

Lista jednostek, w których można realizować prace magisterskie
oraz obszary tematyczne na kierunku

Fizjoterapia

studia jednolite magisterskie
w roku akademickim 2022/2023

KLINIKA REHABILITACJI

Kierownik: **Prof. dr hab. Przemysław Lisiński**

Adres: ul. 28 czerwca 1956 r. 135/147, 61-545 Poznań, Tel: (061) 831 02 17, Fax: (061) 831 01 73

1. Dr Jagoda Goślińska

- Możliwości terapeutyczne u pacjentów z migreną - przegląd metod
- Stopy a staw skroniowo-żuchwowy - przegląd aktualnej wiedzy dotyczącej powiązań pomiędzy obciążeniem i budową stóp a stawami skroniowo-żuchwowymi
- Zaburzenia narządu żucia u dzieci - przegląd aktualnej wiedzy
- Palec trzaskający - przegląd aktualnej wiedzy
- Rehabilitacja języka u pacjentów z dysfagią - przegląd

2. Dr Katarzyna Kaźmierczak

- Ocena funkcjonalna osób po urazach OUN.
- Ocena skuteczności fizjoterapii/ fizykoterapii stosowanej u pacjentów z chorobą neurologiczną.
- Wykorzystanie różnych narzędzi diagnostycznych w ocenie zaburzeń motorycznych osób z chorobami OUN.
- Analiza chodu pacjentów z udarem niedokrwiennym/ krwotocznym mózgu/ po operacji w obrębie kończyn dolnych.
- Zastosowanie biofeedbacku w rehabilitacji
- Terapia zajęciowa w usprawnianiu osób starszych/ osób po udarze mózgu
- Zaburzenia funkcji poznawczych u osób po udarze niedokrwiennym mózgu
- Klinimetryczne metody oceny deficytów ruchowych i planowanie rehabilitacji
- Sprawność funkcjonalna w procesie starzenia
- Fizjoterapia w leczeniu osób starszych z problemami zaburzeń równowagi.
- Ocena aktywności fizycznej, profilaktyki zdrowotnej, dolegliwości bólowych narządu ruchu, efektywności i potrzeb usprawniania studentów/ innych grup.

3. Dr Edyta Kinel

- Obiektywna weryfikacja skuteczności postępowania fizjoterapeutycznego stosowanego w prewencji lub leczeniu dysfunkcji oraz chorób narządu ruchu u dzieci, młodzieży i dorosłych
- Analiza wpływu skoliozy idiopatycznej na narząd ruchu, jakość życia i poziom stresu
- Wykorzystanie różnych narzędzi diagnostycznych (kwestionariusze) w ocenie narządu ruchu
- Problematyka dolegliwości bólowych kręgosłupa u dzieci, młodzieży i osób dorosłych
- Nieprawidłowości postawy ciała u dzieci, młodzieży i osób dorosłych

4. Prof. dr hab. Przemysław Lisiński

- Telemedycyna
- Algorytmy fizjoterapeutyczne w bólach kręgosłupa
- Medycyna oparta na faktach w Fizjoterapii
- Fizjoterapia w zespole bolesnego barku
- Wzrokowe sprzężenie zwrotne w kinezyterapii

5. Dr Paweł Sip

- Fizjoterapia w ortopedii
- Fizjoterapia w sporcie
- Nowoczesne formy usprawniania wykorzystywane w procesie rehabilitacji

6. Dr Agnieszka Wareńczak – Pawlicka

- Ocena równowagi w różnych schorzeniach narządu ruchu
- Równowaga i sprawność fizyczna w procesie starzenia
- Usprawnianie pacjentów po zabiegach ortopedycznych
- Ocena skuteczności fizjoterapii stosowanej u pacjentów z różnymi schorzeniami narządu ruchu
- Diagnostyka funkcjonalna kończyn dolnych u osób trenujących różne dyscypliny sportowe

7. Dr Krystyna Hejdysz

- Zaburzenia i zespoły bólowe kręgosłupa szyjnego, piersiowego i lędźwiowego
- Bóle głowy, szumy uszne i zawroty głowy
- Zaburzenia stawu skroniowo – żuchwowego
- Zespół bólu przedniego i bocznego przedziału stawu kolanowego

ZAKŁAD FIZJOTERAPII

Kierownik: **Dr hab. Elżbieta Skorupska**

Adres: ul. 28 Czerwca 1956 r. 135/147, 61-545 Poznań

1. Dr Janusz Doś

- Fizjoterapia w onkologii
- Badania fizjoterapeutyczne w onkologii
- Monitorowanie procesu fizjoterapii osób leczonych z powodu nowotworów złośliwych

2. Dr Katarzyna Galasińska

- Usprawnianie pacjentów po zabiegach ortopedycznych
- Rehabilitacja pacjentów po niedokrwiennym/krwotocznym udarze mózgu
- Usprawnianie pacjentów po rekonstrukcji ACL
- Alloplastyka stawów biodrowych i kolanowych
- Rehabilitacja pacjentów po urazach kręgosłupa

3. Dr hab. Monika Grygorowicz

- Uszkodzenia narządu ruchu w sporcie – epidemiologia, czynniki ryzyka, profilaktyka, kompleksowe postępowanie fizjoterapeutyczne
- Urazowość w sporcie dzieci, młodzieży i dorosłych – monitorowanie uszkodzeń narządu ruchu w oparciu o wytyczne światowych federacji sportowych i Międzynarodowego Komitetu Olimpijskiego oraz wykorzystanie wybranych metod statystycznych w prezentacji wyników
- Specyfika sportu kobiet – epidemiologia uszkodzeń narządu ruchu, czynniki determinujące urazowość, profilaktyka urazów sportowych

