

VI Erkrankungen

VI.1 Orofaziales System

VI.1.1 Zahnhartsubstanzdefekte und -veränderungen

VI.1.1.1 Karies (23a.1)



Anwendungsbeispiele

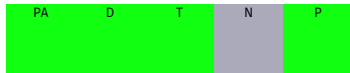
- bakterieller Biofilm
- Materialien und Methoden
- Wurzelkaries, Strahlenkaries

Fächer

- Hygiene, Mikrobiologie, Virologie
- Klinische Werkstoffkunde
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen
- Orale Medizin und systemische Aspekte

VI.1.4 Zahnverlust, Zahnentfernung und fehlender Zahn (23d)

VI.1.4.3 Zahnverlust und seine Folgen (23d.2.1.3)



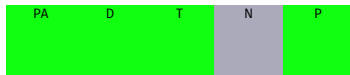
Anwendungsbeispiele

- (mundgesundheitsbezogene) Lebensqualität
- junge, alternde und alte Patientinnen und Patienten
- krankheitsbedingter Zahnverlust (z. B. Diabetes und andere Stoffwechselstörungen, Medikamentenwirkungen, Strahlenschäden, genetische Defekte, Mangelernährung, Resorptionsstörungen, Parodontitis, MRONJ [medikamenten-assoziierte Kieferosteonekrose])
- Materialien und Methode
- seltene Erkrankungen

Fächer

- Klinische Werkstoffkunde
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen
- Orale Medizin und systemische Aspekte

VI.1.4.5 Kieferkammatrophy, Alveolarfortsatzatrophy und weitere ungünstige anatomische Situationen (für Prothetik) (23d.2.2.7)



Anwendungsbeispiele

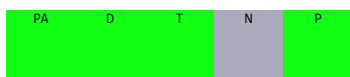
- Prothesenkinetik
- Schlotterkamm, Abrasionsgebiss
- starke Kieferkammatrophy
- vertikale und horizontale Defekte im zahnlosen Kieferbereich
- Z. n. MRONJ [medikamenten-assoziierte Kieferosteonekrose] und ablativer Chirurgie, Z. n. Strahlentherapie der Mundhöhle, chronische Osteomyelitis der Kiefer, Z. n. Mundhöhlenkarzinom und ablativer Chirurgie

Fächer

- Erkrankungen im Kopf-Hals-Bereich
- Klinische Werkstoffkunde
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen
- Orale Medizin und systemische Aspekte

VI.1.7 Erkrankungen der Speicheldrüsen (23g.10)

VI.1.7.1 Hypo- und Hypersalivation



Anwendungsbeispiele

- Altersveränderungen der Speicheldrüsen
- Xerostomie

Fächer

- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen
- Orale Medizin und systemische Aspekte
- Pharmakologie, Toxikologie

VI.2 Muskuloskelettales System und Weichgewebe

VI.2.1 Rheumatische muskuloskelettale Erkrankungen

VI.2.1.2 Kristallarthropathien insbesondere Gicht und Pseudogicht (23g.11.1.8)



Fächer

- Innere Medizin
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen
- Pharmakologie, Toxikologie

VI.2.1.7

Rheumatoide Arthritis



Fächer

- Innere Medizin
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen
- Orale Medizin und systemische Aspekte
- Pharmakologie, Toxikologie

VI.2.1.10

Polymyalgia rheumatica und Riesenzellarteriitis



Anwendungsbeispiele

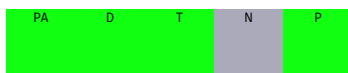
- klinische Manifestation am Kopf

Fächer

- Erkrankungen im Kopf-Hals-Bereich
- Innere Medizin
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen
- Pharmakologie, Toxikologie
- Schmerzmedizin

VI.2.1.13

Rheumatische Herzkrankheiten (26.1.7)



Anwendungsbeispiele

- Antibiotikaprophylaxe
- Bakteriämie
- rheumatische Arthritis des Kiefergelenks

Fächer

- Innere Medizin
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen

VI.2.1.17 Arthrosis deformans des Kiefergelenks (23g.11.1.5)



