

<b>Hypophyse</b> HVL-Insuffizienz, Diabetes insipidus, SIADH, hypophysäres Koma <b>Tumor</b> endokrin inaktiver Tm, Prolaktinom, Akromegalie	
<b>Mund</b> <b>Entzündung</b> Stomatitis catarrhalis / aphthosa / ulcerosa / necroticans, Aphthen <b>Tumor</b> Zungengrundstruma, Ranula, Epulis, Pseudofibrom, Präkanzerosen, CA <b>weitere</b> Pharynx, Tonsillen, Speicheldrüsen	
<b>Schilddrüse</b> Hypothyreose, Hyperthyreose, euthyreote Struma, thyreotoxische Krise, M. Basedow, SD-Zyste <b>Entzündung</b> akute Thyreoiditis, subakute granulomatöse Thyreoiditis de Quervain, Hashimoto Thyreoiditis <b>Tumor</b> Adenom, <b>SD-CA</b> (C-Zell-CA) <b>Nebenschilddrüse</b> Hypopara, primärer Hyperpara	
<b>Atemungsstörungen</b> resp. Insuffizienz, periodische Atmung (Cheyne-Stokes, Biot-Atmung), Azidoseatmung, Hyperventilations-Sy, Schlaf-Apnoe-Sy, Pickwick-Sy <b>obere Atemwege</b> Nase / <b>NNH</b> Rhinitis, Papillome, Nasen-Rachen-Fibrom, Adenoid-zyst. Ca, Plattenepithel-Ca <b>Kehlkopf</b> Larynxödem, Laryngitis, Epiglottitis <b>Tumor</b> Papillome, Larynx-Ca <b>untere Atemwege</b> Entz., Infektion, Allergie Bronchitis, <b>Pneumonie</b> , <b>Asthma bronchiale</b> , Status asthmaticus, <b>COPD</b> , exogen-all. Alveolitis, Tbc, Bronchiektasen, Lungenabszess, SARS, Aspergillosis <b>Tumor</b> benigne, <b>Bronchial-Ca</b> , Metastasen, Lymphangiosis carcinomatosa <b>weitere</b> Tracheal-Stenose, Lungenfibrose, Sarkoidose, Asbestose, Lungen-Emphysem, -blutung, -gangrän, Atelektase, Aspiration, Pneumokoniose, Strahlen-Pneumonitis, ARDS, Lungen-Tx <b>kleiner Kreislauf</b> Cor pulmonale, pulmonale Hypertonie, Lungen-Ödem, <b>Lungenembolie</b> <b>Pleura</b> Pneu, Pleuritis, Pleuraerguss, -empyem, -schwiele, -schwarzen, <b>Tumor</b> Pleuramesotheliom, Metastasen <b>Zwerchfell</b> Hochstand, Hernie, Zwerchfellruptur	<b>Ösophagus</b> Refluxerkr. / -ösophagitis <b>Motilitäts-Stg</b> Achalasie, Ösophagus-Spasmus, Divertikel (Pulsions-, Traktions-), Narbenstenose <b>Hernien</b> axiale Hernie, paraösophageale Hiatus-Hernie, Upside-down-stomach, Mischform, Mallory-Weiss-Sy, <b>Verletzung</b> Fremdkörper, traum. Perforation, spontane Ösophagus-Perforation, Verätzungen) <b>Tumor</b> <b>Ösophagus-Ca</b> <b>weitere</b> Barrett-Ösophagus, Ösophagus-Varizen, Globus hystericus <b>Thorax</b> Thorax-Trauma, Chylo-, Hämatothorax, Thoraxwand-Tm <b>Mediastinum</b> Emphysem, Tm, RF, Mediastinitis