- Piłka nożna kobiet – analiza aspektów zdrowotnych i społeczno-psychologicznych związanych z uprawianiem tej dyscypliny sportu
- Rola cyklu menstruacyjnego w sporcie kobiet (tolerancja obciążeń treningowych, urazowość)
- Fizjoterapia w sporcie – analiza skuteczności postępowania fizjoterapeutycznego w grupie zawodników i zawodniczek różnych dyscyplin sportowych
- Funkcjonalny trening przygotowania motorycznego jako element postępowania profilaktycznego w sporcie
- Aspekty zdrowotne amatorskiego i profesjonalnego uprawiania sportu – adaptacje czynnościowe i strukturalne do wysiłku fizycznego i ich wpływ na uszkodzenia narządu ruchu
- Upowszechnianie i analiza skuteczności wdrażania programów edukacyjno-profilaktycznych wśród trenerów, zawodników, rodziców w kontekście zmniejszenia ryzyka urazów sportowych
- Uszkodzenia narządu ruchu w grupie młodych, utalentowanych zawodniczek i zawodników – wyzwania związane z uświadamianiem trenerom, sportowcom i opiekunom problemu nadmiernych obciążeń treningowych
- Analiza zależności wyników sportowych od częstotliwości stosowania ćwiczeń profilaktycznych zmniejszających ryzyko uszkodzeń narządu ruchu
- Przyczyny podejmowania treningu sportowego i rezygnacji z gry – aspekt zdrowotny, społeczny i psychologiczny
- Nowoczesna medycyna sportowa – analiza standardów postępowania lekarsko- fizjoterapeutyczno-motorycznego w oparciu o najnowsze dane literaturowe
- Kryteria powrotu do obciążeń treningowych i meczowych po wybranych uszkodzeniach narządu ruchu – zastosowanie testów funkcjonalnych i obiektywnych metod pomiarowych
- Urazowość w wybranych dyscyplinach sportowych w Polsce – przegląd systematyczny i meta-analiza
- Wykorzystanie obiektywnych metod pomiarowych w analizie przeciążeń narządu ruchu w wybranych dyscyplinach sportowych
- Diagnostyka funkcjonalno-biomechaniczna jako element profilaktyki pierwotnej uszkodzeń narządu ruchu w różnych dyscyplinach sportowych
- Wykorzystanie zaawansowanych metod statystycznych w ocenie ryzyka uszkodzeń narządu ruchu w sporcie
- Ampfutbol – rola sportu w życiu osób ze schorzeniami narządu ruchu
- Odnowa biologiczna w sporcie
- Wykorzystanie czynników fizykalnych w kompleksowym postępowaniu fizjoterapeutycznym
- Zarządzanie projektem naukowo-badawczym w obszarze nauk o zdrowiu – wprowadzenie do wybranych metodologii zarządzania projektami oraz zastosowanie różnorodnych narzędzi sieciowych do optymalizacji pracy zespołowej

4. Dr Wojciech Manikowski

- Fizjoterapia po urazach w obrębie kończyn dolnych
- Fizjoterapia po alloplastyce stawów biodrowych
- Fizjoterapia po alloplastyce stawów biodrowych kolanowych
- Usprawnianie i leczenie problemów związanych z kręgosłupem

5. Dr hab. Elżbieta Skorupska

- Zagadnienia związane z tematyką bólu

6. Dr hab. Magdalena Sobieska

- Ocena parametrów laboratoryjnych w praktyce fizjoterapeutycznej
- Proces rehabilitacji w chorobach o podłożu zapalnym
- Ocena jakości metod – walidacja metod
- Rozwój motoryczny dziecka, metody oceny.
- Wpływ wysiłku fizycznego na parametry odporności

7. Dr Paulina Tomal

- Trening funkcjonalny w otyłości
- Wpływ regularnej aktywności fizycznej na zmiany w biomechanice układu ruchu
- Pomiar sprawności fizycznej na podstawie wybranych testów
- Analiza postawy ciała i chodu u dzieci w wieku szkolnym
- Wpływ noszenia plecaka szkolnego na występujące dolegliwości układu ruchu

8. Dr Krzysztof Korbel

- Stosowanie gorsetów w leczeniu skolioz idiopatycznych
- Leczenie zachowawcze i chirurgiczne skolioz idiopatycznych
- Jakość życia pacjentów ze skolioza idiopatyczną

9. Dr Marta Jokiel

- Fizjoterapia kończyny górnej
- Terapia ręki
- Zespół Ehlersa-Danlosa i inne kolagenopatie oraz związane z nimi dysfunkcje układu ruchu
- Biomechaniczne podłoże przeciążeń układu mięśniowo-szkieletowego w wybranych sportach i schorzeniach narządu ruchu
- Biomechaniczna ocena narządu ruchu w wybranych sportach i schorzeniach narządu ruchu

10. Dr hab. Sławomir Marszałek

- Fizjoterapia w onkologii/ wysiłek fizyczny w onkologii
- Fizjoterapia w sporcie ze szczególnym uwzględnieniem urazów i przeciążeń w lekkiej atletyce i w biegach
- Przeciążenia narządu ruchu w ultra sportach
- Tkanka łączna w fizjoterapii
- Fizjoterapia związana z bliznami w zaburzeniach gojenia się ran
- Fizjoterapia w neurochirurgii kręgosłupa
- Skuteczność terapii manualnej i osteopatii w dysfunkcjach narządu ruchu

11. Dr Marta Rosolek

- Zaburzenia mięśniowo-powięziowe, a postawa ciała w różnych grupach wiekowych
- Wpływ utajonych punktów spustowych na ograniczenie ruchomości stawowej
- Zaburzenia mięśniowo-powięziowe u osób cierpiących z powodu przewlekłych dolegliwości bólowych kręgosłupa
- Wpływ rodzaju wykonywanej pracy na występowanie zaburzeń mięśniowo-powięziowych
- Zaburzenia mięśniowo-powięziowe w wybranych chorobach zawodowych
- Poziom jakości życia u osób z przewlekłym niespecyficznym bólem głowy, a obecność punktów spustowych
- Skuteczność zabiegów fizykalnych w leczeniu przewlekłego bólu mięśniowo-powięziowego
- Ocena ryzyka występowania dolegliwości bólowych w różnych obszarach ciała, ze szczególnym uwzględnieniem rejonu obręczy barkowej i karku, u osób wykonujących prace siedzącą
- Ocena prognozy bólowego u osób wykonujących prace siedzącą przed i po terapii manualnej tkanek miękkich
- Wpływ technik mięśniowo-powięziowych na ruchomość odcinkową kręgosłupa
- Porównanie skuteczności zastosowania kinezyterapii z terapią mięśniowo-powięziową w wybranej jednostce chorobowej
- Występowanie punktów spustowych w różnych grupach wiekowych
- Aktywność fizyczna, a sprawność funkcjonalna i jakość życia osób starszych

1. Prof. dr hab. Piotr Stępnia

- Fizjoterapeuta jako zawód medyczny – aspekty medyczne, społeczne i prawne
- Zgoda na czynności fizjoterapeutyczne
- Praca fizjoterapeuty z pacjentem małoletnim. Aspekty medyczne, prawne i społeczne
- Odpowiedzialność prawna fizjoterapeuty; odpowiedzialność zawodowa
- Formy zatrudnienia i czas pracy fizjoterapeuty, ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej
- Społeczne aspekty ochrony zdrowia w Polsce. Sytuacja zdrowotna różnych grup społecznych
- Starzenie się społeczeństwa polskiego a usługi fizjoterapeutyczne
- System ochrony zdrowia w Polsce

2. Prof. dr hab. Monika Urbaniak

- Odpowiedzialność prawna fizjoterapeuty
- Prawne aspekty wykonywania zawodu fizjoterapeuty
- Etyczne aspekty wykonywania zawodu fizjoterapeuty
- Umowa o udzielanie świadczeń opieki zdrowotnej w zakresie rehabilitacji leczniczej
- Prowadzenie działalności gospodarczej przez fizjoterapeutów na wybranym przykładzie
- Prawne aspekty opieki terminalnej
- Samorząd zawodowy fizjoterapeutów