Fächer

- Erkrankungen im Kopf-Hals-Bereich
- Innere Medizin
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen
- Pharmakologie, Toxikologie

VI.2.6 Stoffwechselbedingte muskuloskelettale Erkrankungen

VI.2.6.1 Osteoporose und Osteopenie (23g.4.1.5)



Anwendungsbeispiele

- Menopause, Klimakterium

Fächer

- Innere Medizin
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen
- Orale Medizin und systemische Aspekte
- Pharmakologie, Toxikologie

VI.3 Haut, Hautanhangsgebilde und Schleimhaut

VI.3.1 Veränderungen der Haut und Schleimhaut (23f.1.1.3)

VI.3.1.2 Veränderungen der Mundschleimhaut und der perioralen Region im Alter (23f.1.1.4)



Anwendungsbeispiele

- Falten, Keratosen, Lippenrand-Angiom

Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen

VI.4 Nervensystem und Psyche

VI.4.5 Neurodegenerative Erkrankungen

VI.4.5.1 Demenz (26.10.12)



Anwendungsbeispiele

- Zahnlosigkeit als Risikofaktor für Demenz

Fächer

- Ethik und Geschichte der Medizin und der Zahnmedizin
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen
- Orale Medizin und systemische Aspekte
- Schmerzmedizin

VI.4.5.2 Delir



Fächer

- Innere Medizin
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen
- Notfallmedizin
- Orale Medizin und systemische Aspekte
- Pharmakologie, Toxikologie
- Schmerzmedizin

VI.4.5.3 M. Parkinson (26.10.20)



Anwendungsbeispiele

- starker Tremor

Fächer

- Erkrankungen im Kopf-Hals-Bereich
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen
- Orale Medizin und systemische Aspekte
- Pathologie
- Pharmakologie, Toxikologie

VI.4.6 Nicht-kompressionsbedingte Erkrankung peripherer Nerven

VI.4.6.1 Polyneuropathie (26.10.4)



Anwendungsbeispiele

- Polyneuropathie ist in 50 % der Fälle schmerzhaft

Fächer

- Erkrankungen im Kopf-Hals-Bereich
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen
- Orale Medizin und systemische Aspekte
- Pathologie
- Schmerzmedizin

VI.4.7 Schmerzsyndrome

VI.4.7.8 Neuralgie (26.10.5, 15.2.5.8)



Anwendungsbeispiele

- besondere Verbindung zum orofazialen System
- Trigeminus- und andere Gesichtsneuralgien, Differenzialdiagnose: neuropathischer Schmerz / Trigeminusneuropathie

Fächer

- Erkrankungen im Kopf-Hals-Bereich
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen
- Pharmakologie, Toxikologie
- Schmerzmedizin

VI.4.8 Vaskuläre Erkrankungen

VI.4.8.1 Apoplex (Hirnfarkt / zerebrale Blutung) (26.10.18)



Fächer

- Erkrankungen im Kopf-Hals-Bereich
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen
- Notfallmedizin
- Pathologie
- Schmerzmedizin

VI.5 Sinnessysteme

VI.5.1 Erkrankungen des Auges und der Orbita

VI.5.1.11 Glaukom (26.9.6)



Anwendungsbeispiele

- Lokalanästhesie

Fächer

- Erkrankungen im Kopf-Hals-Bereich
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen
- Notfallmedizin
- Pharmakologie, Toxikologie

VI.5.1.14 Sehstörungen und Blindheit (26.9.10)



Anwendungsbeispiele

- Affektionen des N. opticus und der Sehbahn
- Arteriitis temporalis
- Lokalanästhetikum
- Multiple Sklerose
- Traumatologie (z.B. Retrobulbärhämatom), Tumorerkrankungen

Fächer

- Erkrankungen im Kopf-Hals-Bereich
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen
- Orale Medizin und systemische Aspekte

VI.5.2 Erkrankungen des Ohres mit Hör-/Gleichgewichtsstörungen (23g.8)

VI.5.2.8 Hörstörungen (kochleäre, retrokochleäre, zentrale Hörstörungen, Mittelohrschwerhörigkeit) (23g.8.1.4)



