

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

29.XI -3.XII.2021; grupa 1

| Dzień | Temat | Wykładowca |
|--|---|------------------------|
| poniedziałek 7.45- 8.30 | Fizyka promieniowania jonizującego. | D.Wójcik |
| 8.30-10.45 | Podstawy teoretyczne badań obrazowych. Fizyka, technika i metodyka poszczególnych rodzajów badań. Radiologia cyfrowa. Teleradiologia”. 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. | P.Palczewski |
| Środa 7.45-10.00 | Obrazowanie schorzeń twarzoczaszki. Podstawy techniczne, metodyczne i diagnostyczne. | A.Zuchowska |
| Czwartek 7.45-10.00 | Diagnostyka radiologiczna jamy brzusznej. Metody badań i ocena narządów miękkich, przewodu pokarmowego i przestrzeni zaotrzewnowej. | M. Błaż |
| piątek 7.45-10.00 | Diagnostyka obrazowa klatki piersiowej. Metody badań. Podstawy patomorfologiczne. Schorzenia płuc i układu sercowo-naczyniowego | D.Piotrowska + test |