3. Dr Magdalena Zamroczyńska

- System ochrony zdrowia w Polsce
- Informatyzacja służby zdrowia w Polsce i w wybranych państwach
- Telemedycyna w Polsce i na świecie
- Odpowiedzialność zawodowa/dyscyplinarna w wybranym zawodzie medycznym
- Problematyka praw pacjenta w Polsce i na świecie
- Organizacja ochrony zdrowia w wybranym państwie
- Etyczne aspekty dostępu do świadczeń opieki zdrowotnej
- Zgoda pacjenta na udzielanie świadczeń zdrowotnych
- Etyka zawodowa wybranego zawodu medycznego
- Prawne aspekty opieki terminalnej
- Samorząd zawodowy wybranego zawodu medycznego
- Prawa personelu medycznego
- Dokumentacja medyczna
- Błędy medyczne i roszczenia z nich wynikające
- Transplantacja w ujęciu prawno-społecznym
- Dziecko jako pacjent w ujęciu prawnym
- Zgoda na czynności terapeutyczne
- Praca terapeuty z pacjentem małoletnim
- Starzenie się społeczeństwa polskiego a praca terapeuty zajęciowego
- System terapeutyczny w zakładach karnych

4. Dr Maria Gutowska-Ibbs

- Zawód fizjoterapeuty – prawne aspekty
- Zgoda na czynności fizjoterapeutyczne
- Pacjent małoletni – prawne aspekty pracy fizjoterapeuty
- Odpowiedzialność cywilna fizjoterapeuty – odpowiedzialność deliktowa i kontraktowa
- Umowa o udzielanie świadczeń opieki zdrowotnej w zakresie fizjoterapii ambulatoryjnej
- Prawne aspekty opieki paliatywnej
- Ubezpieczenie OC w zawodach medycznych

ZAKŁAD ORGANIZACJI I ZARZĄDZANIA W OPIECE ZDROWOTNEJ

Kierownik: **Dr Dariusz Walkowiak**

Adres: ul. Przybyszewskiego 39, 60-356 Poznań, Tel: (061) 658-44-93

1. Dr Anna Frankowska

- Nowoczesne strategie obsługi pacjenta.
- Public relations w ochronie zdrowia.
- Relacje z mediami a wizerunek firmy medycznej.
- Zarządzanie marką na rynku medycznym.
- Telemedycyna a jakość obsługi pacjenta.
- Jakość życia dzieci i młodzieży niepełnosprawnych- rozwiązania organizacyjne i systemowe.
- Marketing usług medycznych: strategie, ograniczenia, wyzwania.

2. Dr Dariusz Walkowiak

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

ZAKŁAD PROFILAKTYKI CHOROÓB UKŁADU KRAŻENIA

Kierownik: **Prof. dr hab. Tomasz Siminiak**

Adres: ul. 28 Czerwca 1956 r. 194, Tel.: 612 973 377

1. Dr Karol Buszkiewicz

- Rehabilitacja po zabiegach kardiochirurgicznych
- Powikłania i po operacjach kardiochirurgicznych
- Modele rehabilitacji kardiologicznej po zabiegach kardiochirurgicznych
- Rehabilitacja w chorobach układu krążenia

2. Dr hab. Paweł Bugajski

- Powikłania i po operacjach kardiochirurgicznych
- Rehabilitacja po zabiegach kardiochirurgicznych

3. Dr Cezary Danielecki

- Rehabilitacja po zabiegach kardiochirurgicznych
- Powikłania i po operacjach kardiochirurgicznych
- Modele rehabilitacji kardiologicznej po zabiegach kardiochirurgicznych
- Rehabilitacja w chorobach układu krążenia

4. Dr Krzysztof Greberski

- Rehabilitacja po zabiegach kardiochirurgicznych
- Powikłania i po operacjach kardiochirurgicznych
- Modele rehabilitacji kardiologicznej po zabiegach kardiochirurgicznych
- Rehabilitacja w chorobach układu krążenia

5. Dr med. Piotr Kałmucki

- Rehabilitacja pacjentów po ostrych epizodach wieńcowych

KATEDRA I KLINIKA NEUROLOGII WIEKU ROZWOJOWEGO

Kierownik: **Prof. dr hab. Barbara Steinborn**

Adres: ul. Przybyszewskiego 49, 60-355 Poznań, Tel: (061) 869 12 55, Fax: (061) 869 15 53

1. Dr Jędrzej Fliciński

- Neurologia dzieci i młodzieży
- Neurologia dorosłych

2. Dr hab. Ewa Gajewska

- Fizjoterapia pediatria w różnych dziedzinach klinicznych

3. Dr Izabela Kaczmarek

- Neurologia dzieci i młodzieży
- Neurologia dorosłych

4. Dr Paulina Komasińska-Piotrowska

- Neurologia dzieci i młodzieży
- Neurologia dorosłych

5. Prof. dr hab. Barbara Steinborn

- Neurologia dzieci i młodzieży
- Neurologia dorosłych

6. Dr Anna Winczewska-Wiktor

- Neurologia dzieci i młodzieży
- Neurologia dorosłych

7. Dr hab. Marcin Żarowski

- Neurologia dzieci i młodzieży
- Neurologia dorosłych

KATEDRA I ZAKŁAD PSYCHOLOGII KLINICZNEJ

Kierownik: **Prof. dr hab. Ewa Mojs**

Adres: ul. Bukowska 70, 60-812 Poznań, Tel: (061) 854 72 74, Fax: (061) 854 72 74

1. Dr Marcin Cybulski

- Konsekwencje psychiczne zaburzeń funkcjonowania układu ruchu na wybranych stanowiskach pracy
- Konsekwencje psychiczne zaburzeń funkcjonowania układu ruchu wśród sportowców/osób aktywnych fizycznie
- Indywidualne zasoby zdrowotne a stres w wybranych grupach społecznych i zawodowych
- Indywidualne zasoby zdrowotne a wybrane jednostki chorobowe

2. Dr Bartosz Grobelny

- Nowoczesne metody diagnozowania oraz leczenia bólu w fizjoterapii oraz psychologii
- Psychosomatyka oraz jej wpływ na zaburzenia układu mięśniowo – szkieletowego
- Neuropsychologia – obrazowanie przy pomocy urządzeń do analizy funkcji poznawczych
- Problemy wisceralne oraz ich wpływ na szeroko pojętą psychikę człowieka
- Badania nad stresem w odniesieniu do wpływu na ciało człowieka
- Problemy związane z urazami sportowymi – bezpośrednie odniesienie do emocji, motywacji oraz stresu zawodnika
- Zmęczenie oraz regeneracja, wpływ pracy układu nerwowego na samopoczucie oraz codzienną aktywność

- Badania neurologiczne, analiza aspektów somatycznych w odniesieniu do testów toniczności i ich wpływu na psychikę
- Wykorzystanie nowoczesnych metod fizjoterapeutycznych z zakresu terapii manualnej w leczeniu objawów psychosomatycznych