<b>Leber</b> Hepatiden, <b>Virushepatitis</b> , Autoimmun-Hepatitis <b>Cholestase</b> PBC, PSC <b>Leberzirrhose</b> Aszites, portale Hypertension, <b>SW-Störung</b> Siderosen (Hämochromatose, sek. Siderose), M. Wilson, Alpha-1-Proteasenh.-Mangel <b>Tumor</b> Leberhämagiom, Leberzell-Adenom, FNH, Gallengangs-Adenom, HCC, embryonales Hepatoblastom, Angiosarkom, Metastasen <b>weitere</b> Hepatomegalie, Fett-, Alkoholleber, Leber-Insuff., -Tx, -ruptur, -hämatom, alveolare Echinokokkose, Leberzyste, zystische Echinokokkose, Leberabszess, Amöben-Abszess, Coma hepaticum, Icterus intermittens juvenilis, Rye-Sy	<b>Herz</b> Koronargefäße <b>HHK</b> , AKS, <b>Herzinfarkt</b> <b>Herzinsuffizienz</b> Kardiomyopathie dilatativ, hypertrophisch (+/- Obstruktion), restriktiv, arrhythmogene-rechtsventr. <b>HRST</b> Sinusarrythmie ■ Tachykardien (ST, Vorhofflimmern, VHF, atriale Tachykardie, AV-Knoten-Reentry-Tachykardie, AV-Tachykardien, VT, Kammerflattern, KF) ■ Extrasystolen: SVES (Sinusknoten-ES, andere), atrioventrikuläre ES, VES ■ Bradykardien (Sinusbradykardie, Sick-Sinus-Sy, SA-Block, AV-Block) <b>Entzündung</b> Endokarditis, Myokarditis, Perikarditis <b>Herzklappen</b> Mitralklappenstenose / -insuff., MKP, Aortenklappenstenose / -insuff., Pulmonalstenose, Klappenersatz-Pat. <b>Herzfehler</b> Vorhof- / Ventrikelp- / AV-Septumdefekt, offener Ductus botalli, Fallot-Tetralogie, Transposition gr. Arterien, Trikuspidalatresie <b>weitere</b> funk. Herzbeschwerden, Perikarderguss, -Tamponade, Herzwandaneurysma, Aortenisthmus-Stenose, Eisenmenger-Sy, Karotis-Sinus-Sy, Herztumor, Herz-Tx, Vorhof-Thrombus
<b>Gallenkreislauf</b> Gallengangs-Atresie, Choledochus-Zysten <b>Steine</b> , <b>Entzündung</b> <b>Cholezystolithiasis</b> , Cholezystitis, Choledocholithiasis, Cholangitis <b>Tumor</b> Gallenblasen-Polyen, Gallenblasen-Ca, Gallengangs-Ca	<b>Magen</b> Reizmagen, Gastritis, <b>Ulkuskrankheit</b> , M. Ménétrier, GI-Blutung <b>Tumor</b> Magenfrüh-Ca, Magen-Ca, gutartige Tm, MALT-Lymphom <b>post-OP</b> Früh-, Spät-KO, postalimentäres Früh- / Spätdumping-Sy, Afferent-Loop-Sy, Postvago-tomie-Sy <b>weitere</b> Magen-Blutung, Magen-Perforation
<b>Darm</b> Ernährung ■ Malassimulations-Sy (Maldigestion, Malabsorption) ■ Nahrungsmittelallergien (Glutensensitive Enteropathie, tropische Sprue, Laktase-Mangel, M. Whipple, Gallensäureverlust-Sy, enterales Eiweißverlust-Sy) <b>Fehlbildungen</b> Duodenal-, Meckel-Divertikel <b>Durchblutungs-Stg</b> akut, chronisch, Mesenterialinfarkt <b>ileus</b> (mechanisch, paralytisch) <b>CED</b> , Entzündung <b>M. Crohn</b> , <b>Colitis ulcerosa</b> , Appendizitis, spontane bakt. Peritonitis, Divertikulose, Divertikulitis, Amöbenabszess, Proktitis, Kryptitis, Pilonidal sinus <b>Obstipation</b> , <b>Diarrhoe</b> akute Enteritis (EHEC, Salmonellose, Shigellosen, Amöbenruhr, Kryptosporidiose, Typhus abd., Yersinien-Kolitis, Campylobacter-Enteritis, Cholera, pseudomembranöse Enterokolitis, Reisediarrhoe, bakt. LM-Vergiftung), irritable Colon <b>Tumor</b> Dünndarm-Tm (benigne, primär maligne, Karzinoid), Polypen (FAP), <b>Kolon-Ca</b> , Rektum-Ca, Anal-Ca, gutartige Tm <b>weitere</b> Hernien, Bauchtrauma, Darmläsion, Platzbauch, Hämorrhoiden (Marisken, perianale Thrombosen, Prolaps), Megakolon congenitum, tox. Megakolon, Anal fisteln, -fissur, Stuhlinkontenz	<b>Mamma</b> <b>Mamma-Ca</b> , Mastitis (puerperalis, non-puerperalis), Mastopathie, Mastodynies, Fibroadenome
