

Symptome

Femuralgien:

- Caecum
- Ant rot Leber
- Colontransversum
- Diaphragma Tiefstand
- Lig. Pulmonale
- Flexura coli dexter
- SS
- Ovarial Cysten
- Re Herzinsuff. – aufgequollener Leberbauch

Schilddrüse:

- Calcitonin in Schilddrüse
- Parathormon in Nebenschilddrüse
- Steigerung der Herzrätigkeit, Körpertemperatur, Fett- und Glykagonabbau
- Gehirnrätigkeit
- Längenwachstum in der Wachstumsphase
- Eiweißabbau

Viscerale Halsloge:

- Narben → Zentralsehne
- Herz-OP
- Traumen (Kampfsport)
- Verzögerte venöse Drainage
- Heiserkeit
- Schluckstörung
- Tonsilloektomie
- Mundboden
- Ohr
- SG
- Chronische Entzündung: hormonelle Verzögerung (Biofeedback)

Thorax:

- Diaphragma
- WS/Rippen
- Obere Thoraxapertur: clavicula/WS/C1
- Während der Geburt: Drehung
- Reitunfälle/Autounfälle – Gurt/ Sturz mit gestreckten Arm
- Narben im Abdomen und an der Schilddrüse
- Armschmerzen → Pleuraelastizität reduziert
- Toxine
- Infektionen
- Tumore
- Intercostalneuralgien
- WS-Blockaden auch Costovertebral und Costotransversal
- Fascia Endothoracica
- Membrana Suprapleurale
- HWS – n. phrenicus, Aufhängungen
- Vertiefte EA → Recessus
- Cardia – Hiatushernie

Diaphragma:

- Blutstau im kleinen Becken, Varizen, Ischialgien, Verdauungsstörungen → v. cava inf (D9)
- LWS-Schmerzen (allg.) → QL, Psoas, Psoasarkaden
- BWS → Azygos/Hemiazygos
- Sodbrennen, Magendruck → Oesophagus
- Leberstauung, niedrige Bebo-Spannung, Hiatushernie, Bierbauch, Magenptose, Organe kaudal des Diaphragmas
- Funktionelle Herzbeschwerden → Lig. Pericardiophrenico
- HWS → Phrenicus
- Lig. Pulmonale
- Clavicular inf → thorakale Fascie verspannt weil Diaphragma gespannt
- Nierenstau → v. cava Stau, v. renalis Stau
- Psyche

Magen:

- Bauchstauungen → Omentum minus (v. portae, a. hepatica comm., Vagus, Ductus choledochus)
- Truncus coeliacus (a. hep. Comm., a. renalis, a. gastrica): Magen, Duo 1, Pankreas, Galle
- TH 5/6- Schmerzen → Sympatikus → n. splanchnicus major
- Ptose → OP-Narben, niedrige Bauchmuskel- u. Bebo-Spannung, Sprung-Trauma
- Langsame Verdauung → Duo 1 Verengung → Magenentleerung verlangsamt
- Schmerzen im re Thorax → 6. Rippe
- Schmerzen li SG → Perikard
- Lumbalgien → Diaphragma, L1 – L3 Impakt,
- C4/5 hypermobil
- Diaphragma-Spasmus
- Migräne, Kopfschmerzen → Parasympatikus/Vagus
- Hypertoner Magen – Streß
- Colon transversum, abdominale Spannung
- Krämpfe, wenig Essen, Sodbrennen
- Schmerzen K5-7 li, SG-Schmerzen li
- Herzprobleme → Diaphragmahochstand
- Arythmien, Extrasystolen, Tachykardien → Perikard
- Hernie – Reflux, Aufstoßen, Magensäure durch Leber begünstigt
- Rückenschmerzen, D5, SG-Schmerzen li
- Schnürsenkeltest
- Ulcus: hormonelle, vaskuläre Beeinträchtigung

Leber:

