

VI Erkrankungen

VI.1 Orofaziales System

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

VI.1.4.6 Unverträglichkeiten/Allergien von dentalen Werkstoffen, Medizinprodukten oder Hilfsmitteln



Anwendungsbeispiele

- Abgrenzung zur somatoformen Prothesenunverträglichkeit
- Alternative Materialien im Falle einer Allergie (Verweis auf VII.2.6.1.5 bis VII.2.6.1.7)
- Nickelallergien
- Werkstoffe, Toxikologie

Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Klinische Werkstoffkunde

VI.2 Muskuloskelettales System und Weichgewebe

VI.2.1 Rheumatische muskuloskelettale Erkrankungen

VI.2.1.1 Lyme-Borreliose (26.5.26)



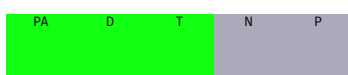
Anwendungsbeispiele

- .
- Fazialisparese

Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Hygiene, Mikrobiologie, Virologie
- Pharmakologie, Toxikologie

VI.2.1.8 Psoriasis und Arthritis psoriatica



Anwendungsbeispiele

- Grundlagen, Psoriasis capitis, Medikamente und ihre Interaktionen

Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Innere Medizin
- Pharmakologie, Toxikologie

VI.2.1.11 Vaskulitiden der Haut und Mundschleimhaut (Kleingefäßvaskulitis / Vasculitis allergica)



Anwendungsbeispiele

- Morbus Behçet mit Therapie

Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Innere Medizin
- Orale Medizin und systemische Aspekte

VI.2.1.12 Autoimmune Myositis



Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Innere Medizin
- Pharmakologie, Toxikologie

VI.2.1.14 Kollagenosen (26.2.1)



Anwendungsbeispiele

- Sjögren-Syndrom
- systemischer Lupus erythematodes, systemische Sklerose und Myositiden

Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Innere Medizin
- Pharmakologie, Toxikologie

VI.2.1.15 Sarkoidose (26.5.18)



Anwendungsbeispiele

- Morbus Boeck

Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Erkrankungen im Kopf-Hals-Bereich
- Innere Medizin
- Pharmakologie, Toxikologie

VI.2 Infektiologische und weitere muskuloskelettale Erkrankungen

VI.2.2.10 Phlegmonen im Kopf-Hals-Bereich (23g.5.1.7)



Anwendungsbeispiele

- Aktinomykose, odontogene Orbitaphlegmone, Sinus cavernosus-Thrombose, odontogener Hirnabszess, odontogene Mediastinitis

Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Erkrankungen im Kopf-Hals-Bereich
- Hygiene, Mikrobiologie, Virologie
- Notfallmedizin
- Pharmakologie, Toxikologie

VI.3 Haut, Hautanhangsgebilde und Schleimhaut

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

VI.3.1.1 Effloreszenzen der Haut und der Schleimhaut



Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Orale Medizin und systemische Aspekte

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.3.1.3 Pigmentierungen der Mundschleimhaut (23f.1.1.5)



Anwendungsbeispiele

- Lentiginosen wie Laugier-Hunziker-Baran-Syndrom und Peutz-Jeghers-Syndrom, Rauchermelanose, postinflammatorische Pigmentierung
- physiologische Pigmentierungen, Pigmentierungen durch Fremdkörper, Medikamente, Schwermetalle, melanotische Veränderungen

Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Klinische Werkstoffkunde
- Orale Medizin und systemische Aspekte

VI.3.1.4 Veränderungen der Zunge (23f.1.1.3)



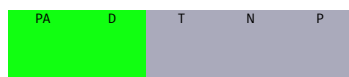
Anwendungsbeispiele

- bei Infektionserkrankungen
- epitheliale Tumoren oder Melanometastasen am Zungengrund, Lackzunge o. ä. bei internistischen Erkrankungen
- Glossitis mediana rhomboidalis, Makroglossie, vaskuläre Malformation, sublinguale Varizen, Amyloidose, Hunter-Glossitis, Erdbeer-/Himbeerzunge
- Lingua geographica, assoziierte Erkrankungen
- Lingua plicata

Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Innere Medizin
- Orale Medizin und systemische Aspekte

VI.3.1.5 Normvarianten der Mundschleimhaut und Zunge (23f.1.1.3)



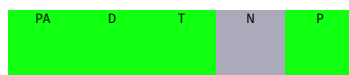
Anwendungsbeispiele

- heterotope Talgdrüsen, Wangensaumlinie / Linea alba buccalis / Morsicatio buccarum, Leuködem, Torus palatinus, Zungentonsillen, orale Varizen

Fächer

- Dermatologie und Allergologie

VI.3.1.6 Zahnersatzassoziierte Veränderungen der Mundschleimhaut (23f.6.1.3)



Anwendungsbeispiele

- Schlotterkamm, Fibrome, Druckstellen

Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Klinische Werkstoffkunde
- Orale Medizin und systemische Aspekte

VI.3.1.7 Sonstige Schleimhauterkrankungen



Anwendungsbeispiele

- weißer Schleimhautnävus, chronische ulzerative Stomatitis, Tabakkeratose, aktinische Keratose

Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Orale Medizin und systemische Aspekte

VI.3.1.8 Aphthen / aphthöse Erkrankungen



Anwendungsbeispiele

- rezidivierende Aphthen, Stomatitis aphthosa, Morbus Behçet

Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Orale Medizin und systemische Aspekte

VI.3.2 Orale und periorale Manifestation systemischer Erkrankungen (23f.1.1.7)

VI.3.2.1 Genetisch bedingte Erkrankungen mit Mundschleimhautbeteiligung



Anwendungsbeispiele

- M. Osler-Weber-Rendu, Sturge-Weber-Syndrom, Peutz-Jeghers-Syndrom, Epidermolysis bullosa hereditaria, weißer Schleimhautnävus, M. Darier, Pachyonychia congenita

Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Innere Medizin
- Orale Medizin und systemische Aspekte

VI.3.2.2 Erworbene Systemerkrankungen mit Mundschleimhautbeteiligung



Anwendungsbeispiele

- Diabetes mellitus, Vitaminmangelzustände
- Leukämien, Sklerodermien, Lupus erythematoses, Epidermolysis bullosa
- M. Behçet, M. Crohn, Colitis ulcerosa, Zöliakie, Graft-versus-Host-Krankheit, orofaziale Granulomatose, Sarkoidose, weitere Genodermatosen
- Pemphigus vulgaris, Morbus Waldenström, Morbus Addison, Granulomatose mit Polyangiitis, chronisch entzündliche Darmerkrankungen, Amyloidose

Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Innere Medizin
- Orale Medizin und systemische Aspekte

VI.3.3 Entzündliche und degenerative Hauterkrankungen

VI.3.3.1 Dermatitis und Ekzem (23f.7.1.3)



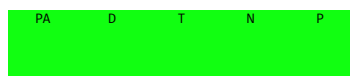
Anwendungsbeispiele

- atopisches Ekzem, allergische Kontaktdermatitis und -stomatitis, toxische Kontaktdermatitis und -stomatitis, seborrhoisches Ekzem

Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Klinische Werkstoffkunde

VI.3.3.2 Allergische und Intoleranzreaktionen (23f.5.1.2)



Anwendungsbeispiele

- anaphylaktischer Schock, Typ I-IV Reaktionen, Arzneimittellexanthem
- Anaphylaxie, Asthma, Juckreiz, Ekzem, Materialunverträglichkeit, Stomatitis, Impfreaktionen, Insektenstich/ Insektenbiss/ Insektengiftallergie

Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Klinische Werkstoffkunde
- Notfallmedizin

VI.3.3.3 Medikamenteninduzierte Haut- und Schleimhautveränderungen (23f.6.1.1)



