

Plan seminariów z „**Radiologii**”
dla studentów III roku „Stomatologii”; studia dzienne; rok akad.2024/2025

Dzień	Temat	Wykładowca
poniedziałek 7.45- 10.00	<p>Fizyka promieniowania jonizującego.</p> <p>Podstawy teoretyczne badań obrazowych. Fizyka, technika i metodyka poszczególnych rodzajów badań. Radiologia cyfrowa. Teleradiologia”. Radiobiologia i ochrona radiologiczna.</p> <p>Zajęcia będą odbywać się zdalnie na MS TEAMS.</p>	<p>D.Wójcik</p> <p>MS TEAMS grupy zostaną założone wg nr indeksu</p>
wtorek 8.30-10.00	<p>Rola radiologa w zespole nauk klinicznych. Anatomia radiologiczna ciała ludzkiego (RTG, USG, TK, MR, angiografia). Badania przesiewowe w radiologii.</p>	<p>M.Wiśniewska</p>
środa 8.30-10.00	<p>Diagnostyka radiologiczna jamy brzusznej. Metody badań i ocena narządów mięsnych, przewodu pokarmowego i przestrzeni zaotrzewnowej.</p>	<p>M.Deręgowska</p>
czwartek 8.30-10.00	<p>Diagnostyka obrazowa klatki piersiowej. Metody badań. Podstawy patomorfologiczne. Schorzenia płuc i układu sercowo-naczyniowego</p>	<p>Dzień Rektorski</p>
piątek 8.30-10.00	<p>Obrazowanie schorzeń twarzoczaszki. Podstawy techniczne, metodyczne i diagnostyczne.</p>	<p>D.Piotrowska + test</p>