3. Prof. dr hab. Ewa Mojs

- Styl życia - aktywność fizyczna i dieta studentów kierunków medycznych
- Ruchy gałek ocznych u osób zawodowo uprawiających sport
- Psychologiczne uwarunkowania uprawiania sportu
- Sport jako element stylu życia - uwarunkowania psychologiczne
- Funkcjonowanie poznawcze osób wysoko i nisko aktywnych fizycznie
- Wpływ danego zabiegu na stan psychofizyczny pacjenta
- Wsparcie fizjoterapeutyczne dla osób w wieku podeszłym

4. Dr Maria Stanisławska-Kubiak

- Stres
- Choroby przewlekłe
- Trauma
- Choroby psychosomatyczne

5. Dr Bogusław Stelcer

- Badanie związku pomiędzy stanem emocjonalnym a zachowaniami żywieniowymi
- Stres oraz sposoby radzenia sobie z nim a nawyki żywieniowe
- Style radzenia sobie ze stresem a zachowania żywieniowe
- Indukowane stresem zachowania żywieniowe i zdrowie psychosomatyczne

6. Dr Wojciech Strzelecki

- Muzykoterapia
- Arteterapia
- Spektrum autyzmu

7. Dr Katarzyna Warchoń Biedermann

- Psychologiczne metody łagodzenia bólu i ich zastosowanie w fizjoterapii
- Wsparcie psychiczne dla pacjentów z chorobą przewlekłą i ich opiekunów
- Motywowanie pacjenta do kontynuacji leczenia
- Psychologiczne aspekty pracy fizjoterapeutów w okresie pandemii Covid-19 (pomiar stresu, przyczyny stresu, postawy wobec Covid-19 itd.)

Przykładowe tematy prac magisterskich

- Internet jako źródła wsparcia dla opiekunów rodzinnych osób z chorobą przewlekłą.
- Wybrane czynniki wpływające na motywację do kontynuowania leczenia fizjoterapeutycznego.

8. Dr Anna Bukowska-Posadzy

- Badania potrzeb psychoprofilaktycznych w wybranych grupach celem konstruowania programów profilaktycznych wczesnej interwencji
- Badania w grupach pacjentów pediatrycznych z chorobami przewlekłymi
- jadłowstręt psychiczny

KATEDRA I ZAKŁAD BIOLOGII KOMÓRKI

Kierownik: **Prof. dr hab. Małgorzata Kotwicka**

Adres: ul. Rokietnicka 5d, 60-806 Poznań, Tel: (061) 854 71 70, Fax: (061) 854 71 69

1. Dr Anna Szczerba

- Fizjologiczne podstawy działania wybranych zabiegów fizjoterapeutycznych i ich skuteczność u pacjentów w wybranej jednostce chorobowej
- Współczesne metody regeneracji tkanek a możliwości usprawniania pacjentów – np. PRP, komórki macierzyste itp.
- Fizjologiczne podstawy uśmierzania bólu przez zabiegi fizjoterapeutyczne
- Etiologia i leczenie bólu przewlekłego

2. Dr hab. Anna Wołuń-Cholewa

- Racjonalna politerapia bólu w chorobie zwyrodnieniowej stawów
- Jakość życia po przebytych schorzeniach narządów ruchu
- Wykorzystanie skafoldów w regeneracji chrząstki stawowej

ZAKŁAD TERAPII ZAJĘCIOWEJ

Adres: ul. Świąteczkiego 6, 60-781 Poznań, tel. (61) 854-65-73

Kierownik: **Dr hab. Katarzyna Hojan**

1. Dr hab. Katarzyna Hojan

- Aktywność fizyczna osób po leczeniu złośliwych nowotworów
- Wybrane techniki usprawnia pacjentek z nowotworem piersi
- Terapia zajęciowa dla pacjentek z rakiem piersi
- Rehabilitacja pacjentów z zespołem zmęczenia w przebiegu choroby nowotworowej
- Usprawnianie pacjentów w okresie paliatywnym
- Terapia lustrzana – możliwości zastosowania w wybranych jednostkach chorobowych
- Zastosowanie treningu oporowego w usprawnianiu pacjentów w trakcie leczenia wybranych nowotworów
- Terapia zajęciowa dla pacjentów po urazie czaszkowo-mózgowym
- Terapia zajęciowa dla pacjentów po udarze mózgu
- Zastosowanie wybranych technik terapii zajęciowej u pacjentów po amputacji kończyny górnej
- Zastosowanie wybranych technik terapii zajęciowej u pacjentów po amputacji kończyny dolnej
- Nawyki żywieniowe osób w trakcie chemioterapii
- Nawyki żywieniowe osób w trakcie radioterapii
- Nawyki żywieniowe osób w trakcie hormonoterapii nowotworów
- Styl życia pacjentów po przebyciu choroby nowotworowej
- Fizjoterapia pacjentów z zaburzeniami połykania
- Terapia zajęciowa u pacjentów z polineuropatią
- Robotyka w usprawnianiu chorych ze schorzeniami neurologicznymi
- Rehabilitacja funkcji poznawczych pacjentów po udarze mózgu
- Rehabilitacja pacjenta po urazie rdzenia
- Rola terapii zajęciowej u pacjentów z zespołem otępiennym

2. Dr Barbara Purandare

- Zachowania zdrowotne kobiet w ciąży/wpływ teratogenów na płód.
- Fizjoterapeutyczna jazda konna w rehabilitacji pacjentów z różnymi schorzeniami.
- Hipoterapia jako naturalna forma rehabilitacji.
- Hipoterapia jako forma rehabilitacji psycho-ruchowej.
- Wiedza na temat hipoterapii jako formy rehabilitacji pacjentów z różnymi schorzeniami.
- Uczenie się jako proces całościowy.
- Uczenie się i adaptacja pacjenta w terapii zajęciowej.
- Praca terapeutyczna z dziećmi i dorosłymi z niepełnosprawnościami.

