


Untersuchungsbereiche

	<p><u>Hauptsysteme:</u> Beckenorgane m,w Becken m,w Thorax Harnbildende Organe Kopf Bauch Skelett</p>	<p><u>Verdauungstrakt:</u> Darm Gallenblase Gefäße Bauchhöhle / Darm Leber Magen Pancreas Milz Appendix Speiseröhre Rectum Duodenum</p>
<p><u>Nervensystem:</u> ca. 15x versch. Gehirnperspektiven Großhirnarterien Großhirnvenen Hirnarterien Hirnnervenkerne Hirnventrikel Ganglion Nerven u. Gefäße Arme NG Oberschenkel Nervensysteme Vegetative Bauchnerven Nervus facialis Nervus trigeminus Nervus vagus Neuron Spinalkanal Hirnstamm Rückenmark Rückenmarkfasern Rückenerven Spinalnerven</p>	<p><u>Atmungstrakt:</u> Bronchien Kopf Lunge Lungengewebe Nasenschleimhaut Hals Larynx und Trachea</p>	<p><u>Urogenitaltrakt:</u> Beckenorgane m,w Blase Blutgefäße Cavum uteri Eierstöcke Eileiter u. Ovarien Glomerula u. Nierenarterien Harnröhre Hoden Kapillargefäße Gebärmutter Nieren Uterus Harnblase Nephron Podozyten Prostata Spermatozyt Ureter</p>
<p><u>Blut und Lymphe:</u> Blutzellen Leukozyt Leistenlymphknoten Lymphgefäße Stamm, Oberkörper, Beine (Ober- Unterschenkel) LG d. Brusthöhle LG Kopf bis Oberkörper Lymphknoten Lymphozyten Milz Monozyten Plasmazyt Rotes Knochenmark Thymusdrüse Thymusgewebe Tonsille</p>	<p><u>Gefäße:</u> Arterien (alle Bereiche) Venen (alle Bereiche) Gefäße Stamm Coronargefäße (Vorderwand/Hinterwand) Durchblutung der Hände Herz (Arterien, Venen) Herzkammern Herzklappen Kopf- u. Halsgefäße Venen (Unterschenkeln)</p>	<p><u>Endokrines System:</u> Epiphyse Hypophyse Hypothalamuskern Langerhans'sche Insel Nebennieren Schilddrüse u. Nebenschilddrüse Zellen d. Adenohypophyse Zellen d. Neurohypophyse Zellen d. Hypophysenzwischenlappens</p>

<p><u>Sensorium:</u> Augapfel Brustdrüsengewebe Epithelozythenfortsätze Hörorgane und Schnecke des Hörgangs Haarwurzel Nervenendigung Haut Brustdrüsen Nervus opticus Haut weibl. Oberkörper</p>	<p><u>Bewegungs- und Stützapparat:</u> Arme Atlas Brustwirbel Ellbogen Gelenksoberflächen Halswirbel Handgelenk Handknochen u. Bänder Hüftgelenke Kniegelenke Knöcherner Thorax Lendenwirbel Fuß u. Sprunggelenk Oberschenkel</p>	<p><u>Sonstiges:</u> Bindegewebe Cardiomyozyt Chromosomensatz (Mann/Frau) Chromsomen einzeln Fettgewebe Fibroblast Kollagene Fasern Osteoplast Osteklast Osteozyt Plasmozyt Thrombozyt Zellen</p>
---	--	---