Anwendungsbeispiele

- Presbycusis, Knalltrauma, Hörsturz, M. Menière, Vestibularisschwannom, auditive Wahrnehmungs- und Verarbeitungsstörung, Otosklerose, Trommelfellperforation, Paukenerguss, Cholesteatom

Fächer

- Erkrankungen im Kopf-Hals-Bereich
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen

VI.6 Respiratorisches System

VI.6.1 Atemwegserkrankungen

VI.6.1.2 Chronisch obstruktive Lungenerkrankung (COPD), chronische Bronchitis, Lungenemphysem (26.4.2)



Anwendungsbeispiele

- Soor
- verringerte / veränderte Oberflächensensibilität der Mundschleimhaut durch Lokalanästhesie führt zu subjektiver Behinderung der Atmung

Fächer

- Innere Medizin
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen
- Notfallmedizin
- Orale Medizin und systemische Aspekte
- Pharmakologie, Toxikologie

VI.6.2 Respiratorische Infektionen

VI.6.2.3 Infektionen der unteren Atemwege: Bronchitis, Pneumonien (26.4.3)



Anwendungsbeispiele

- ambulant erworbene / nosokomial erworbene Pneumonie bei Erwachsenen
- Aspirationspneumonie (1. bei Senioren, 2. Verschlucken von Instrumenten, Zahnersatz, Pflege von abnehmbaren Zahnersatz)

Fächer

- Hygiene, Mikrobiologie, Virologie
- Innere Medizin
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen
- Pathologie
- Pharmakologie, Toxikologie

VI.6.2.4 Tuberkulose (26.5.41) und Infektionen mit nicht-tuberkulösen Mykobakterien



Anwendungsbeispiele

- Hygienemaßnahmen, Arbeitsschutz

Fächer

- Hygiene, Mikrobiologie, Virologie
- Innere Medizin
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen
- Orale Medizin und systemische Aspekte

VI.6.2.5 Influenza (26.5.33) und COVID-19



Anwendungsbeispiele

- Arbeitsschutzmaßnahmen
- Influenza-Impfung
- SARS-CoV 2, Influenzavirus

Fächer

- Erkrankungen im Kopf-Hals-Bereich
- Hygiene, Mikrobiologie, Virologie
- Innere Medizin
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen

VI.6.2.6 Lungeninfektionen durch opportunistische Erreger



Anwendungsbeispiele

- insbesondere Legionellen

Fächer

- Hygiene, Mikrobiologie, Virologie
- Innere Medizin
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen

VI.7 Verdauungssystem (26.7)

VI.7.3 Dünn- und Dickdarmerkrankungen, Erkrankungen des Peritoneums

VI.7.3.6 Obstipation



Anwendungsbeispiele

- Laxanzienabusus, Elektrolytverluste

Fächer

- Innere Medizin
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen
- Pharmakologie, Toxikologie

VI.8 Kardiovaskuläres System

VI.8.1 Herzinsuffizienz (26.1.14)

VI.8.1.1 Herzinsuffizienz



Anwendungsbeispiele

- Ätiologie, Klassifikation, Symptome, Diagnostik, Therapie
- Anamneseerhebung und -auswertung
- Endokarditis
- pulmonale Herzkrankheit und Krankheiten des Lungenkreislaufes (pulmonale Hypertonie, Cor pulmonale)

Fächer

- Innere Medizin
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen
- Notfallmedizin
- Pharmakologie, Toxikologie

VI.8.5 Herzrhythmusstörungen (supraventrikuläre Tachykardien) (26.1.12)

VI.8.5.1 Vorhofflimmern und Vorhofflattern



Anwendungsbeispiele

- Algorithmus, Periarrest-Arrhythmien inklusive Therapie
- Antikoagulantien
- Lokalanästhetikum, unerwünschte Arzneimittelwirkung (UAW)
- Patientenmedikation (insbesondere Eingehen auf Thrombozytenaggregationshemmer und Gerinnungsmedikation / Kontrolle)
- Wirkungen der Medikamente (NOAKs) von Patienten mit Vorhofflimmern beachten

