

Lista jednostek, w których można realizować prace licencjackie i magisterskie oraz obszary tematyczne na kierunku Elektryoradiologia w roku akademickim 2020/2021

KATEDRA I ZAKŁAD ELEKTORADIOLOGII

Adres: ul. Garbary 15, 61-866 Poznań, tel. 061 855 07 00/550

Kierownik: **Prof. dr hab. Julian Malicki**

- 1. Prof. dr hab. Julian Malicki**
Obszar tematyczny: organizacja ochrony zdrowia, ochrona radiologiczna, dozymetria, profilaktyka
- 2. Prof. dr hab. Piotr Milecki**
Obszar tematyczny: onkologia, radioterapia, profilaktyka
- 3. Prof. dr hab. Andrzej Roszak**
Obszar tematyczny: onkologia, radioterapia, ginekologia, profilaktyka
- 4. Dr hab. Tomasz Piotrowski, prof. UMP**
Obszar tematyczny: radioterapia, onkologia
- 5. Dr hab. Witold Cholewiński, prof. UMP**
Obszar tematyczny: onkologia, profilaktyka, elektryoradiologia, medycyna nuklearna
- 6. Dr hab. Wiktoria Suchorska**
Obszary tematyczne: radiobiologia i biologia molekularna
- 7. Dr n. med. Erwin Strzesak**
Obszar tematyczny: ekonomia, organizacja ochrony zdrowia, profilaktyka
- 8. Dr n. med. Grzegorz Zwierzchowski**
Obszar tematyczny: elektryoradiologia, brachyterapia, fizyka medyczna
- 9. Dr n. med. Joanna Kaźmierska**
Obszar tematyczny: radioterapia głowy i szyi
- 10. Dr n. med. Ewa Wierzchosławska**
Obszar tematyczny: diagnostyka obrazowa
- 11. Dr n. med. Agnieszka Skrobała**
Obszary tematyczne: analiza ryzyka, radioterapia, elektryoradiologia
- 12. Dr n. med. Agata Pietrzak**
Obszary tematyczne: onkologia, profilaktyka, elektryoradiologia, radioterapia, medycyna nuklearna

KATEDRA RADIOLOGII OGÓLNEJ I ZABIEGOWEJ

Adres: ul. Długa 1/2 , 61-848 Poznań, tel. 061 854 92 80, e-mail: sekretariat@radiologia.edu.pl

Kierownik: **Prof. dr hab. med. Robert Juszkat**

- 1. Prof. dr hab. med. Robert Juszkat**
Obszary tematyczne z zakresu radiologii i diagnostyki obrazowej
- 2. Dr Natalia Majewska**
Obszary tematyczne z zakresu radiologii i diagnostyki obrazowej
- 3. Dr hab. n. med. Katarzyna Jończyk-Potoczna**
Obszary tematyczne z zakresu radiologii pediatrycznej
- 4. Dr n. med. Wiesław Smoczyk**
Obszary tematyczne z zakresu radiologii pediatrycznej

KATEDRA NAUK SPOŁECZNYCH

Adres: ul. Rokietnicka 7, 60-806 Poznań, tel: 61-854-27-70, e-mail: kns@ump.edu.pl

Kierownik: **Prof. dr hab. Michał Musielak**

studia magisterskie, stacjonarne i niestacjonarne

1. Dr hab. n. human Adam Czabański

obszar tematyczny prac:

- Społeczne aspekty wykonywania zawodu elektroradiologa
- Komunikacja elektroradiolog – pacjent

2. Dr hab. n. hum Jan Domaradzki

obszar tematyczny prac: socjologia medycyny, zdrowia i choroby

- Szpital jako źródło stresu
- Medialne reprezentacje nowotworu
- Obrazy nowotworu w kinematografii
- Psychospołeczne aspekty onkologii
- Kampanie społeczne na temat chorób onkologicznych
- Opinia społeczna o chorobach nowotworowych
- Zachowania w chorobie nowotworowej. Przebieg i doświadczenie choroby z perspektywy pacjenta

3. Dr hab. n. hum Marcin Moskalewicz

obszar tematyczny prac: subiektywne doświadczenie choroby; problematyka uzależnień oraz zaburzeń psychicznych i zdrowia psychicznego; psychopatologia; psychoterapia; psychoanaliza; filozoficzne aspekty psychiatrii;

- doświadczenia pacjentów z chorobą nowotworową
- przeżywanie czasu w chorobach przewlekłych; subiektywne doświadczenie choroby
- oczekiwania na świadczenia/zabiegi medyczne w Polsce z perspektywy pacjentów
- różne koncepcje zaburzeń psychicznych i zdrowia psychicznego
- uzależnienia fizyczne i behawioralne; przeżycia osób uzależnionych; modele psychoterapeutyczne leczenia uzależnień
- postrzeganie zaburzeń psychicznych w kulturze popularnej (film, seriale, literatura, etc.).
- polityczne i kulturowe konteksty psychiatrii i psychoterapii

