





przyczyny i rodzaje bólu w klatce piersiowej oraz jego diagnostykę;	
problematykę ostrej niewydolności oddechowej;	
wybrane choroby przewodu pokarmowego;	
leki stosowane w nagłych chorobach internistycznych, neurologicznych i psychiatrycznych;	
przyczyny, objawy, zasady diagnozowania i postępowania terapeutycznego w najczęstszych chorobach układu nerwowego;	
zasady udzielania pierwszej pomocy pacjentom nieurazowym;	
zasady ewakuacji poszkodowanych z pojazdu;	
zasady udzielania pierwszej pomocy ofiarom wypadków;	
zasady i technikę wykonywania opatrunków;	
zasady przygotowania do zabiegów medycznych w stanach zagrożenia życia;	
techniki zabiegów medycznych wykonywanych samodzielnie przez ratownika medycznego;	
zasady aseptyki i antyseptyki;	
wskazania do układania pacjenta w pozycji właściwej dla jego stanu lub odniesionych obrażeń;	
przyczyny i objawy nagłego zatrzymania krążenia;	
zasady prowadzenia podstawowej i zaawansowanej resuscytacji krążeniowo-oddechowej u osób dorosłych i dzieci;	
<b>w zakresie umiejętności student potrafi:</b>	
oceniać stan pacjenta w celu ustalenia sposobu postępowania ratunkowego;	
postępować z dzieckiem w oparciu o znajomość symptomatologii najczęstszych chorób dziecięcych;	
przeprowadzać badanie przedmiotowe pacjenta;	
dostosowywać sposób postępowania do wieku dziecka;	
przeprowadzać wywiad medyczny z pacjentem dorosłym w zakresie niezbędnym do podjęcia medycznych czynności ratunkowych;	
oceniać stan świadomości pacjenta;	
układać pacjenta w pozycji właściwej dla rodzaju choroby lub odniesionych obrażeń ciała;	
przeprowadzać badanie fizykalne pacjenta dorosłego w zakresie niezbędnym do ustalenia jego stanu;	
monitorować czynność układu oddechowego, z uwzględnieniem pulsoksymetrii, kapnometrii i kapnografii;	

wykonywać elektrokardiogram i interpretować go w podstawowym zakresie;	
monitorować czynność układu krążenia metodami nieinwazyjnymi;	
oceniać stan neurologiczny pacjenta;	
monitorować stan pacjenta metodami nieinwazyjnymi;	
przewodzić dokumentację medyczną w zakresie wykonywanych czynności, w tym w przypadku zgonu pacjenta, urodzenia dziecka martwego i odstąpienia od medycznych czynności ratunkowych;	
oznaczać stężenie glukozy z użyciem glukometru;	
identyfikować na miejscu zdarzenia sytuację narażenia na czynniki szkodliwe i niebezpieczne;	
przygotowywać pacjenta do transportu;	
stosować się do zasad aseptyki i antyseptyki, zaopatrywać prostą ranę, zakładać i zmieniać jałowy opatrunek chirurgiczny;	
tamować krwotoki zewnętrzne i unieruchamiać kończyny po urazie;	
stabilizować i unieruchamiać kręgosłup;	
zaopatrywać krwawienie zewnętrzne;	
transportować pacjenta w warunkach przedszpitalnych, wewnątrzszpitalnych i międzyszpitalnych;	
<b>zakresie kompetencji społecznych student jest gotów do:</b>	
aktywnego słuchania, nawiązywania kontaktów interpersonalnych, skutecznego i empatycznego porozumiewania się z pacjentem;	
dostrzegania i rozpoznawania własnych ograniczeń, dokonywania samooceny deficytów i potrzeb edukacyjnych;	
dostrzegania i rozpoznawania własnych ograniczeń, dokonywania samooceny deficytów i potrzeb edukacyjnych;	
kierowania się dobrem pacjenta.	

<b>Zaliczenie praktyki wakacyjnej w Zespole ratownictwa medycznego – 2 semestr (wypełnia Podmiot leczniczy)</b>	
<b>Data</b>	<b>Pieczęć i podpis Opiekuna praktyk</b>

**Pieczęć jednostki**

**Zaliczenie praktyki zawodowej (wypełnia Uczelnia)**

**Data**

**Pieczęć i podpis Kierownika szkolenia praktycznego**