

Projekt Weiterbildungscurriculum des Forums Junge Radiologie

Anonymisiertes Prüfungsprotokoll

Allgemeines

Hochschule / Ort / Ärztekammer: Thüringische Landesärztekammer

Jahr der Prüfung: 2019

Dauer der Prüfung: keine Angabe

Anzahl und ggf. Rollen der Anwesenden: keine Angabe

Gliederung / Ablauf der Prüfung: keine Angabe

Besonderheiten / Bemerkenswertes während der Prüfung: keine Angabe

Liste der abgefragten Krankheitsbilder & Diagnosen:

- Mammakarzinom
- Benigne Verkalkungen
- Mikrokalk morfologie
- Perforiertes Duodenalulcus
- Spondylodiszitis
- Cholezystitis und Pankreatitis
- Pneumatosis interstitialis

Falldiskussion

Falldiskussion 1:

Mammographie - Qualität Beurteilung von Aufnahmen - ACR - BIRADS - verschiedene Benigne Verkalkungen - Mikrokalk morfologie

Falldiskussion 2:

Patient mit Tinnitus - MRT- Durafistel - von welche Arterie (ACE) - warum hell im TOF- Blut fließt schnell - was macht Mann? Angio - wo zu

Falldiskussion 3:

CT Fall junge Mann mit Bauch schmerzen zu erst periumbilikal dann im Oberbauch Perforiertes Duodenalulcus

Falldiskussion 4:

CT Alte Mann mit Entzündungswerten und Thoraxschmerz- spondylodiszitis

Falldiskussion 5:

CT cholezystitis und pankreatitis - was sollen wir ausschließen – Abszess

Falldiskussion 6:

CT alte Frau mit Entzündungszeichen – Pneumatosis interstitialis mit Luft im Venen

Theorie-Teil

Theorie-Frage 1:

Wie kann interventionell eine rezidivierende Lungenembolie bei Tiefvenentrombose behandelt werden- Cava Filter, Schirm - welche Typen gibt es - wo platziert - ob bei Schwangerschaft möglich- ja - wo platziert bei Schwangeren

Theorie-Frage 2:

was will der Interventionalist prüfen bei Patient der eine Nierentransplantation kriegt - Zustand der iliakal Gefäßen, Ausschluss Stenosen auch distale Aorta

Theorie-Frage 3:

Sicherheit im MRT - Vorbereitung bei Schrittmacher - messbarer Parameter - SAR - Kontrastmittel

Theorie-Frage 4:

Fall Patient dialysepflichtig KM Gabe notwendig - was soll ich machen - wie unterteilen sich Mrt KM, welche sicherer - aktuelle wissen über gadolinablagerungen im Gehirn - welche Patienten kriegen aktuell weniger KM - MS nur bei erster Untersuchung, Schub oder neuer Herd - wo akute Herde noch zu sehen – DWI

Anmerkungen

keine