4. Dr Krzysztof Prętki

obszar tematyczny prac

- Miejsce elektroradiologa w systemie ochrony zdrowia w Polsce
- Organizacja ochrony zdrowia w Polsce i na świecie
- Historia elektroradiologii w Polsce i na świecie
- Pacjent onkologiczny - aspekty medyczne i społeczne
- Miejsce i znaczenie elektroradiologii w systemach opieki zdrowotnej współczesnych państw
- Programy profilaktyki nowotworów głowy i szyi jako elementy polityki zdrowotnej w Polsce
- Dostępność i jakość opieki onkologicznej jako element systemu ochrony zdrowia w Polsce

5. Dr n. o zdrowiu Piotr Kordel

obszar tematyczny prac

- polityka społeczna i zdrowotna
- funkcjonowanie samorządów zawodowych zawodów medycznych
- społeczne i etyczne aspekty funkcjonowania systemu opieki zdrowotnej

6. Dr Stanisław Antczak

obszar tematyczny prac

- społeczne, kulturowe, prawne i etyczne aspekty pracy elektroradiologów

7. Dr Jadwiga Wiertelwska-Bielarz

obszar tematyczny prac

Elementy rozmowy z pacjentem. Podobieństwo i różnice między poglądami pacjenta i elektroradiologa.

8. Dr n. o zdr. Katarzyna B. Głodowska

obszar tematyczny prac: elektroniczna dokumentacja medyczna, wielokulturowość

- wdrażanie i stosowanie nowoczesnych technologii wspomagających prace szpitali i ośrodków zdrowia: tele health, elektroniczna dokumentacja medyczna, aplikacje mobilne wspomagające komunikację
- bioetyczne problemy w pracy elektroradiologa
- problemy w komunikacji elektroradiolog - pacjent wielokulturowy

ZAKŁAD DERMATOLOGII I WENEROLOGII

Adres: ul. Przybyszewskiego 49, 60-355 Poznań, tel. 61-869-12-82, e-mail: diw@ump.edu.pl

Kierownik: **Prof. dr hab. Ryszard Żaba**

Promotorzy:

1. prof. dr hab. Ryszard Żaba
2. dr hab. Adriana Polańska
3. dr n. med. Michał Kowalczyk
4. dr hab. Hanna Tomczak

Przykładowe tematy prac:

1. Epidemiologia HIV i AIDS w Polsce.
2. Uzależnienie od solarium wśród klientów gabinetów odnowy biologicznej.
3. Świadomość zagrożeń wynikających z opalania wśród studentów środowiska poznańskiego
4. Słońce w łuszczycy – przyjaciel czy wróg?
5. Jak studenci odbierają chorych z dermatozami?
6. Ryzyka podczas wykonywania laseroterapii.
7. Rozwój organizacji zwalczających HIV/AIDS w Polsce od roku 1980.
8. Balneoterapia i helioterapia w leczeniu chorób skóry.
9. Analiza chorych leczonych fototerapią w Poradni Fizykoterapii Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu w latach
10. Krioterapia – współczesne wskazania i przeciwwskazania, metody w dermatologii i rehabilitacji.
11. Pielęgnacja skóry u chorych leczonych doustnymi retinoidami.
12. Jontoforeza w leczeniu nadmiernej potliwości dłoni i stóp.
13. Wpływ promieniowania ultrafioletowego na jakość życia pacjentów z łuszczycą.
14. Analiza rodzaju ekspozycji na słońce u pacjentów z nowotworami skóry.

15. Krioterapia w wybranych chorobach skóry.
16. Dermatozy zawodowe.
17. Światło spolaryzowane w dermatologii.
18. Rola potencjalnego nosicielstwa *Staphylococcus aureus* w nosie - ważny aspekt epidemiologiczny w gabinetach kosmetycznych.

KATEDRA I ZAKŁAD PROFILAKTYKI ZDROWOTNEJ

Adres: Collegium Anatomicum, ul. Świącickiego 6, 60-781 Poznań, tel. 61- 854- 65- 77 email mstaniew@ump.edu.pl

Kierownik: Prof. dr hab. Jacek Wysocki

1. Dr med. Ewelina Wierzajska

Obszary tematyczne: Promocja zdrowia i edukacja zdrowotna, profilaktyka, zdrowie międzynarodowe

2. Dr med. Maria Biskupska

Obszary tematyczne: Epidemiologia, zdrowie kobiety w każdym wieku, opieka nad kobietą w ciąży, zdrowie osób w wieku podeszłym, podstawowa opieka zdrowotna, promocja zdrowia, profilaktyka chorób.

