

Specialespecifikt kursus i rygkirurgi

7.-9. maj 2018

Lokale 20+21, Aarhus Universitetshospital, Skejby, Palle Juul-Jensens Blvd. 99, 8200 Aarhus N



Kære kursist

Vi glæder os til at være med til at bibringe dig viden vedrørende ryggen og dens sygdomme på alment ortopædisk specialistaniveau. Vi håber at få nogle gode dage sammen i Aarhus, hvor vi har et ønske om, at I bidrager til et godt læringsmiljø, hvilket kræver aktiv deltagelse og forberedelse fra Jer.

Vi tager udgangspunkt i målbeskrivelse/logbog for hoveduddannelsen i ortopædisk kirurgi, men ønsker samtidig at bibringe Jer en viden om frontier behandling inden for vores subspeciale, så I efter endt kursus bliver i stand til at rådgive og visitere rygpatienter korrekt. – Og forhåbentlig får nogle af Jer lyst til en fremtid indenfor subspecialet.

Formål med kurset

At give kursisterne indblik i ortopædkirurgiske ryglidelser, herunder: hyppigt forekommende patofysiologi, diagnostik- og behandlingsmuligheder.

Læringsmål

- Kende og forstå ryggens basale anatomi
- Kende og kunne udføre en sufficient rygundersøgelse
- Opnå basalt kendskab til gængs anvendt rygterminologi og behandling
- Vurdere alvorligheden af akut/kronisk rygpatologi
- Kunne anvende og fortolke resultater af objektive fund og parakliniske data (billeddiagnostik: alm. rtg., CT, MR, neurofysiologisk us., PET-CT, skintigrafi, myelografi)
- Kunne initiere relevant udredning/behandling evt. i samarbejde med andre specialer (f.eks. smertebehandling)
- Kunne forklare og informere patient samt pårørende om rationale for iværksat udredning og evt. prognose og risici ved given behandling
- Kunne identificere, udrede og iværksætte relevant behandling af komplikationer i relation til rygkirurgi
- Kende principper for behandling af osteoporose rygfrakturer
- Rådgive og informere om sundhedsfremmende principper (herunder orientering om forløbsprogram for discusprolaps i nakke og lænd, og national klinisk retningslinje for spinalstenose).
- Gennemgå principper for at modtage og behandle multitraumatiserede patient med rygfrakturer, instabile ligamentskader og evt. medullær skade (målbeskrivelse traumekurset!).

Forbedredelse

- Ortopædisk kirurgi 8. udgave Sneppen m fl rygundersøgelse s. 31-32 og orientere jer ryg kapitlet s329-385.
- Gennemse rygundersøgelsesvideo: www.undersoegelsesvideoer.auh.dk
- I bedes i samarbejde med jeres vejleder finde en rygrelateret case på max 6 PowerPoint slides, max 3 min. Bedes fremsendt til kursusledelsen senest 14 dage inden kurset til simoniel@rm.dk og krishoey@rm.dk
- Prætest (link åbnes 14 dage inden kurset) skal være gennemført inden kursusstart.
- (For specielt interesserede kan evt. suppleres med AO Spine Manual og rygafsnittet i Campbell's Operative Orthopaedics).

Praktisk info vedr. præ-test

- Hent Socrative Student app til iphone / android. Kan også tilgås fra Socratives hjemmeside på pc/mac
- Log på room: SKOV4886
- Anvend jeres kursistnummer og fulde navn f.eks. "21. Sigurd Nielsen"
- Testen skal være gennemført inden kursusstart
- OBS: Vær opmærksom på at du besvarer alle spørgsmålene inden du afslutter med finish!!

Husk at god læring skabes i en syntese mellem undervisere og aktive kursister i et fælles positivt læringsmiljø.

Der planlægges kursus middag tirsdag så forbered Jer på en lang og spændende dag.

Vi glæder os til at se Jer,

Med venlig hilsen

Delkursusleder, overlæge, klinisk lektor Kristian Høy og undervisere