

Seznam otázek ke klasifikovanému zápočtu z klinické topografické anatomie

Otázky zahrnují výčet a popis krajin, jejich ohraničení, orientaci v nich, hmatné útvary, krevní cévy, lymfatické uzliny a inervaci s následnou demonstrací útvarů vypitvaných v příslušné krajině.

Student si vytáhne kombinaci 2 otázek

Hlava

Regio temporalis, frontalis, orbitalis, oralis

Regio parotideomasseterica et buccalis

Hluboké krajiny obličeje - fossa retromandibularis, fossa infratemporalis

Očnice – stěny, obsah

Nos, nosní dutina a vedlejší dutiny nosní

Dutina ústní

Měkké pokrývky lebni – vrstvy, nervové a cévní zásobení

Anatomický podklad anestezie ve stomatologii

Lebka novorozence a fontanely, cévy mozku a žilní splavy

Obaly mozku; prostory mezi nimi, aa. meningeae, likvor

Krk

Regio cervicalis anterior: tracheotomie a koniotomie

Trig. submandibulare et trig. caroticum

Trig. scalenovertebrale: fissura scalenorum, vztah ke cupula pleurae

Regio cervicalis lateralis, punkce v. subclavia a v. jugularis int.

Parafaryngový prostor

Larynx a trachea

Gl. thyroidea et parathyroidea

Bloková resekce krčních uzlin

Hrudník

Hrudní stěna, punkce pleurální dutiny

Mamma – lymfatická drenáž+sentinelová uzlina

Pleurální dutiny, projekce, pneumothorax

Plíce, bronchiální strom

Mediastinum

Srdce a poslechová místa chlopní

Cévní zásobení srdce, PTCA, bypass, inervace

Perikard a jeho punkce

Převodní systém

Bránice, brániční kýly

Páteřní kanál, obaly míchy, vertebromedulární topografie

Břicho

Projekce orgánů na přední stěnu břišní

Stavba břišní stěny

Tříselné a femorální kýly

Dutina břišní a peritoneum

Poloha, syntopie žaludku

Poloha a syntopie jater a žlučových cest

Poloha a syntopie pankreatu a duodena

Poloha a syntopie sleziny

Appendix, projekce, polohy

Retroperitoneum
Velké cévy břišní dutiny
Portokavální anastomozy, jícnové varixy

Pánev

Kostěná pánev, zevní rozměry
Roviny pánevní a jejich rozměry
Svalové dno pánevní vzhledem k porodu
Adnexa děložní
Fixační aparát děložní a prolaps
Svodná anestézie perinea
Mechanismy kontinence moči
Peritoneum a pánevní orgány u ženy
Peritoneum a pánevní orgány u muže
Syntopie prostaty a její palpce
Syntopie rekta, vyšetření per rectum
Cévní zásobení pánevních orgánů
Svaly hráze a epiziotomie

Horní končetina

Hlavní tepny HK - poloha, palpce, tlakové body, kolaterální řečiště na HK
Povrchové a hluboké žíly HK. Možnosti i.v. aplikace
Senzitivní inervace HK podle nervů a míšních kořenů
Plexus brachialis a hlavní nervové kmene, obrazy jejich obrn
Axilla, stěny a obsah
Ramenní kloub. Rotátorová manžeta
Cévy a nervy v regio cubiti. Loketní kloub
Regio carpi, poloha cév, nervů a šlach
Karpální tunel. synoviální pochvy ve dlani
Svalové skupiny a šlachy ruky
Osteofasciální prostory, flexory a extensory paže
Osteofasciální prostory a svalové skupiny na předloktí

Dolní končetina

Hlavní tepny DK - poloha, palpce, kolaterální řečiště na DK
Povrchové a hluboké žíly DK. Perforátory. Varixy, možnosti odběru pro bypass
Senzitivní inervace DK podle nervů a míšních kořenů
Plexus lumbalis, hlavní nervové kmene, obrazy jejich obrn
Plexus sacralis, hlavní nervové kmene, obrazy jejich obrn
Fossa iliopectinea, lacuna vasorum, lacuna musculorum
Regio glutea, foramen suprapiriforme a infrapiriforme. Možnosti aplikace i.m. injekce
Fossa poplitea, canalis vasto-adductorius
Osteofasciální prostory a svalové skupiny na stehně
Osteofasciální prostory a svalové skupiny na bérce
Svalové skupiny na noze
Kyčelní kloub
Kolenní kloub
Hlezenní kloub
Příčná a podélná klenba nohy

Praha 20. září 2012