Fächer

- Innere Medizin
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen
- Notfallmedizin
- Pharmakologie, Toxikologie

VI.9 Blut und Immunologie

VI.9.2 Erkrankungen der Erythrozyten

VI.9.2.1 Anämie (26.5.6)



Anwendungsbeispiele

- angeborene und erworbene Anämien
- blasse Haut und Schleimhäute, Leistungsminderung, Dyspnoe, Tachykardie

Fächer

- Innere Medizin
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen
- Orale Medizin und systemische Aspekte
- Pharmakologie, Toxikologie

VI.9.5 Gerinnung

VI.9.5.1 Plasmatische Gerinnungsstörungen



Anwendungsbeispiele

- Blutung
- erworbene Hämophilie
- Hämophilie A und B
- plasmatische Antikoagulation
- v. Willebrand-Syndrom

Fächer

- Innere Medizin
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen
- Notfallmedizin
- Pharmakologie, Toxikologie

VI.10 Hormone und Stoffwechsel

VI.10.5 Sekundäre Stoffwechselerkrankungen

VI.10.5.1 Kachexie und Sarkopenie



Anwendungsbeispiele

- eingeschränkte Mobilität, OP-Fähigkeit

Fächer

- Innere Medizin
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen

VI.11 Urogenitales System

VI.11.1 Akute und chronische Erkrankungen des Urogenitalsystems

VI.11.1.1 Akute Harntransport- / Harnabflussstörung und Urolithiasis



Anwendungsbeispiele

- Urolithiasis, akute Harntransportstörung

Fächer

- Innere Medizin
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen
- Notfallmedizin
- Schmerzmedizin

VI.11.1.3 Chronische Niereninsuffizienz und Glomerulonephritiden



Anwendungsbeispiele

- arterieller Hypertonus, Diabetes mellitus, genetische Erkrankungen, (Glomerulonephritiden; tubulo-interstitielle Nierenerkrankungen)
- Dialyseverfahren
- Medikamente, Halbwertszeit, Nebenwirkungen, Wechselwirkungen, Überschneidung mit der Pharmakologie
- tubulo-interstitielle Nierenerkrankungen mit medikamenteninduzierter Nierenschädigung

Fächer

- Innere Medizin
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen
- Pathologie
- Pharmakologie, Toxikologie
- Schmerzmedizin

VI.11.2 Entzündliche Erkrankungen des Urogenitalsystems

VI.11.2.1 Infektionen der Niere und der ableitenden Harnwege



Anwendungsbeispiele

- Einsatz von Antibiotika, in der Zahnmedizin Amoxicillin/Metronidazol
- Urozystitis, Pyelonephritis, Urosepsis

Fächer

- Hygiene, Mikrobiologie, Virologie
- Innere Medizin
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen
- Pharmakologie, Toxikologie

VIII Übergeordnete Kompetenzen

VIII.2 Zahnärztliche Gesprächsführung

VIII.2.2 Fertigkeiten und Aufgaben der ärztlichen Kommunikation

VIII.2.2.3 Aufbau und Erhalt der Arzt-Patienten-Beziehung

Anwendungsbeispiele

- zahnärztliche, menschlich zugewandte Gesprächsführung, verständlich auch für Nicht-Mediziner / Nicht-Medizinerinnen

VIII.2.2.3.2 Berücksichtigung psychischer, somatischer, sozialer, alters- und geschlechtsbezogener Aspekte

Fächer

- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen

VIII.2.4 Herausfordernde Kontexte

VIII.2.4.3 Gespräche mit Bezugspersonen und ihre Einflussfaktoren

VIII.2.4.3.1 Patientenwille, Verschwiegenheitspflicht und Vertraulichkeit (7.4.1.3)

Anwendungsbeispiele

- Konzept des Shared-Decision-Making

Fächer

- Ethik und Geschichte der Medizin und der Zahnmedizin
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen

VIII.2.5 Soziodemografische und sozioökonomische Einflussfaktoren

VIII.2.5.1 Alters- und gendergerechte Kommunikation (7.5)