KATEDRA I ZAKŁAD PSYCHOLOGII KLINICZNEJ

Adres: ul. Bukowska 70, 60-812 Poznań, tel. 61-854-72-73, email: psychologia@ump.edu.pl

Kierownik: Prof. dr hab. Ewa Mojs

1. **Dr Bogdan Stelcer**- badanie jakości życia chorych w trakcie leczenia (lokalizacja nowotworu wiek, płeć, radzenie sobie z chorobą)

ZAKŁAD PRAWA MEDYCZNEGO

Adres: ul. Przybyszewskiego 39, 60-356 Poznań, tel: 61- 658-44-92, email: biurozpm@ump.edu.pl, Kierownik: Dr hab. n. prawnych Monika Urbaniak, prof. UMP

1. Dr hab. n. prawnych Monika Urbaniak, prof. UMP

Obszary tematyczne dla prac licencjackich i magisterskich:

1. Dostępność do świadczeń opieki zdrowotnej i jej prawne i faktyczne uwarunkowania.
2. Dokumentacja medyczna jako dowód w postępowaniu sądowym.
3. Odpowiedzialność zawodowa personelu medycznego.
4. Etyczne aspekty dostępu do świadczeń opieki zdrowotnej.
5. Odpowiedzialność za błędy w sztuce.
6. Prawne i etyczne aspekty pracy elektroradiologów.
7. Kontrola jakości w elektroradiologii.

2. Prof. dr hab. Piotr Stępnik

Obszary tematyczne prac licencjackich:

1. Elektroradiolog jako zawód medyczny, status, podstawowe obowiązki, odpowiedzialność prawna za szkody wyrządzone pacjentom, itp.

2. Formy zatrudnienia i wykonywania zawodu elektroradiologa.
3. Zgoda na podejmowanie czynności medycznych.
4. Dziecko jako pacjent, np. aspekty społeczne i prawne.
5. Pacjent ubezwłasnowolniony i pacjent senior – aspekty prawne, społeczne i kulturowe.
6. Ochrona zdrowia, aspekty prawne, społeczne i kulturowe. System instytucji ochrony zdrowia.
7. Postawy prozdrowotne i ich kształtowanie, style życia a zdrowie.
8. Ochrona zdrowia w zakładach karnych.

Obszary tematyczne prac magisterskich

1. Status zawodowy i prawny elektroradiologa oraz jego uwarunkowania.
2. Zgoda na czynności lecznicze.
3. Pacjent małoletni. Władza rodzicielska a wykonywanie zabiegów operacyjnych na podstawie zgody obojga i jednego z rodziców.
4. Odpowiedzialność cywilna i karna elektroradiologa za szkody wyrządzone pacjentom; odpowiedzialność zawodowa.
5. Formy zatrudnienia i czas pracy elektroradiologa w podmiotach leczniczych; ubezpieczenie odpowiedzialność i cywilnej.
6. Społeczne aspekty ochrony zdrowia w Polsce. Sytuacja zdrowotna różnych grup społecznych.
7. System ochrony zdrowia w Polsce.
8. Organizacja i zasady działania elektroradiologii w Polsce.

ZAKŁAD ORGANIZACJI I ZARZĄDZANIA W OPIECIE ZDROWOTNEJ

Adres: ul. Przybyszewskiego 39, 60-356 Poznań, tel: 61-658-44-92, email: orgzarz@ump.edu.pl

Kierownik: Dr n. ekon. Jan Nowomiejski

1. Dr Jan Nowomiejski

Obszary tematyczne prac licencjackich i magisterskich

1. Planowanie działalności w obszarze opieki zdrowotnej (opracowanie biznesplanu).
2. Zarządzanie ryzykiem w opiece zdrowotnej.
3. Analiza systemu motywacji do pracy personelu podmiotu leczniczego.
4. Analiza zjawiska wypalenia zawodowego personelu medycznego w wybranym podmiocie leczniczym.

2. Dr Anna Frankowska

Obszary tematyczne prac licencjackich i magisterskich

1. Kształtowanie tożsamości podmiotu wykonującego działalność leczniczą.
2. Kampanie społeczne planowanie i wdrażanie .
3. Zarządzanie marką na rynku medycznym.
4. Obsługa pacjenta w kontekście działań marketingowych podmiotu wykonującego działalność leczniczą.

5. Marketing usług medycznych
6. Jakość życia dzieci i młodzieży niepełnosprawnych.

3. Dr Dariusz Walkowiak

Obszary tematyczne prac licencjackich i magisterskich

1. Społeczno-ekonomiczne aspekty leczenia chorób rzadkich (fenyloketonuria, mukowiscydoza, alkaptonuria itd.).
2. Satysfakcja zawodowa pracowników ochrony zdrowia. Motywacja. Wypalenie zawodowe.
3. Kultura organizacyjna w jednostkach ochrony zdrowia.
4. Systemy ochrony zdrowia w różnych krajach. Elementy składowe poszczególnych systemów.

