forschungsproblemen

Fähigkeit 2.2: Evidence basiert pflegen

Fähigkeit 2.3: Erstellen der eigenen Bachelor- / Diplomarbeit als Ansatz zur Pflegeforschung

Kompetenz 3: Aufbau einer beruflichen Beziehung

Fähigkeit 3.2: Gesundheitsförderung und Krankheitsprävention

Fähigkeit 3.3: Fachgerechte Kommunikation im multidisziplinären Team

Kompetenz 4: Gestaltung eines Gesundheitsprojektes

Fähigkeit 4.2: Orientierung im Gesundheitssystem

Kompetenz 6: Verwaltung und Management

Fähigkeit 6.4: Teammitgliedern und Studierenden alltagsnah neuste Kenntnissen und Fertigkeiten aus der Theorie vorstellen

Fähigkeit 6.6: Pflegequalität planen, umsetzen, anwenden, evaluieren und anpassen

Spezifisch formulierte Kompetenzen zum Erstellen der Bachelorarbeit:

- Theorie und Praxis kritisch verbinden.
- Umsetzbarkeit evidenzbasierten Praxis einschätzen.
- Literatur gezielt recherchieren und bewerten.
- Qualitative Fallanalysen und Expertengespräche durchführen.
- Daten auswerten und nachvollziehbare Schlüsse ziehen.
- Forschungsfragen präzise formulieren und Schwerpunkte herausarbeiten.
- Kreativ denken und planen.
- Eigenständig wissenschaftlich arbeiten.
- Kritisch-reflektiert und diskussionsbereit mit Inhalten umgehen.
- Wesentliches von Unwesentlichem unterscheiden.
- Neugierig und vertieft Literatur erarbeiten.
- Selbstkritik als Basis professionellen Handelns zeigen.

#### **Inhalte**

Bachelorarbeit: (112 Stunden) - S. Curnel, J. Wintgens, S. Warnholz und j. Hamacher (1. und 2. Semester)

Theoretische Einführung in den Aufbau und Ablauf einer Bachelorarbeit Grundlagen der Themenwahl und Formulierung von Forschungsfragen Methodische Vorbereitung: Überblick über qualitative und quantitative Verfahren Einführung in wissenschaftliche Literaturrecherche und -auswertung Erarbeitung eines tragfähigen theoretischen Rahmens Planung und Strukturierung des Schreibprozesses Auseinandersetzung mit formalen Anforderungen (Zitationsstile, Layout, Sprache) Vermittlung wissenschaftlicher Schreibtechniken Reflexion über Zeitmanagement und Arbeitsorganisation im Schreibprozess

## Lehrmethoden

Die Begleitung der Studierenden bei der Erstellung ihrer Bachelorarbeit erfolgt nach Wahl in Online- oder Präsenz-Arbeitstreffen (siehe Terminplanung laufendes Studienjahr).

Sie orientieren sich dabei an einem klaren Leitfaden, der durch alle Arbeitsschritte und Phasen des Schreibprozesses führt. Dieser Leitfaden ist verbindlich, Abweichungen sind nur durch Absprachen mit den begleitenden Dozierenden möglich.

Die Studierenden absolvieren regelmässige Arbeitsaufträge, die nach Absprache mit den jeweiligen Dozierenden bearbeitet und eingereicht werden. Ein verbindlicher Zeitplan mit festgelegten Fristen sorgt für Struktur und Planungssicherheit.

Die Studierenden führen ein persönliches Tagebuch, welches die Arbeitstreffen und die Entwicklung der Arbeit festhält. Dieses kann durch die Dozierenden jederzeit eingesehen werden.

Als zentrale Austauschplattform dient Moodle, über die Materialien, Abgaben und Kommunikation organisiert werden.

#### **Material**

- Laptop mit Internetzugang (kann in der Mediothek der AHS ausgeliehen werden)
- Themenbezogene Fachliteratur

### **Evaluation**

Beurteilungskriterien, Abgabemodalitäten und organisatorische Hinweise zur Bachelorarbeit

Die spezifischen Beurteilungskriterien für den Bearbeitungs- und Erstellungsprozess, die schriftliche Bachelorarbeit sowie die mündliche Präsentation sind im "Leitfaden zum Verfassen einer Bachelorarbeit" und "Evaluationskriterien" detailliert beschrieben.

#### Gesamtbewertung

Die Bewertung der Bachelorarbeit setzt sich aus folgenden Komponenten zusammen:

Jahresleistung und Arbeitsaufträge

Schriftliche Bachelorarbeit

Mündliche Präsentation und Verteidigung

Die fristgerechte Abgabe der Arbeitsaufträge gemäß dem offiziellen "Zeitplan und Fristen" ist verpflichtend. Eine verspätete Abgabe ist nur mit triftiger Begründung möglich. Alle Arbeitsaufträge müssen eigenständig von den Studierenden über die Lernplattform Moodle eingereicht werden. Eine kontinuierliche Rückmeldung erfolgt im Rahmen der regulären Arbeitstreffen.

### Abgabemodalitäten – Erste Sitzung (regulärer Abgabetermin)

Zwei nicht eingebundene Exemplare der Bachelorarbeit müssen bis spätestens 16:30 Uhr am letzten Schultag im April im Sekretariat abgegeben werden.

Zeitgleich ist die digitale Version der Arbeit auf Moodle hochzuladen.

Die Studierenden müssen sich zur Prüfung (Einreichung der Arbeit) verbindlich anmelden .

Eine Teilnahme an der ersten Präsentationssitzung ist verpflichtend, sofern keine Anmeldung für die zweite Sitzung erfolgt.

# Abgabemodalitäten – Zweite Sitzung (nach Überarbeitungszeit)

Zwei nicht eingebundene Exemplare sind bis spätestens 13:00 Uhr am ersten schuloffenen Tag nach den Sommerferien im August im Sekretariat einzureichen.

Auch hier ist die digitale Version der Arbeit zeitgleich auf Moodle hochzuladen.

#### Überarbeitungsphase und Expertengespräche

Während des Überarbeitungsprozesses kann die Durchführung zusätzlicher Expertengespräche erforderlich sein. Gegebenenfalls muss eine neue Wahl-KU absolviert werden, die ausschließlich während der regulären Öffnungszeiten der AHS stattfinden darf. Die Organisation und Durchführung von Expertengesprächen können eigenverantwortlich auch während der Ferienzeit erfolgen.

Bitte beachten: Während der eigenverantwortlichen Überarbeitungsphase findet keine Betreuung durch die Dozierenden statt.

## Sonderregelungen - Zweite Sitzung verlängert

Wird im Einzelfall eine verlängerte Überarbeitungsfrist bis zur zweiten Sitzung gewährt, wird der individuelle Bearbeitungs- und Erstellungsprozess von der Jury gemeinsam mit dem Studierenden dokumentiert und unterzeichnet.

# Besonderer Hinweis zur Dispensierung

Gemäß aktueller Prüfungsordnung kann das Modul "Bachelorarbeit" dispensiert werden, sofern es mit mindestens 50 % bestanden wurde.

#### **Arbeitsaufwand**

Der Arbeitsaufwand entspricht der Anzahl ECTS

# Referenzen

Pflichtliteratur:

• Dokument "Leitfaden zum Verfassen einer Diplomarbeit" (Studienjahr 2025/26)

## Bildungsbereiche

Pflegewissenschaft: 75 Std.

Medizinische und biologische Grundwissenschaften:

**Human- und Sozialwissenschaft:**