VIII.2.5.1.1 alters-, entwicklungs-, behinderungs- und geschlechterbezogene Einflussvariablen auf die Kommunikation (7.5.1.1)

Anwendungsbeispiele

- Anpassung an das Sprachverständnis
- entwicklungs- und altersbezogene Kommunikation
- gendersensible Kommunikation
- Kommunikation mit Eltern / Sorgeberechtigten, Kommunikation in der Geriatrie
- z. B. Kinderzahnheilkunde, Patientinnen / Patienten mit Handicap

Fächer

- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen

VIII.3 Interprofessionelle Kompetenzen

VIII.3.2 Zusammenarbeit unterschiedlicher Gesundheitsberufe

VIII.3.2.3 Zusammenarbeit mit anderen Gesundheitsberufen

VIII.3.2.3.3 Einholen behandlungsrelevanter Informationen zur individuellen, biopsychosozialen Situation der behandelten Person

Anwendungsbeispiele

- Reflektieren
- Sammeln (zum sozialen Umfeld, Special Care, Special needs der Patienten / -innen)

Fächer

- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen
- Orale Medizin und systemische Aspekte

VIII.3.2.3.5 teilhabeorientiertes Vorgehen unter Einschluss der multidisziplinären und interprofessionellen Problemerkennung und Arbeitsweise

Anwendungsbeispiele

- im pädiatrischen Team
- im Reha-Team

Fächer

- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen
- Orale Medizin und systemische Aspekte

VIII.3.2.3.6 Ausarbeiten eines Plans zum Teilhabemanagement (interprofessionell und mit Betroffenen und ggf. Angehörigen und gesetzlichen Vertreterinnen und Vertreter)

Anwendungsbeispiele

- Einleiten der Umsetzung
- Vermitteln der konkreten Ausgestaltung

Fächer

- Ethik und Geschichte der Medizin und der Zahnmedizin
- Gesundheitswissenschaften mit den Schwerpunkten Epidemiologie, Prävention, Gesundheitsförderung, öffentliche Gesundheitspflege, Gesundheitsökonomie
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen
- Orale Medizin und systemische Aspekte

- VIII.3.2.3.8 Anpassen der Zusammenstellung der an Gesundheitsförderung, Prävention, Kuration, Rehabilitation und Palliation beteiligten Gesundheitsberufe an entwicklungs-, alters- und geschlechtsspezifischen Unterschiede

Fächer

- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen
- Orale Medizin und systemische Aspekte

VIII.3.4 Rolle(n) von Vertreterinnen und Vertretern unterschiedlicher Gesundheitsberufe

VIII.3.4.2 Rolle(n) von Vertreterinnen und Vertretern unterschiedlicher Gesundheitsberufe

VIII.3.4.2.5 Prinzipien und Elemente eines Plans zum Teilhabemanagement mit der zielorientierten Kombination berufsgruppenspezifischer Aufgabenbereiche

Anwendungsbeispiele

- dentale Rehabilitation; Weiterbetreuungsaspekte im Pflegeheim

Fächer

- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen

VIII.4 Gesundheitsberatung, -förderung und Prävention

VIII.4.5 Gesundheitsförderung und Prävention

VIII.4.5.2 Erkennen und Erfassen des Gesundheitszustandes als Ganzes, des mundbezogenen Gesundheitszustandes und des Lebensstils (9.1, 9.1.1, 9.2)

VIII.4.5.2.4 Einfluss von Mitarbeit, auch von Angehörigen / Pflegepersonal auf die Mundgesundheit (21.1.1.2)

Fächer

- Gesundheitswissenschaften mit den Schwerpunkten Epidemiologie, Prävention, Gesundheitsförderung, öffentliche Gesundheitspflege, Gesundheitsökonomie
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen
- Orale Medizin und systemische Aspekte

VIII.4.5.2.5 Auswirkungen und Einfluss von Allgemeinerkrankungen oder allgemeine medizinische Veränderungen sowie Auswirkungen der Therapie von Allgemeinerkrankungen