KATEDRA I ZAKŁAD EDUKACJI MEDYCZNEJ

Adres: ul. Rokietnicka 7, 60-806 Poznań, tel: 61- 854-27-91 email: kizem@ump.edu.pl

Kierownik: prof. dr hab. Ryszard Marciniak

1. dr Małgorzata Posłuszna-Lamperska

Obszary tematyczne prac magisterskich:

1. Profilaktyka raka piersi i raka szyjki macicy. Stan wiedzy i zachowania zdrowotne kobiet odnośnie raka piersi i raka szyjki macicy. Czynniki wpływające na jakość życia kobiet leczonych z powodu raka piersi. Motywacje kobiet zgłaszających się na badania mammograficzne. Miejsce edukacji zdrowotnej w profilaktyce onkologicznej.
2. Komunikowanie z pacjentami o zachowaniach zwiększających ryzyko zachorowania na nowotwory złośliwe. Wsparcie informacyjne chorych poddanych radioterapii radykalnej.
3. Komunikacja elektroradiologa z pacjentem w chorobie nowotworowej. Wsparcie pacjenta z chorobą nowotworową. Współpraca z rodziną chorych onkologicznie. Specyficzne sytuacje komunikacyjne z pacjentem onkologicznym (pacjent agresywny, sytuacje eskalujące konflikt, pacjent nieśmiały, nadopiekuńczość wobec chorego, używanie sprzętu multimedialnego, chaos i brak informacji). Komunikowanie o niepomyślnym rokowaniu i śmierci chorych onkologicznie.
4. Styl życia, zachowania zdrowotne i poczucie satysfakcji z życia u chorych onkologicznie. Mass media jako źródło informacji onkologicznej. Wykorzystanie mass mediów w edukacji zdrowotnej. Kampanie społeczne na rzecz pacjentów onkologicznych i ich rodzin. Zadania elektroradiologa w promocji i edukacji zdrowotnej wobec chorych onkologicznie.

ZAKŁAD ZDROWIA PUBLICZNEGO

Adres: ul. Rokietnicka 4, 60-806 Poznań, tel: 61-658-42-75

email: zdrowiepubliczne@ump.edu.pl

Kierownik: Prof. dr hab. Maciej Owecki

1. prof. dr hab. Maciej Owecki

Obszary tematyczne prac magisterskich:

1. Techniki obrazowe w diagnostyce chorób tarczycy
2. Scyntygrafia w chorobach endokrynologicznych
3. Epidemiologia i patofizjologia choroby Hashimoto
4. Epidemiologia i patofizjologia zapaleń tarczycy.

KLINIKA CHIRURGII NACZYNIOWEJ, WEWNATRZNACZYNIOWEJ, ANGIOLOGII I FLEBOLOGII

Adres: ul. Długa 1/2, 61-848 Poznań, tel. 618549141

Kierownik: prof. dr hab. n.med. Krasiński Zbigniew

Tematy prac licencjackich dla kierunku Elektrodiagnostyka:

Promotor: Prof. Marcin Gabriel

Opiekun: mgr Jolanta Tomczak

1. Ocena skuteczności leczenia chirurgicznego metodą mechanicznego udrożnienia tętnicy udowej powierzchownej u chorych z krytycznym niedokrwieniem kończyny dolnej.
2. Ocena skuteczności leczenia chirurgicznego metodą wszczepienia pomostu omijającego u chorych z krytycznym niedokrwieniem kończyny dolnej.

KATEDRA I ZAKŁAD MEDYCYNY SĄDOWEJ

Adres: ul. Święcickiego 6, 60-781 Poznań, tel. 61 8546410, e-mail: ZMS@ump.edu.pl

Kierownik: dr hab. n. med. Czesław Żaba

I. Tematy prac magisterskich:

1. Wiek metrykalny a biologiczny na podstawie badań obrazowych.
– promotor dr n. med. Dorota Lorkiewicz-Muszyńska
2. Zależności pomiędzy nosem kostnym, a tkankami miękkimi nosa w populacji polskiej w oparciu o badania Tomografii Komputerowej (KT) i ich znaczenie w badaniach identyfikacyjnych.
- promotor: dr n. biol. Dorota Lorkiewicz-Muszyńska
3. Badania obrazowe radiologiczne w obrażeniach odcinka szyjnego kręgosłupa -
promotor dr hab. n. med. Czesław Żaba

II. Tematy prac licencyjnych:

1. Wykorzystanie badań radiologicznych w medycynie sądowej.

– promotor dr hab. n. med. Czesław Żaba

2. Błąd medyczny w radiologii. – promotor dr n. med. Krzysztof Kordel

3. Identyfikacja radiologiczna zwłok i szczątków. – promotor dr hab.n med. Czesław Żaba