<b>Nebennieren</b> Conn-Sy=Hyperaldosteronismus, Hypoadosteronismus, Cushing-Sy, M. Cushing, NNR-Insuffizienz, Adrenogenitales Sy, polyendokrine Autoimmun-Sy, Phäochromozytom <b>Retropertitoneum</b> Blutung, retroperitoneale Fibrose, Tm	<b>Milz</b> Asplenie, Splenomegalie, Hyper-splenismus Milzruptur, Milzverlust, Splenektomie
<b>Erythrozytären Anämie</b> ■ Eisenmangel ■ megaloblastisch ■ <b>hämolytisch</b> : korpuskulär-hämolytisch (Sphärozytose / Kugelzell-A, enzymopenisch-hämolytisch, Thalassämie, Sichelzell-A, parox. nächtliche Hämoglobinurie), extrakorpuskulär-hämolytisch (AK-hämolytische A., Autoimmun-hämolytische A.) ■ weitere (sek. A., Blutungs-A, sideroblastische A. <b>weitere</b> sek. Erythrozytose <b>Leukozyten</b> Granulozytopenie, Agranulozytose, Granulozyten-Fkt-Stg <b>Immundefekte</b> primär (B-/T-Zell, B+T-Zell, Monozyten-Makrophagen-Defekte), sekundär <b>maligne Lymphome</b> ■ Hodgkin ■ Non-Hodgkin: B-Zell-Reihe (CLL, M. Waldenström, Hiarzell-Leukämie, Marginalzonen-B-Lymphom, Plasmazytom, Mantelzell-Lymphom, diffuses großz. B-Lymphom, mediast. B-Lymphom, Burkitt-Lymphom), T-Zell-Reihe (Mycosis fungoides, chron-T-Zell-Leukämie, T-Zell-Lymphom, angioimmunoblast. / angiozentrisches Lymphom, intestinales T-Zell-Lymphom) <b>Leukämien</b> (akut, chron) <b>mehrere Zellsysteme</b> Panmyelopathie, myelodysplastisches Sy ■ myeloproliferativen Erkr. (CML, essentielle Thrombozytose, Polycythaemia, Osteomyelosklerose) <b>hämorragische Diathese</b> Hämophilie (A,B), von Willebrand-Sy, ITP, TTP, Arzneimittelbed. thrombozytopenische Purpura <b>Gerinnungsfaktor-Mangel</b> Prothrombinkomplex, Faktor-XII, -XIII, -I <b>Thrombozytopathien</b> Thrombasthenie Glanzmann-Naegele, Thrombozytopathie May-Hegglin, Salizylatlagabe, Urämie, Dysproteinämien <b>weitere</b> Stg des Fibrinolysesystems, Stg mit Thromboseneigung, DIC <b>Autoimmun</b> [Kollagenosen] SLE, progressive systemische Sklerodermie, Vasculitiden Panarteritis nodosa, Wegener, Thrombendarteritis obliterans	