- siehe Diaphragma – v. cava inf.
- Blasenprobleme → Lig. Falciforme
- Gallenbildung
- Schmerzen BWK 8 – Leber
- Schmerzen BWK 9 – Galle
- Neurovegetative Veränderung - Sekretanregung
- Trockener Reizhusten → n. phrenicus (Lebervergrößerung)
- Morgendlicher Torticollis → n. phrenicus (Lebervergrößerung)
- Artikuläre Zusammenhänge
- Hämorrhoiden/Anschwellungen im Abdomen/Anastomosen → Leberstauung

- Rückenschmerzen → Rückstau im Venengeflecht BWS
- Schwere Beine → Rückstau im Venengeflecht LWS
- Aszitis – Eiweiße aus dem Blut
- Kongestion:
 - o Re SG – n. phrenicus/HWS
 - o Morgendliche Schmerzen (3-5 Uhr)- Rückstau bis Azygossystem
 - o Alkohol/Medis/Toxine
 - o Ernährungsstörungen
 - o Äderchenhaut
 - o Hüftschmerzen
 - o Juguläre-Schwellung in RL
 - o Herzvolumenstörung
 - o Kapselschmerzen, Kopf- und Nackenschmerzen
 - o Akne
 - o Spider navi
 - o Asthma → embryologischer Ursprung
 - o Schwindel – Durchblutungsproblem
 - o ICR 3 – Leberrand
 - o Cardiadruck → Cardiareizung – Sodbrennen, Heiserkeit
 - o Psyche
- Ptose:
 - o Lumbale Schmerzen, LWS blockiert (L4/5) durch Arbeit
 - o SG u. HWS re → n. phrenicus
 - o Bauchmuskeln und Beibospannung zu niedrig
 - o DD: Dickdarmptose → Zug
 - o Diaphragmatiefstand → Zug an Clavicular/Scapula → Tonuserhöhung m. Supraspinatus
 - o WS-Einschränkung – Verklebung am post Peritoneum – Kampfsport, Trauma, Entzündung

Galle:

- TH 8/9 – n. splanchnicus major – Sympathikonie
- HWS – nn. phrenicus und vagus (Galle, ant Magen, Duo 1 u. 2)
- Ischiasschmerzen – Fascia lata re und li
- Spasmus des Sphincter Oddi – Kopfschmerzen – li Vagus
- Schwellung der Gallenblase
- Rückenschmerzen (gürtelförmig/lokal)
- Blähungen nach dem Essen (lange Verweildauer der Nahrung im Verdauungstrackt)
- Fettstuhl – langsame Verdauung
- Schmerzen re SG → n. phrenicus

Milz:

- Immunsystem geschwächt – verantwortlich für die Bildung eißer Blutkörperchen
- Ligg. Phrenicolienalis u. phrenicocolie
- Lymphknotenschwellung
- Schmerzen li SG → n. phrenicus
- Blockaden der Rippen 9 – 11 – Lokal – Druckschmerzen
- Adaptation des Diaphragmas in Hochstand
- SN u. rot eingeschränkt
- Asthma, Neurodermitis, Hautknubbel

Duo:

- Ulcera – vermischt mit Magensaft – sauer
- Langsamer Speisetransport → Treitz, 4- Winkel
- Blähungen – lange Verweildauer der Nahrung
- Wenig Aufnahme von Nährstoffen
- Speiseröhre → Hiatus oesophagus, Lig von Treitz
- N. spl. Minor (D 9-11)

Lunge:

- Pleurakuppel – 1. Rippe oder Diaphragma, Clavicular
- Atemeinschränkung – Verklebung einer Fissura/Recessus/Pleura visc. Parietalis
- Herzprobleme – Recessus costomed., lig. Pulmonale, Plexus pulmonalis, Cardiac
- Diaphragma – Lig- pulmonale
- WS (TH 1-5) – Blockaden – Sympathikus
- C6/7 – Ligg costopleurale, costotransversale, costovertebrale

Herz:

- Diaphragma
- Haltung – über Ligg.
- Hypertoner Magen
- Leberstau
- Halsfascien → Pharyngobasilaris → Schädelbasis
- Membrana bronchopericardia
- C0 –C6 → Sympathikus
- C6 – Th4 → Ligg. Vertebroperikardia