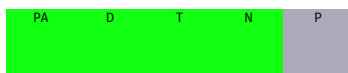
Anwendungsbeispiele

- Hypertrophie nach Ciclosporin A
- nach Stammzelltransplantation, medikamentös bedingte Hyperpigmentation, schwarze Haarzunge
- ulzerierende Stomatitis
- Xerostomie, Hyperplasien, Bisphosphonattherapie, immunsuppressive Therapie, Chemotherapie, Strahlentherapie

Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Orale Medizin und systemische Aspekte
- Pharmakologie, Toxikologie

VI.3.3.4 Urtikaria und Angioödem (23f.7.1.5, 26.5.16)



Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Notfallmedizin
- Orale Medizin und systemische Aspekte

VI.3.3.5 Bullöse Intoleranzreaktionen



Anwendungsbeispiele

- Erythema exsudativum multiforme
- Toxische epidermale Nekrolyse, Stevens-Johnson-Syndrom

Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Orale Medizin und systemische Aspekte
- Pharmakologie, Toxikologie

VI.3.3.6 Verbrennung / Verbrühung, Unterkühlung / Erfrierung



Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Notfallmedizin

VI.3.3.7 Krankheiten der Haut und der Unterhaut durch Strahleneinwirkung (23f.7.1.6)



Anwendungsbeispiele

- akute Hautveränderungen durch UV- und ionisierende Strahlen, phototoxische Reaktion, aktinische Keratose
- chronische Radiodermatitis (Z.n. Radiatio)

Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Erkrankungen im Kopf-Hals-Bereich
- Orale Medizin und systemische Aspekte

VI.3.3.8 Kollagenosen



Anwendungsbeispiele

- systemische Sklerose und lokalisierte Sklerodermie (Morphea), kutaner und systemischer Lupus erythematoses, Sjögren-Syndrom

Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Innere Medizin
- Orale Medizin und systemische Aspekte

VI.3.3.9 Bullöse Autoimmundermatosen (23f.7.1.2)



Anwendungsbeispiele

- Pemphigus vulgaris, bullöses Pemphigoid, Schleimhautpemphigoid

Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Orale Medizin und systemische Aspekte

VI.3.3.10 Akne und verwandte Dermatosen (23f.7.1.7)



Anwendungsbeispiele

- Acne vulgaris, Rosazea

Fächer

- Dermatologie und Allergologie

VI.3.3.11 Psoriasis (23f.7.1.4)



Anwendungsbeispiele

- Psoriasis vulgaris, Arthritis psoriatica / Psoriasis-Arthritis

Fächer

- Dermatologie und Allergologie

VI.3.3.12 Vitiligo (24.1.2.32)



Fächer

- Dermatologie und Allergologie

VI.3.3.13 Lichen planus (23f.7.1.4)



Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Klinische Werkstoffkunde
- Orale Medizin und systemische Aspekte

VI.3.3.14 Traumatisch bedingte Verletzungen und Veränderungen der Mundschleimhaut (23f.4.1.1, 23f.4.1.2)



Anwendungsbeispiele

- Putztraumata, Bissverletzungen, Risswunden

Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Orale Medizin und systemische Aspekte

VI.3.3.15 Gefäßerkrankungen



Anwendungsbeispiele

- Sinusvenenthrombose, Thrombophlebitis, Pyoderma gangraenosum, Immunkomplexvaskulitis
- Vaskulitiden

Fächer

- Dermatologie und Allergologie

VI.3.4 Infektionen der Haut, Hautanhangsgebilde und Schleimhaut (23f.2)

VI.3.4.1 Bakterielle Erkrankungen der Mundschleimhaut und des Gesichts (23f.2.1.4, 23f.7.1.1)



Anwendungsbeispiele

- Erysipel, Impetigo contagiosa, Abszess, Phlegmone, Pyodermie, nekrotisierende Parodontalerkrankungen (NUG/nekrotisierende ulzerierende Gingivitis), Scharlach
- Fistelbildung, Hautinduration, periorale Manifestation
- Syphilis, ggf. oropharyngeale Gonorrhoe, Lyme-Borreliose

Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Erkrankungen im Kopf-Hals-Bereich
- Hygiene, Mikrobiologie, Virologie

VI.3.4.2 Virale Erkrankungen mit oraler Manifestation (23f.2.1.1)



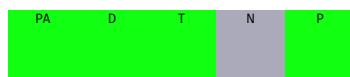
Anwendungsbeispiele

- Gingivostomatitis herpetica, Herpes simplex recidivans, Varizellen, Herpes Zoster, infektiöse Mononukleose, orale Haarleukoplakie, mukokutanes Zytomegalie-Virus-Ulkus, Kaposi-Sarkom
- HIV-Infektion
- Masern, Röteln und Hand-Fuß-Mund-Krankheit, Ringelröteln
- Mpox
- Viruswarzen, orale intraepitheliale Dysplasie

Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Hygiene, Mikrobiologie, Virologie
- Innere Medizin

VI.3.4.3 Mykosen der Haut und Schleimhaut (26.5.35)



Anwendungsbeispiele

- Aspergillose, Candidose, Tinea faciei
- Perlèche

Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Hygiene, Mikrobiologie, Virologie
- Orale Medizin und systemische Aspekte

VI.3.5 Hauttumoren (23f.3)

VI.3.5.1 Benigne Tumoren von Kopfhaut, Gesichtshaut und Mundschleimhaut



Anwendungsbeispiele

- Granuloma pyogenicum, infantiles Hämangiom, Lipom, Lymphangiom, Neurom, Fibrom, Zysten, Mukozele, Ranula, seborrhoische Keratose

Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Erkrankungen im Kopf-Hals-Bereich

VI.3.5.2 Prämaligne Veränderungen von Kopfhaut, Gesichtshaut und Mundschleimhaut (23f.3.1.1)



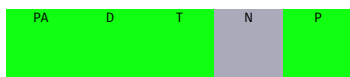
Anwendungsbeispiele

- Leukoplakie, Erythroplakie

Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Erkrankungen im Kopf-Hals-Bereich
- Orale Medizin und systemische Aspekte

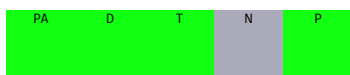
VI.3.5.3 Basalzellkarzinom



Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Erkrankungen im Kopf-Hals-Bereich
- Pathologie

VI.3.5.4 Plattenepithelkarzinom



Anwendungsbeispiele

- aktinische Keratosen, Cheilitis actinica
- floride orale Papillomatose
- invasives Plattenepithelkarzinom
- M. Bowen

Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Erkrankungen im Kopf-Hals-Bereich
- Pathologie

VI.3.5.5 Melanom (23f.3.1.5)



Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Erkrankungen im Kopf-Hals-Bereich
- Pathologie

VI.3.5.6 Weitere maligne Tumoren von Kopfhaut, Gesichtshaut und Mundschleimhaut (23f.3.1.4)



Anwendungsbeispiele

- Sarkome, Lymphome, Merkelzellkarzinom

Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Erkrankungen im Kopf-Hals-Bereich
- Pathologie

VI.4 Nervensystem und Psyche

VI.4.6 Nicht-kompressionsbedingte Erkrankung peripherer Nerven

VI.4.6.4 Melkersson-Rosenthal-Syndrom (26.10.11)



Anwendungsbeispiele

- Lippenschwellung, Makrurie

Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Erkrankungen im Kopf-Hals-Bereich
- Orale Medizin und systemische Aspekte
- Schmerzmedizin

VI.5 Sinnessysteme

VI.5.1 Erkrankungen des Auges und der Orbita

VI.5.1.1 Affektionen des Augenlides, des Tränenapparates und der Orbita (26.9.1)



Anwendungsbeispiele

- iatrogene Verletzung, Basalzellkarzinom, Malignome, Trauma, entzündliche Erkrankungen (z. B. Orbitaphlegmone)

Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Erkrankungen im Kopf-Hals-Bereich
- Notfallmedizin

VI.7 Verdauungssystem (26.7)