3. Dr Sławomir Tobis

- Nowe technologie w opiece i terapii
- Etyczne i praktyczne aspekty nowych technologii – rola pielęgniarki/fizjoterapeuty
- Sprawność funkcjonalna. Ocena. Możliwe interwencje
- Środowisko zamieszkania a funkcjonowanie osób starszych
- Ocena potrzeb osób starszych
- Sprawność poznawcza i jej związek z funkcjonowaniem osób starszych
- Rola pielęgniarki/fizjoterapeuty w zespole interdyscyplinarnym

4. Dr Ewa Zasadzka

- Analiza potrzeb osób starszych i ich zaspokojenia
- Analiza samooceny samopoczucia wśród osób starszych
- Analiza zapotrzebowania na opiekę wśród osób starszych i możliwości jej realizacji
- Rola fizjoterapii w leczeniu osób starszych z różnymi zaburzeniami funkcjonalnymi
- Rola fizjoterapii w leczeniu osób starszych po udarze mózgu
- Rola fizjoterapii w leczeniu osób starszych z problemami zaburzeń równowagi
- Rola fizjoterapii w leczeniu osób z zaburzeniami funkcji poznawczych
- Rola fizjoterapii w leczeniu osób starszych z chorobą zwyrodnieniową
- Rola fizjoterapii w leczeniu osób po endoprotezoplastyce stawu kolanowego
- Rola fizjoterapii w leczeniu osób po endoprotezoplastyce stawu biodrowego
- Analiza zaburzeń chodu u osób starszych
- Analiza zaburzeń postawy u osób starszych
- Analiza zespołów bólowych u pacjentów
- Ocena równowagi u osób starszych
- Rola fizjoterapii w pracy z osobami zamieszkującymi instytucje np. DPS
- Efektywność metod neurofizjologicznych w usprawnianiu osoby starszej
- Rola terapii zajęciowej we wspomaganie fizjoterapii pacjentów
- Rola terapii zajęciowej / poszczególnych rodzajów terapii zajęciowej w leczeniu osób z różnymi zaburzeniami funkcjonalnymi
- Rola terapii zajęciowej / poszczególnych rodzajów terapii zajęciowej w leczeniu osób z problemami zaburzeń równowagi
- Rola terapii zajęciowej / poszczególnych rodzajów terapii zajęciowej w leczeniu osób z zaburzeniami funkcji poznawczych
- Rola terapii zajęciowej / poszczególnych rodzajów terapii zajęciowej w pracy z osobami zamieszkującymi DPS

5. Dr Tomasz Trzmiel

- Ocena fizjoterapeutyczna jako predyktor przebiegu porodu
- Poziom świadomości na temat dysfunkcji dna miednicy
- Poziom świadomości na temat możliwości stosowania fizjoterapii w dysfunkcjach dna miednicy
- Rola terapeuty zajęciowego w usprawnianiu kończyny górnej
- Poziom świadomości na temat osteopatii wśród studentów zawodów medycznych
- Wpływ terapii osteopatycznej na funkcjonowanie autonomicznego układu nerwowego

KATEDRA I ZAKŁAD PROFILAKTYKI ZDROWOTNEJ

Kierownik: **Prof. dr hab. Jacek Wysocki**

Adres: ul. Świącickiego 6, 60-781 Poznań, Tel: 618 546 576

1. Dr Ewelina Chawłowska

- Promocja zdrowia i edukacja zdrowotna, profilaktyka, zdrowie międzynarodowe

2. Dr Mateusz Cofta

- Zdrowie międzynarodowe, podstawowa opieka zdrowotna w krajach rozwijających się, problemy zdrowotne w krajach rozwijających się, zdrowie uchodźców i migrantów, edukacja zdrowotna, medycyna podróży, pomoc humanitarna, działalność organizacji pozarządowych

3. Dr hab. Ewelina Gowin

- Rozwój dziecka (ocena rozwoju, możliwości wspomagania), zasady komunikacji z rodzicami dzieci przewlekle chorych

4. Dr Katarzyna Wiśniewska

- Epidemiologia, zdrowie publiczne, profilaktyka, wrodzone wady rozwojowe

5. Dr hab. Małgorzata Zgorzalewicz-Stachowiak

- Promocja zdrowia, zachowania prozdrowotne, aktywność fizyczna, dolegliwości bólowe narządu ruchu, profilaktyka chorób narządu ruchu, ocena efektywności i potrzeb usprawniania w chorobach neurologicznych, ocena stylu życia chorych z przewlekłym zespołem bólowym kręgosłupa, wiedza na temat profilaktyki zespołów bólowych kręgosłupa u pracowników fizycznych, ocena wybranych zachowań prozdrowotnych a występowanie dolegliwości zespołu bólowego kręgosłupa w różnych grupach zawodowych, motywacja, poziom i formy aktywności fizycznej u młodych fizjoterapeutów, ocena poziomu aktywności fizycznej u młodych fizjoterapeutów, ocena poziomu aktywności fizycznej w profilaktyce chorób narządu ruchu – stan wiedzy wśród studentów, wpływ specyfiki pracy pielęgniarstwa na występowanie zespołów bólowych narządu ruchu, aktywność fizyczna chorych z wybraną jednostką chorobową, dziecko z niepełnosprawnością w rodzinie – ocena efektywności usprawniania i potrzeb w tym zakresie, wieloprofilowa ocena funkcjonowania dziecka z zaburzeniami rozwoju, wspomaganie rozwoju dziecka z niepełnosprawnością w społeczeństwie

6. Dr Barbara Czech-Szczapa

- Epidemiologia perinatalna, zakażenia szpitalne – epidemiologiczne standardy postępowania, epidemiologia wybranych chorób wieku dziecięcego, epidemiologia społeczna, współczesne wyzwania epidemiologiczne dla zdrowia publicznego

ZAKŁAD PRAKTYCZNEJ NAUKI POŁOŻNICTWA

Kierownik: **Dr hab. Beata Pięta, prof. UMP**

Adres: ul. Jackowskiego 41, 60-512 Poznań, Tel: (061) 854 72 25, (061) 854 72 27

1. Dr Natalia Smolarek-Kolecka

- Fizjoterapia w położnictwie, ginekologii i onkologii ginekologicznej

1. Dr Stanisław Antczak

- Społeczne i kulturowe aspekty niepełnosprawności
- Społeczne i kulturowe aspekty leczenia i rehabilitacji osób niepełnosprawnych
- Wpływ społecznych i/lub kulturowych uwarunkowań na proces rehabilitacji osób niepełnosprawnych
- Rola rodziny w procesie leczenia i rehabilitacji osób niepełnosprawnych
- Postrzeganie niepełnosprawności w mediach i w opinii wybranych grup społecznych lub zawodowych (np. studentów kierunków medycznych)
- Rola wolontariatu i wolontariuszy w procesie leczenia i rehabilitacji osób niepełnosprawnych.
- Społeczno-kulturowe, prawne i etyczne aspekty pracy fizjoterapeutów
- Starzenie się populacji we współczesnym świecie a problematyka niepełnosprawności

2. Dr hab. Ewa Baum, prof. UMP

Obszary tematyczne prac: historia medycyny i rehabilitacji, zdrowia i choroby, etyka, bioetyka, etyka zawodowa (kodeksy zawodowe)

- Etyczne uwarunkowania i konsekwencje niepełnosprawności
- Kodeksy zawodowe dla profesji fizjoterapeutów
- Zasady etyki medycznej w zawodzie fizjoterapeuty
- Wyzwania etyczne medycyny regeneracyjnej w zawodzie fizjoterapeuty
- Bioetyczne konteksty zdrowia
- Sytuacje trudne w zawodzie fizjoterapeuty
- Kulturowe uwarunkowanie zdrowia i choroby

