Jednostka dydaktyczna: Katedra i Klinika Chorób Płuc, Nowotworów i Gruźlicy

Kierownik jednostki: Dr n. med. Grzegorz Przybylski

Temat zajęć: **Elementy diagnostyki i leczenia gruźlicy.**

Osoba odpowiedzialna za prowadzenie zajęć: Dr n. med. Grzegorz Przybylski

Forma zajęć (wykłady, warsztaty): Zajęcia odbywają się w formie seminarium 5, w formie warsztatów 10, razem 15 godzin

Ilość godzin 15

Rok studiów:

Krótka charakterystyka zajęć: Gruźlica jest chorobą, która w dziejach ludzkości miała największe żniwo zgonów. Obecnie w Polsce każdego roku zapada na gruźlicę prawie 10000 chorych. W trakcie zajęć student opanuje wiedzę w zakresie diagnostyki gruźlicy, pozna objawy choroby, metody wykrywania, również z nowoczesnymi metodami mikrobiologicznymi i genetycznymi. Różnicowanie między zakażeniem a chorobą , interpretacja odczynu tuberkulinowego i testów IGRA. Głównymi punktami zajęć będzie zapoznanie się z klinicznymi postaciami gruźlicy, zasadami chemioterapii i chemioprofilaktyki gruźlicy, jej epidemiologią. Również w ramach tych zajęć będą warsztaty z diagnostyki i leczenia gruźlicy pozapłucnej oraz mykobakteriozy. Na tym tle zostanie dokonane podsumowanie tematu gruźlicy jako problemu zdrowia publicznego w aspekcie światowym i polskim.

1. Szczeklik A. Choroby wewnętrzne. Medycyna Praktyczna, Kraków wydawnictwo najnowsze
2. Szczeklik A., Gajewski P. Choroby wewnętrzne - kompendium. Medycyna Praktyczna, Kraków 2010 i 2011
3. Batura-Gabryel H., Młynarczyk W. Zarys pulmonologii z elementami alergologii Wyd. AM w Poznaniu, Poznań 2004
4. Gruźlica w praktyce lekarskiej. Pod red. Rowińskiej Zakrzewskiej E , PZWL Warszawa, 2002