<b>Infektionserkr.</b> bakteriell Parathyphus, Rickettsiosen, Brucellosen, Leptospirosen, Botulismus, Tetanus, Gasbrand, Milzbrand, Septikämien <b>viral</b> Influenza-Grippe, grippaler Infekt, HIV, FSME, Tollwut, Arbovirus-Infektion <b>Pilze</b> Aspergillus <b>Protozoen</b> <b>Malaria</b> , Amöbiasis, Toxoplasmose, Leishmaniose, <b>Würmer</b> Bandwürmer (Diphyllobothrium latum, Taenia saginata, Taenia solium, Echinococcus) <b>exanthematisch</b> Scharlach, Röteln, Parvovirus B19, Masern, Varicella-zoster, Herpes-simplex, Epstein-Barr, CMV	<b>Niere</b> <b>Niereninsuff</b> ANV, <b>chron NI</b> <b>GN</b> ■ akut (RPGN) ■ chron (minimal-change, fokal-segmental sklerosierend, membranös, membranoproliferativ, mesangial) <b>Tumor</b> Nierenzell-Ca <b>Fehlbildung</b> Einzelniere, Nierenzysten, Markschwamm-Niere, Schrumpfniere, Huifeisen-Niere <b>weitere</b> ■ nephritisches Sy, nephrotisches Sy ■ interstitielle Nephritis ■ Nierenarterien-Stenose ■ hereditäre Nierenkr. (polyzystische Nierendegeneration, Alport-Sy), Nierenvenen-Thrombose, diab. Nephropathie, RTA, Urämie, Nieren-Tx, renaler sek. Hyperpara, renaler Diabetes insipidus, Bartter-Sy, renale Anämie, Nieren-Trauma
<b>weitere</b> Osteomalazie, Rachitis, Osteoporose, M. Paget, Hirsutismus, Gynäkomastie, MEN (1,2), Amyloidose, <b>Fettstoffwechsel-Stg</b> , Porphyrie	<b>Harnwege, Harnblase</b> <b>Entz</b> HWI, PN, Zystitis, Urethritis, Urosepsis, Urolithiasis (Nieren-, Harnleiter-, Blasenstein), <b>Verletzungen</b> (Niere, Harnleiter, Harnblase, Harnröhre, Genitale) <b>Tum</b> Urothel-Ca, Harnblasen-Ca
	<b>Prostata</b> Prostatavesikulitis, benigne Prostatahyperplasie / -adenom, Prostata-Ca <b>Hoden, Nebenhoden</b> männlicher Hypogonadismus, Epididymitis + Orchitis, Hodentorsion
<b>■ Infektionen:</b> Vulva (Vulvitis, Bartholinitis), Vagina = Fluor, Kolpitis (Gardnerella vaginalis, Trichomonaden, Mykoplasmen, Chlamydien, Soorkolpitis), Uterus, Parametrien, Adnexe (Zervizitis, Endometritis, Parametritis, Adnexitis, Genital-Tbc), STD (bakt. Vaginose, Chlamydien, Mykoplasmen, Gonorrhoe, Lues, HPV, Herpes genitalis, Trichomoniasis, Candidiasis) ■ <b>Tm:</b> Vulva, Vagina (benigne, Vulva-Ca, Vaginal-Ca), Cervix uteri = benigne (Ektopie, Metaplasie, Ovulum Nabothi, Leukoplakie, Condylomata acuminata), Zervixpolypen, Zervixmyome, Zervix-Ca, Corpus uteri (Uteruspolyben, glandulär-zystische Hyperplasie, Uterusmyome, Endometriose, Corpus-Ca), Ovar + Tube = Ovarialzysten, benigne Tm (epithelialie Tm, Keimstrang-Stroma-Tm), Ovarial-Ca, Teratome, Brenner-Tm, Tuben-Ca	<b>Gefäße</b> <b>Hypertonie</b> , hypertensive Krise / Notfall, Hypotonie, Schock (hypovolämisch, kardiogen, anaphylaktisch, septisch) <b>venös</b> Varikosis, Thrombophlebitis, <b>TVT</b> , Paget-von-Schroetter-Sy, Phlegmasia coerulea dolens, Antiphospholipid-Sy, chron-venöse Insuffizienz <b>arteriel</b> AVK, <b>PAVK</b> , Thrombangiitis obliterans, Aorten-Aneurysma, Aorten-Dissektion, akuter Arterienverschluss, Raynaud-Sy, Leriche-Sy <b>Lymphel</b> Lymphangitis, Erysipel, Lymphödem, Tm <b>weitere</b> Subclavian-steal-Sy, arteriovenöse Fisteln