Fächer

- Gesundheitswissenschaften mit den Schwerpunkten Epidemiologie, Prävention, Gesundheitsförderung, öffentliche Gesundheitspflege, Gesundheitsökonomie
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen
- Orale Medizin und systemische Aspekte

VIII.4.5.2.6 individuelles orales Erkrankungsrisiko, Risiko für das Fortschreiten oraler Erkrankungen (9.2.1)

Anwendungsbeispiele

- Behandlungsplanung
- Rücksichtnahme in der zahnärztlichen Behandlung
- zahnärztliche Behandlungsmaßnahmen

Fächer

- Gesundheitswissenschaften mit den Schwerpunkten Epidemiologie, Prävention, Gesundheitsförderung, öffentliche Gesundheitspflege, Gesundheitsökonomie
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen
- Orale Medizin und systemische Aspekte

VIII.4.5.5 Ältere Menschen und Senioren (Schwerpunkte und empirische Studien) (9.2.1)

VIII.4.5.5.1 präventable Risiken im Seniorenalter

Fächer

- Gesundheitswissenschaften mit den Schwerpunkten Epidemiologie, Prävention, Gesundheitsförderung, öffentliche Gesundheitspflege, Gesundheitsökonomie
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen

VIII.4.5.5.2 Aspekt von Erhalt der Selbstständigkeit, sozialen Bezügen und Lebensqualität

Anwendungsbeispiele

- Pflegegrade
- Versorgungsdiagnose

Fächer

- Gesundheitswissenschaften mit den Schwerpunkten Epidemiologie, Prävention, Gesundheitsförderung, öffentliche Gesundheitspflege, Gesundheitsökonomie
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen

VIII.4.5.5.3 Hygienegewohnheiten (19.1.3.5)

Fächer

- Gesundheitswissenschaften mit den Schwerpunkten Epidemiologie, Prävention, Gesundheitsförderung, öffentliche Gesundheitspflege, Gesundheitsökonomie
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen

VIII.4.5.5.4 Verwahrlosung, Missbrauch, Gewalt - Risikofaktoren, Anzeichen

Fächer

- Gesundheitswissenschaften mit den Schwerpunkten Epidemiologie, Prävention, Gesundheitsförderung, öffentliche Gesundheitspflege, Gesundheitsökonomie
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen

VIII.4.5.5.5 Diversität und Gestaltbarkeit von Gesundheit und Krankheit im Alter

Anwendungsbeispiele

- Altersbewältigung
- Altersdifferenzierungen
- Alterserkrankungen
- Altersverläufe
- Altersversorgung

Fächer

- Gesundheitswissenschaften mit den Schwerpunkten Epidemiologie, Prävention, Gesundheitsförderung, öffentliche Gesundheitspflege, Gesundheitsökonomie
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen

VIII.4.5.5.6 Betreuungsrecht

Anwendungsbeispiele

- Berufsbetreuerin und -betreuer, ehrenamtliche Betreuerin und Betreuer, Betreuungsgerichte, Notbetreuung von Ehegattinnen / Ehegatten

Fächer

- Gesundheitswissenschaften mit den Schwerpunkten Epidemiologie, Prävention, Gesundheitsförderung, öffentliche Gesundheitspflege, Gesundheitsökonomie
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen

VIII.4.5.5.7 Vorsorgevollmachten, Patientenverfügungen

Fächer

- Gesundheitswissenschaften mit den Schwerpunkten Epidemiologie, Prävention, Gesundheitsförderung, öffentliche Gesundheitspflege, Gesundheitsökonomie
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen

VIII.4.5.6 Partizipation, Teilhabe und Gesundheit

VIII.4.5.6.1 Definitionen von Partizipation, Teilhabe und Gesundheit

Anwendungsbeispiele

- Definition Gesundheitsförderung
- Definition Ressourcen

Fächer

- Gesundheitswissenschaften mit den Schwerpunkten Epidemiologie, Prävention, Gesundheitsförderung, öffentliche Gesundheitspflege, Gesundheitsökonomie
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen

VIII.4.5.6.2 Teilhabe am Arbeitsleben, an Bildung und am Leben in der Gemeinschaft - Möglichkeiten, Leistungen, Kriterien, Durchführung

Anwendungsbeispiele

- auch im Kontext der Rehabilitation
- stufenweise Wiedereingliederung

Fächer

- Gesundheitswissenschaften mit den Schwerpunkten Epidemiologie, Prävention, Gesundheitsförderung, öffentliche Gesundheitspflege, Gesundheitsökonomie
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen

VIII.4.5.6.3 Rehabilitation - Definitionen, zentrale Begriffe, Modelle, (rechtliche) Rahmenbedingungen, Variablen, Anwendung, übergeordnete Ziele

Anwendungsbeispiele

- Assistenz
- Behinderung
- Inklusion
- Schwerbehinderung
- Teilhabe

Fächer

- Gesundheitswissenschaften mit den Schwerpunkten Epidemiologie, Prävention, Gesundheitsförderung, öffentliche Gesundheitspflege, Gesundheitsökonomie
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen

VIII.4.5.6.4 System der Rehabilitation

Anwendungsbeispiele

- akutgeriatrische Rehabilitation
- biopsychosoziales Modell der Komponenten der Funktionsfähigkeit der WHO und die darauf basierende International Classification of Functioning, Disability and Health (ICF) als Grundlage für die Strukturierung des Rehabilitationsprozesses
- gesetzliche Grundlagen
- trägerspezifische Aufgaben und Ziele

Fächer

- Gesundheitswissenschaften mit den Schwerpunkten Epidemiologie, Prävention, Gesundheitsförderung, öffentliche Gesundheitspflege, Gesundheitsökonomie
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen

VIII.6 Professionelles Handeln, Ethik, Geschichte und Recht

VIII.6.5 Gesundheitsrecht

VIII.6.5.4 SGB XI - Soziale Pflegeversicherung

VIII.6.5.4.1 Pflegebedürftigkeitsbegriff und Pflegegrade (21.1.1.2)

Fächer

- Gesundheitswissenschaften mit den Schwerpunkten Epidemiologie, Prävention, Gesundheitsförderung, öffentliche Gesundheitspflege, Gesundheitsökonomie
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen

VIII.6.5.4.2 Betreuungsverhältnis (21.1.1.2)

Anwendungsbeispiele

- Form der Betreuung (Vorsorgebevollmächtigte, Gesetzliche Betreuer, Teilbetreuung)
- häusliche Pflege und ambulant betreute Wohngruppen

Fächer

- Gesundheitswissenschaften mit den Schwerpunkten Epidemiologie, Prävention, Gesundheitsförderung, öffentliche Gesundheitspflege, Gesundheitsökonomie
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen

VIII.6.5.4.3 Behandlungspflege, Grundpflege und Haushaltshilfen nach SGB V und SGB XI

Fächer

- Gesundheitswissenschaften mit den Schwerpunkten Epidemiologie, Prävention, Gesundheitsförderung, öffentliche Gesundheitspflege, Gesundheitsökonomie
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen

VIII.6.5.4.4 häusliche Pflege und ambulant betreute Wohngruppen (9.3.1.1)

Anwendungsbeispiele

- Anschubfinanzierung für ambulant betreute Wohngruppen
- Aspekte einer altersgerecht gestalteten Wohnumgebung
- Health Literacy und Pflege
- Kurzzeitpflege, Verhinderungspflege und Ersatzpflege
- Mitarbeit von Pflegepersonal bei der Mundgesundheit
- pflegfachliche Beratung und Pflegekurse
- Pflegegeld und Pflegesachleistungen
- Pflegehilfsmittel, Hilfsmittel und wohnumfeldverbessernde Maßnahmen
- soziale Sicherung der Pflegepersonen und Pflegeunterstützungsgeld
- Unterstützung im Alltag

Fächer

- Gesundheitswissenschaften mit den Schwerpunkten Epidemiologie, Prävention, Gesundheitsförderung, öffentliche Gesundheitspflege, Gesundheitsökonomie
- Medizin und Zahnmedizin des Alterns und des alten Menschen