

Plan seminariów z „**Radiologii**”
dla studentów III roku „Stomatologii”; studia niestacjonarne
rok akad.2021/2022

Dzień	Temat	Wykładowca
poniedziałek 8.30- 9.15	Fizyka promieniowania jonizującego.	D.Wójcik
9.15-10.15	Podstawy teoretyczne badań obrazowych. Fizyka, technika i metodyka poszczególnych rodzajów badań. Radiologia cyfrowa. Teleradiologia”.	D.Wójcik
+ sem. z wtorku 10.15-11.00	Radiobiologia i ochrona radiologiczna.	D.Wójcik
wtorek 8.30-10.00	Rola radiologa w zespole nauk klinicznych. Anatomia radiologiczna ciała ludzkiego (RTG, USG, TK, MR, angiografia). Badania przesiewowe w radiologii.	M.Byrdy
środa 8.30-10.00	Diagnostyka radiologiczna jamy brzusznej. Metody badań i ocena narządów miękkich, przewodu pokarmowego i przestrzeni zaotrzewnowej.	M.Błaż
Czwartek 8.30-10.00	Obrazowanie schorzeń twarzoczaszki. Podstawy techniczne, metodyczne i diagnostyczne.	A.Zuchowska
piątek 8.30-10.00	Diagnostyka obrazowa klatki piersiowej. Metody badań. Podstawy patomorfologiczne. Schorzenia płuc i układu sercowo-naczyniowego	D.Piotrowska + test