VI.7.3 Dünn- und Dickdarmerkrankungen, Erkrankungen des Peritoneums

VI.7.3.2 Zöliakie



Anwendungsbeispiele

- Mangelernährung, symmetrische Zahnhypoplasien, Zahnhypomineralisation

Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Innere Medizin
- Orale Medizin und systemische Aspekte
- Pathologie

VI.9 Blut und Immunologie

VI.9.1 Maligne Erkrankungen

VI.9.1.1 Tumoren und tumorähnliche Erkrankungen des Gefäßsystems (23g.13)



Anwendungsbeispiele

- Hämangiom

Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Erkrankungen im Kopf-Hals-Bereich
- Orale Medizin und systemische Aspekte
- Pathologie

VI.9.1.2 AV Malformation (23g.13.1.1)



Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Erkrankungen im Kopf-Hals-Bereich
- Orale Medizin und systemische Aspekte
- Pathologie

VI.9.2 Erkrankungen der Erythrozyten

VI.9.2.2 Störungen des Bilirubin- und Hämstoffwechsels



Anwendungsbeispiele

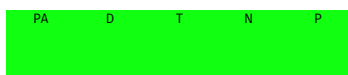
- Ikterus (Gelbsucht), Morbus Gilbert-Meulengracht, Crigler-Najjar-Syndrom, (physiologischer) Neugeborenen-Ikterus, Bilirubinenzephalopathie (Kernikterus), Porphyrrien

Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Innere Medizin

VI.9.6 Infektionen

VI.9.6.4 Herpesinfektionen (Herpes simplex) (26.5.29)



Anwendungsbeispiele

- Tumorgenese, Condylomata

Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Hygiene, Mikrobiologie, Virologie
- Innere Medizin
- Orale Medizin und systemische Aspekte
- Pharmakologie, Toxikologie

VI.9.6.5 HIV-1 und HIV-2 (AIDS: Acquired Immune Deficiency Syndrome) (26.5.31)



Anwendungsbeispiele

- infektiöse Ösophagitiden und sonstige Ösophagitiden
- Nutzen und mögliche Risiken der HIV-Selbsttestung bei Hochrisiko-Personen
- opportunistische Infektionen bei Immunschwäche
- orale Symptome, Kaposi, nekrotisierende Parodontalerkrankungen (nekrotisierende ulzerierende Gingivitis/NUG)
- Toxoplasmose

Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Hygiene, Mikrobiologie, Virologie
- Innere Medizin
- Orale Medizin und systemische Aspekte
- Pharmakologie, Toxikologie

VI.9.6.6 Sexuell übertragbare Infektionen (26.5.37)



Anwendungsbeispiele

- entzündliche Erkrankungen des weiblichen inneren Genitales
- Gonorrhoe, Syphilis, Neurolyues, Chlamydieninfektion
- Lues, HPV (Humane Papillomaviren)
- orale Manifestationsformen

Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Hygiene, Mikrobiologie, Virologie
- Orale Medizin und systemische Aspekte

VI.9.6.9 Kinderkrankheiten (26.5.42)



Anwendungsbeispiele

- Keuchhusten
- Mumps, Masern, Röteln, Scharlach, Windpocken, Zoster (Impfung)

Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Hygiene, Mikrobiologie, Virologie
- Innere Medizin
- Orale Medizin und systemische Aspekte

VI.9.7 Immunmedierte Erkrankungen

VI.9.7.3 Autoimmunkrankheiten (26.5.21)



Anwendungsbeispiele

- Lichen, Sjögren-Syndrom, Pemphigus, Lupus erythematoses, Sklerodermie, Epidermolysis bullosa

Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Innere Medizin
- Orale Medizin und systemische Aspekte

VI.9.8 Lymphsystem

VI.9.8.2 Lymphangiom (23g.13.1.1)



Fächer

- Dermatologie und Allergologie
- Erkrankungen im Kopf-Hals-Bereich
- Orale Medizin und systemische Aspekte
- Pathologie