3. Dr Justyna Czekajewska

Obszary tematyczne prac: bioetyka, etyka medycyny, filozofia medycyny

- Zdrowie oraz prawa reprodukcyjne
- Opieka paliatywna i długoterminowa
- Rehabilitacja onkologiczna
- Neuropatia a jakość zdrowia pacjentów
- Racjonowanie zasobów zdrowotnych ze względu na wiek pacjenta
- Etyczne konsekwencje odmowy wykonania świadczeń zdrowotnych przez pracowników służby zdrowia
- Konflikty etyczno-prawne w praktyce medycznej
- Transplantacje medyczne (przeszczepy ex mortuo i ex vivo) w ujęciu kulturowym i bioetycznym
- Ingerencja medyczna w początki i kres życia ludzkiego
- Zgoda pacjenta na udział w eksperymentach medycznych. Etyczne zasady i wytyczne dotyczące badań medycznych
- Etyka zawodowa

4. Dr hab. Jan Domaradzki

Obszary tematyczne prac: socjologia medycyny, socjologia niepełnosprawności

- Społeczne uwarunkowania i konsekwencje niepełnosprawności
- Doświadczenie niepełnosprawności w opiniach wybranych grup pacjentów
- Problemy opiekunów osób z niepełnosprawnością
- Postawy społeczne wobec osób z niepełnosprawnością
- Społeczna stygmatyzacja osób z niepełnosprawnością
- Niepełnosprawność w kinematografii
- Obrazy niepełnosprawności w mediach
- Społeczna tożsamość fizjoterapeutów
- Wiedza i postawy społeczne wobec zawodu fizjoterapeuty

5. Dr Piotr Kordel

- Polityka społeczna i zdrowotna
- Funkcjonowanie samorządu zawodowego fizjoterapeutów
- Społeczne i etyczne aspekty funkcjonowania systemu pomocy i wsparcia osób z niepełnosprawnościami
- Rola fizjoterapeuty w systemie ochrony zdrowia

6. Dr hab. Marcin Moskalewicz, prof. UMP

Obszary tematyczne prac: Subiektywne doświadczenia chorych i personelu medycznego; teoretyczne aspekty pojmowania zdrowia i choroby

- Przeżywanie czasu przez osoby niepełnosprawne
- Doświadczenie oczekiwania na świadczenia/zabiegi rehabilitacyjne
- Społeczna teoria niepełnosprawności

7. Dr Krzysztof Prętki

- Miejsce fizjoterapeuty w systemie ochrony zdrowia w Polsce
- Organizacja ochrony zdrowia w Polsce i na świecie
- Historia fizjoterapii w Polsce i na świecie
- Kwestie niepełnosprawności
- Systemy opieki zdrowotnej współczesnych państw
- Historia medycyny uzdrowiskowej w Polsce i na świecie
- Historia balneologii w Polsce i na świecie
- Historia hydroterapii w Polsce i na świecie
- Wybitne postacie fizjoterapii

8. Dr Izabela Rzymska

- Szeroko pojęte aspekty etyczne związane z rozrodczością człowieka – wspomaganie i regulowanie płodności, aborcja itd.
- Kompetencje moralne personelu medycznego
- Moralne uwarunkowania praw do rodzicielstwa (choroby genetyczne, orientacja seksualna, niepełnosprawność umysłowa itp.)
- Światopoglądowe uwarunkowania diety; religia a dieta
- Rola komunikacji między personelem medycznym – pacjentem
- Modele medycyny
- Wpływ postawy i umiejętności interpersonalnych personelu medycznego na chorego
- Percepcja i postrzeganie choroby
- Mózg – człowiek

9. Dr Agnieszka Żok

Obszary tematyczne prac: społeczno-etyczne aspekty Nowej Genetyki, myśl antydyskryminacyjna w praktyce fizjoterapeutycznej, kulturowe uwarunkowania zdrowia i choroby, terapie alternatywne

- Wykorzystywanie technik bazujących na jodze w profilaktyce zdrowotnej oraz rehabilitacji pacjenta
- Znaczenie aktywności ruchowej w profilaktyce zdrowotnej
- Znaczenie myśli równościowej w pracy z pacjentem z niepełną sprawnością
- Kulturowe i zdrowotne znaczenie aktywności fizycznej
- Kulturowe aspekty pracy fizjoterapeutów

ZAKŁAD EDUKACJI MEDYCZNEJ

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

Adres: ul. Rokietnicka 7, 60-806 Poznań, Tel: (061) 854 27 91

1. Dr Karolina Szczeszek

- Szanse i zagrożenia wynikające z edukacji zdalnej na poziomie szkoły wyższej
- Edukacja zdalna studentów kierunków medycznych – oczekiwania i uwarunkowania
- Postawa dzieci i młodzieży wobec kształcenia na odległość.
- Postawa pracowników medycznych wobec kształcenia i doksztalcenia w formach edukacji na odległość.
- Korzyści i zagrożenia zdrowotne wynikające z telepracy
- Telepraca a syndrom wypalenia zawodowego
- Postawy pacjentów wobec telekonsultacji medycznych
- Znaczenie edukacji zdrowotnej w profilaktyce raka piersi
- Edukacja zdrowotna ukierunkowana na dbanie o środowisko naturalne i przeciwdziałanie zanieczyszczeniom
- Działania edukacyjne w zakresie profilaktyki chorób układu krążenia
- Postawy społeczeństwa wobec osób dyskryminowanych
- Postawy społeczne wobec osób z zaburzeniami lub chorobami psychicznymi
- Zdrowie psychiczne dzieci i młodzieży szkolnej jako element edukacji zdrowotnej
- Zadania edukacyjne pielęgniarki w relacji z pacjentem
- Sposoby radzenia sobie ze stresem w zawodach medycznych
- Zachowania zdrowotne dorosłych Polaków w sytuacji zagrożenia epidemicznego

2. Dr Piotr Przymuszała

- Edukacja medyczna, symulacja medyczna, symulowani pacjenci, umiejętności komunikacyjne

ZAKŁAD DERMATOLOGII I WENEROLOGII

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

Adres: ul. Przybyszewskiego 49, 60-355 Poznań, Tel: (061) 869 12 82, (061) 869 12 85

1. Dr hab. Adriana Polańska

2. Dr Michał Kowalczyk

3. Prof. dr hab. Ryszard Żaba

Przykładowe tematy prac

- Jak fizjoterapeuci odbierają chorych z dermatozami?
- Ryzyka podczas wykonywania laseroterapii.
- Balneoterapia i helioterapia w leczeniu chorób skóry.
- Balneoklimatologia w profilaktyce i leczeniu chorób skórnych.
- Krioterapia – wskazania i przeciwwskazania, metody w dermatologii i rehabilitacji.
- Fizjoterapia u chorych na łuszczycę. Wskazania i ograniczenia.
- Wpływ promieniowania ultrafioletowego na jakość życia pacjentów z łuszczycą.
- Analiza uzdrowisk w Polsce pod kątem leczenia łuszczycy pospolitej.
- Zabiegi balneoklimatoterapeutyczne w leczeniu łuszczycy.
- Znaczenie aktywności fizycznej w łuszczycy.
- Rola fizjoterapeuty w procesie diagnostycznym i leczniczym chorób stóp.
- Podologia w praktyce fizjoterapeuty.
- Jontoforeza w leczeniu nadmiernej potliwości dłoni i stóp.
- Rola fizjoterapeuty w prowadzeniu chorych z owrzodzeniami podudzi.

