

SPEKTRUM PÉČE NA RADIODIAGNOSTICKÉM ODDĚLENÍ NEMOCNICE ŠUMPERK a.s.

Oddělení poskytuje diagnostické zobrazovací metody v oboru dle požadavků klinických oddělení nemocnice a lékařů spádové oblasti (klasická radiodiagnostika, CT a ultrazvukové vyšetření, mamografický screening, MR vyšetření).

Diagnostika onemocnění je prováděna pomocí:

- rentgenové záření, ultrazvuk,
- běžné skiagrafická a skiaskopická vyšetření,
- vyšetření na přístroji CT,
- mamografická vyšetření,
- vyšetření trávicí trubice pomocí kontrastních látek,
- vyšetření tlustého střeva na CT – virtuální kolonografie,
- vyšetření cévního systému na MDCT přístroji (CT angiografie), pod skiaskopickou kontrolou je prováděno vyšetření žilního systému (flebografie), cévy jsou vyšetřovány rovněž ultrazvukem,
 - invazivní výkony - punkce a biopsie orgánů a patologických lézí pod kontrolou ultrazvukem nebo CT,
 - vyšetření na přístroji MR.

Radiologičtí asistenti též spolupracují s operačními týmy při náročnějších výkonech, kdy je operační výkon kontrolován a veden pomocí rentgenového zářiče a televizní kamery s monitorem.

Skiagrafické pracoviště: slouží pro pacienty z odborných ambulancí chirurgie, ortopedie a pro pohotovostní služby a snímkování zubů. Nachází se v pavilonu C.

Spolupracující pracoviště:

Angiografická, intervenční a kardiologická vyšetření ve FN Olomouc.

Konzultace mamografických nálezů a doplňující vyšetření jsou prováděna v Mammacentru v Olomouci.

Konzultace MR vyšetření jsou prováděna ve FN Olomouc a ve FN Brno.

V Šumperku dne 24. 1. 2018

Zpracoval: prim. MUDr. Jiří Gerold, v. r.



A: Nerudova 640/41, 787 01 Šumperk
E: info@nemocnicesumperk.cz
W: www.nemocnicesumperk.cz

Spojovatelka: 583 331 111
Centrální příjem: 583 334 105-6
Vedení nemocnice: 583 335 004