

EGZAMIN DYPLOMOWY

BAZA ZAGADNIENÍ DO EGZAMINU DYPLOMOWEGO

CZEŚĆ PRAKTYCZNA

Wydział: **Ochrony Zdrowia**

Nazwa kierunku studiów: **ratownictwo medyczne**

Poziom: **studia pierwszego stopnia**

Profil: **praktyczny**

Forma studiów: **studia stacjonarne**

Rok akademicki: **2025/2026**

Wykaz zagadnień

Część I

1. Postępowanie ratownicze w całkowitym bloku serca.
2. Postępowanie ratownicze w niestabilnym częstoskurczu z szerokimi zespołami QRS.
3. Postępowanie ratownicze w przypadku ostrego zespołu wieńcowego (OZW).
4. Postępowanie ratownicze w przypadku udaru mózgu.
5. Postępowanie ratownicze w przypadku zaostrzenia astmy.
6. Postępowanie ratownicze w przypadku hipoglikemii.
7. Postępowanie ratownicze w przypadku zatrzymania krążenia u osoby dorosłej w rytmie do defibrylacji.
8. Postępowanie ratownicze w przypadku zatrzymania krążenia u osoby dorosłej w rytmie nie do defibrylacji.
9. Postępowanie ratownicze w przypadku drgawek gorączkowych u dzieci.
10. Postępowanie ratownicze w przypadku zatrzymania krążenia u dziecka w rytmie do defibrylacji.
11. Postępowanie ratownicze w przypadku zatrzymania krążenia u dziecka w rytmie w rytmie nie do defibrylacji.
12. Postępowanie ratownicze w przypadku niestabilnej miednicy.
13. Postępowanie ratownicze w przypadku odmy prężnej.
14. Postępowanie ratownicze w przypadku rany pachwiny.
15. Postępowanie ratownicze w przypadku amputacji urazowej kończyny.
16. Postępowanie ratownicze w przypadku urazu głowy u dziecka.

Część II

1. Intubacja dotchawicza osoby dorosłej.
2. Intubacja dotchawicza u dziecka.
3. Uzyskanie dostępu doszpikowego za pomocą zestawu B.I.G.
4. Uzyskanie dostępu doszpikowego za pomocą zestawu EZ-IO.
5. Kardiowersja elektryczna.
6. Stymulacja przezskórna.
7. Założenie kaniuli dożylnego typu venflon u dorosłego.
8. Założenie kaniuli dożylnego typu venflon u dziecka.
9. Przygotowanie i podanie leku domięśniowo.
10. Przygotowanie i podłączenie wlewu kroplowego dożylnego.
11. Wykonanie 12-odprowadzeniowego EKG w spoczynku.
12. Cewnikowanie na stałe pęcherza moczowego u kobiety.
13. Cewnikowanie na stałe pęcherza moczowego u mężczyzny.
14. Pobieranie krwi żyłnej do badania.
15. Pobieranie krwi włośniczkowej do badania poziomu cukru.
16. Założenie opaski uciskowej.