ZAKŁAD PATOFIZJLOGII NARZĄDU RUCHU

Kierownik: **Prof. dr hab. Juliusz Huber**

Adres: ul. 28 czerwca 1956 r. 135/147, 61-545 Poznań, Tel: (061) 831 02 30

1. Prof. dr hab. n. med. Juliusz Huber

- Postępowanie diagnostyczne, neurofizjologia kliniczna, ocena funkcji mięśni, usprawnianie

2. Dr Agnieszka Wiertel- Krawczuk

- Neurofizjologia kliniczna, fizjoterapia w uszkodzeniach splotu ramiennego

ZAKŁAD ZDROWIA PUBLICZNEGO

Kierownik: **Prof. dr hab. Maciej Owecki**

Adres: ul. Rokietnicka 4, 60-806 Poznań Tel: (061) 658 42 75

1. Prof. dr hab. Owecki Maciej

- Choroby tarczycy a ciąża
- Choroba Hashimoto – problemy w położnictwie
- Poporodowe zapalenie tarczycy – niedoceniony problem kliniczny
- Profilaktyka chorób tarczycy u kobiet w okresie planowania ciąży
- Choroba guzkowa tarczycy – aspekty patofizjologiczne i kliniczne

2. Dr hab. n. med. Zielonka Daniel

- Skuteczność poszczególnych metod fizjoterapii w ocenie pacjenta z udarem mózgu
- Skuteczność poszczególnych metod fizjoterapii w ocenie pacjenta z chorobą Huntingtona. Skuteczność poszczególnych metod fizjoterapii w ocenie pacjentów z chorobami neurologicznymi
- Skuteczność poszczególnych metod fizjoterapii w ocenie pacjentów z dysfunkcją ruchową

ZAKŁAD EPIDEMIOLOGII I HIGIENY

Kierownik: **Dr hab. Barbara Stawińska-Witoszyńska, prof. UMP**

Adres: ul. Rokietnicka 4, 60-806 Poznań, Tel: 61 658 42 52

1. Dr Jerzy Gałęcki

- epidemiologia nowotworu złośliwego trzustki w Polsce
- umieralność z powodu nowotworów złośliwych układu moczowego w Polsce
- umieralność z powodu nowotworów złośliwych prostaty w Polsce

3. Dr Ewa Szostak-Ulatowska

- wiedza i zachowania żywieniowe

1. Dr Magdalena Atarowska

- Reumatologia i fizjoterapia

2. Dr Przemysław Keczmer

- Zespoły bólowe kręgosłupa
- Zespoły bólowe mięśniowo-szkieletowe
- Zespoły przeciążeniowe narządu ruchu
- Fizjoterapia w chorobach neurologicznych
- Fizjoterapia w chorobach reumatologicznych
- Fizjoterapia po urazach narządu ruchu

3. Dr Agnieszka Krawczyk-Wasielewska

- Etiologia i epidemiologia bólów kręgosłupa szyjnego i lędźwiowego
- Biomechanika dolegliwości bólowych kręgosłupa
- Obciążenie zawodowe, a częstość występowania bólów kręgosłupa
- Skuteczność wybranych form rehabilitacji w terapii bólów kręgosłupa
- Wykorzystanie metody McKenzie w terapii bólów kręgosłupa
- Efektywność różnych form fizjoterapii u pacjentów z chorobą zwyrodnieniową
- Wpływ fizjoterapii na stan funkcjonalny i jakość życia osób starszych
- Profilaktyka upadków u osób starszych

4. Prof. dr hab. Piotr Leszczyński

- Reumatologia
- Choroby metaboliczne kości i tkanki łącznej
- Choroby wewnętrzne
- Fizjoterapia

5. Dr Roksana Malak

- Usprawnianie dzieci z zaburzeniami narządu żucia
- Ocena procesów integracji sensomotorycznej oraz zdolności językowych u dzieci z opóźnieniem rozwoju psychoruchowego i ze spektrum autyzmu
- Ocena rozwoju motorycznego dzieci z asymetrią złożeniową i zastosowanie metod usprawniania opartych na neurorozwoju
- Ocena aktywności z zakresu rozwoju ruchowego pacjentów w wieku niemowlęcym
- Leczenie zachowawcze pacjentów ze skoliozą
- Metody usprawniania pacjentów z mózgowym porażeniem dziecięcym

6. Dr Katarzyna Pawlak-Buś

- Reumatologia
- Choroby metaboliczne kości i tkanki łącznej
- Choroby wewnętrzne
- Fizjoterapia

7. Dr hab. Dorota Sikorska

- Reumatologia
- Choroby wewnętrzne

8. Prof. dr hab. Włodzimierz Samborski

- Reumatologia
- Balneologia i medycyna fizykalna
- Fizjoterapia

KATEDRA I ZAKŁAD FARMAKOEKONOMIKI I FARMACJI SPOŁECZNEJ

Kierownik: **Dr hab. Krzysztof Kus**

Adres: ul. Rokietnicka 7, 60-806 Poznań, Tel: (061) 845 26 81

1. Dr Dorota Kopciuch

- Rola fizjoterapeuty w rehabilitacji oddechowej po przebytych COVID-19

2. Dr hab. Krzysztof Kus

- Nowoczesne technologie medyczne (telemedycyna) w relacjach pacjent - fizjoterapeuta - lekarz – pielęgniarka w Polsce i na świecie
- Telemedycyna, opieka medyczna, fizjoterapia, nowoczesne technologie rehabilitacji, nowoczesne systemy dystrybucji leków w szpitalach i ZOZ-ach.

