

## Liste der Strukturen zu erkennen (Fakultät für Pharmazie - Praktische Prüfung 2018)

### Eingeweidekomplex:

Pharynx  
Larynx  
Esophagus  
Herz  
Lunge  
Diaphragma  
Aorta et Vena cava inferior  
Leber  
Gallenblase  
Magen  
Duodenum, Jejunum, Ileum  
Colon (Cecum, Colon ascendens, transversum, descendens, sigmoideum)  
Rectum  
Niere  
Glandula suprarenalis

### Herz:

Atrium dext., Atrium sin.  
Ventriculus dext., Ventriculus sin.  
Valva bicuspidalis, Valva tricuspidalis  
Vena cava superior, Vena cava inferior  
Venae pulmonales  
Aorta – Valvula semilunaris  
Truncus pulmonalis  
Arteria coronaria dextra et sinistra

### Articulatio humeri:

Knochen (Humerus, Caput humeri, Scapula, Cavitas glenoidalis), Gelenk (Gelenkspalt, Knorpel, Kapsel) + Gelenktyp (Bewegungen)

### Niere:

Cortex renalis  
Medulla renalis  
Pelvis renalis, Calyx renalis  
Ureter  
Arteria et Vena renalis  
Nierenkapseln

### Männliche Geschlechtsorgane und kleines Becken:

Testis  
Epididymis  
Prostata, Vesicula seminalis  
Vesica urinaria  
Penis  
Ductus deferens  
Rectum

### Weibliche Geschlechtsorgane und kleines Becken:

Uterus

Tuba uterina  
Ovarium  
Vesica urinaria  
Rectum  
Excavatio rectouterina

**Gehirn (Frontalschnitt):**

Substantia alba, grisea  
Mesencephalon  
Substantia nigra  
Pons

**Gehirn (ganz):**

Dura mater  
Arteria carotis interna, Arteria vertebralis  
Hirnlappen  
Sulcus centralis, Gyrus praecentralis, Gyrus postcentralis  
Primäre Hörrinde  
Primäre Sehrinde  
Fissura longitudinalis cerebri  
Sulcus lateralis cerebri  
Pons  
Medulla oblongata  
Hirnnerven (I., II.)

**Gehirn (Mediansagittalschnitt):**

Corpus callosum  
Diencephalon (Thalamus, Hypothalamus)  
Mesencephalon  
Cerebellum  
Pons  
Medulla oblongata  
Hirnlappen

**Gehirn (Horizontalschnitt):**

Ventriculus lateralis  
Plexus choroideus  
Thalamus  
Lobus occipitalis  
Lobus temporalis  
Hirnstamm

**Schädel:**

Orbita  
Meatus acusticus externus  
Cavum nasi  
Cavum oris  
Fossa infratemporalis  
Fossa pterygopalatina  
Basis cranii externa, interna  
Neurocranium, Viscerocranium  
Os frontale, occipitale, temporale, zygomaticum, Mandibula, Maxilla