3. Dr Anna Paczkowska

- Pandemia COVID – 19

4. Dr hab. Tomasz Zaprutko

- reklama produktów leczniczych, a decyzje zakupowe na polskim rynku farmaceutycznym
- produkty lecznicze stosowane przez osoby uprawiające sport
- fałszywe produkty lecznicze

KLINIKA DIABETOLOGII, AUKSOLOGII I OTYŁOŚCI WIEKU ROZWOJOWEGO

Kierownik: **Prof. dr hab. Andrzej Kędzia**

Adres: ul. Szpitalna 27/33, 60-572 Poznań

1. Dr Anna Bittner – Kowalczyk

- Choroby układu oddechowego
- Onkologia
- Choroby układu moczowego
- Choroby neurologiczne

2. Prof. dr hab. Andrzej Kędzia

- Cukrzyca typu I
- Otyłość
- Zaburzenia wzrastania
- Somatropinowa niedoczynność przysadki
- Zespół Turnera

3. Dr Katarzyna Majewska

- Znaczenie aktywności fizycznej w wybranych chorobach przewlekłych u dzieci
- Wady postawy i ich leczenie u dzieci z wybranymi chorobami przewlekłymi
- Zaburzenia rozwoju psychomotorycznego dzieci

4. Dr Dorota Mocarska

- Pielęgnowanie dzieci w ostrych i przewlekłych chorobach wieku rozwojowego

5. Dr Renata Wójcik

- Pielęgnowanie dzieci w ostrych i przewlekłych chorobach wieku rozwojowego

6. Dr Magdalena Kobylińska

- Ocena sprawności fizycznej

- Mukowiscydoza i fizjoterapia
- Ocena postawy ciała
- Onkologia dziecięca i fizjoterapia

KLINIKA ORTOPEDII I TRAUMATOLOGII

Kierownik: **Dr hab. Tomasz Trzeciak**

Adres: 28 Czerwca 1956 r. 135/147, 61-545 Poznań, Tel: 61 831 03 59

1. Dr hab. Tomasz Trzeciak

- Analiza składu ciała u chorych ze zmianami zwyrodnieniowymi w obrębie stawów kończyny dolnej.
- Ocena jakości życia u chorych ze zmianami zwyrodnieniowymi w obrębie stawów kończyny dolnej.
- Analiza skuteczności mechanicznego drenażu limfatycznego u chorych z pierwotną, idiopatyczną chorobą zwyrodnieniową stawu kolanowego i cukrzycą typu II.
- Analiza wpływu masy ciała, BMI i zawartości tkanki tłuszczowej na ocenę funkcjonalną chorych po zabiegu endoprotezoplastyki stawu kolanowego.
- Analiza wpływu masy ciała, BMI i zawartości tkanki tłuszczowej na ocenę funkcjonalną chorych po zabiegu endoprotezoplastyki stawu biodrowego.

2. Dr Magdalena Richter

- Analiza składu ciała u chorych ze zmianami zwyrodnieniowymi w obrębie stawów kończyny dolnej.
- Ocena jakości życia u chorych ze zmianami zwyrodnieniowymi w obrębie stawów kończyny dolnej.
- Analiza skuteczności mechanicznego drenażu limfatycznego u chorych z pierwotną, idiopatyczną chorobą zwyrodnieniową stawu kolanowego i cukrzycą typu II.
- Analiza wpływu masy ciała, BMI i zawartości tkanki tłuszczowej na ocenę funkcjonalną chorych po zabiegu endoprotezoplastyki stawu kolanowego.
- Analiza wpływu masy ciała, BMI i zawartości tkanki tłuszczowej na ocenę funkcjonalną chorych po zabiegu endoprotezoplastyki stawu biodrowego.

KLINIKA CHORÓB KREGOSŁUPA I ORTOPEDII DZIECIĘCEJ

Kierownik: **Prof. dr hab. Tomasz Kotwicki**

Adres: 28 Czerwca 1956 r. 135/147, 61-545 Poznań, Tel: 61 831 01 73

1. Dr Paweł Cisowski

- Badanie gotowości do powrotu do aktywności i sportu po urazach ortopedycznych/sportowych
- Nowoczesne metody diagnostyczne w ocenie pacjentów po urazach ortopedycznych i sportowych
- Ocena funkcjonalna i charakterystyka urazów zawodników uprawiających sporty zespołowe i indywidualne
- Wpływ wybranych parametrów biomechanicznych i funkcjonalnych na częstość występowania urazów w sportach zespołowych
- Ocena kontroli posturalnej u pacjentów po urazach ortopedycznych kończyn dolnych
- Ocena funkcji kończyny górnej u pacjentów po operacyjnym leczeniu niestabilności stawu ramiennego
- Ocena funkcji kończyny górnej u pacjentów po operacyjnym leczeniu uszkodzenia pierścienia rotatorów stawu ramiennego

2. Dr Paweł Główka

- Zmiana wysokości ciała pacjentów po operacji skoliozy

- Zamiana kąta rotacji tułowia po zdjęciu gorsetu u pacjentów leczonych gorsetowo z powodu skoliozy idiopatycznej młodzieńczej
- Ocena zmiany kąta skoliozy podczas czynnej autokorekcji – badanie ultrasonograficzne

KATEDRA I KLINIKA CHIRURGII OGÓLNEJ I KOLOREKTALNEJ

Kierownik: **Dr hab. Jacek Karoń, prof. UMP**

Adres: ul. Szwajcarska 3, 61-285 Poznań, Tel: 61 873 94 14

Dr hab. Jacek Karoń, prof. UMP

Dr Karolina Horbacka

Dr Nikodem Horst

Obszary tematyczne prac:

- Chirurgia przewodu pokarmowego
- Rak jelita grubego
- Choroby zapalne przewodu pokarmowego Ch. L-Crohn, wrzodziejące zapalenie jelita grubego
- Chirurgia wątroby
- Jakość życia po operacjach chirurgicznych
- Zakażenia w chirurgii ogólnej
- Powikłania w chirurgii ogólnej
- Ostre choroby jamy brzusznej
- Zapalenie wyrostka robaczkowego – trudności diagnostyczne
- Chirurgia dróg żółciowych
- Krwawienie do przewodu pokarmowego i sposoby ich zaopatrywania
- Endoskopowe leczenie chorób dróg żółciowych
- Wiedza pacjenta na temat stanu swojego zdrowia

KATEDRA I KLINIKA TRAUMATOLOGII, ORTOPEDII I CHIRURGII REKI

Kierownik: **Prof. dr hab. Leszek Romanowski**

Adres: 28 Czerwca 1956 r. 135/147, 61-545 Poznań, Tel: 61 831 03 46

1. **Dr Maciej Bręborowicz**
2. **Dr Leszek Kaczmarek**
3. **Prof. dr hab. Przemysław Lubiowski**
4. **Prof. dr hab. Leszek Romanowski**

Obszary tematyczne:

- Fizjoterapia kończyny górnej
- Badania biomechaniczne i priopriocepcji kończyny górnej

KATEDRA I ZAKŁAD LECZENIA OTYŁOŚCI, ZABURZEŃ METABOLICZNYCH ORAZ DIETETYKI KLINICZNEJ

Kierownik: **Prof. dr hab. Paweł Bogdański**

Adres: Szamarzewskiego 84, 66-569 Poznań, Tel: 61 854 97 52

1. **Dr Damian Skrypnik**

Obszary tematyczne:

- Rehabilitacja w kardiologii
- Rehabilitacja kardiologiczna

- Rehabilitacja po zawale serca
- Rehabilitacja w: chorobie niedokrwiennej serca, nadciśnieniu tętniczym, otyłości, cukrzycy, zaburzeniach lipidowych