

Nazwa modułu (przedmiotu)		MEDYCYNA SĄDOWA			Kod podmiotu	KMS		
Kierunek studiów		lekarsko-dentystyczny						
Profil kształcenia		praktyczny						
Poziom studiów		jednolite studia magisterskie						
Specjalność		-						
Forma studiów		stacjonarne / niestacjonarne						
Semestr studiów		V						
Zajęcia z zakresu prawno-organizacyjnych podstaw medycyny						TAK		
Tryb zaliczenia przedmiotu		Zaliczenie		Liczba punktów ECTS: 1		Sposób ustalania oceny z przedmiotu		
Formy zajęć i inne	Liczba godzin zajęć			Sposoby weryfikacji efektów kształcenia w ramach form zajęć	Waga w %			
	Całkowita	Pracy studenta	Zajęcia kontaktowe					
Wykład	15	0	15	Zaliczenie testowe	90			
Seminarium	0	0	0					
Ćwiczenia praktyczne	0	0	0	-	0			
Samokształcenie	15	15	0	Przygotowanie materiałów i prezentacji	10			
Razem:		30	15	15	Razem:	100%		
Kategoria efektów	Lp.	Efekty kształcenia dla modułu (przedmiotu)			Sposoby weryfikacji efektu kształcenia	Efekty kierunkowe	Efekty obszarowe	Uwagi
Wiedza	1.	zna zasady postępowania ze zwłokami, potrafi ocenić czas śmierci, cechy przyżyciowości, zna zasady identyfikacji na podstawie badania stomatologicznego			Zaliczenie pisemne	G.W31		
	2.	zna podstawowe zagadnienia serologii i genetyki sądowej, zna zasady pobierania i zabezpieczania materiału biologicznego do badań genetycznych			Zaliczenie pisemne	G.W33		
	3.	zna podstawy toksykologii sądowo-lekarskiej, alkoholologii sądowo-lekarskiej, opiniowania toksykologiczno-sądowego, zna zasady pobierania materiału do badań toksykologicznych			Zaliczenie pisemne	G.W34		
	4.	zna zasady opiniowania w sprawach karnych, zna zasady sporządzania protokołu sekcyjnego			Zaliczenie pisemne	G.W35		
	5.	zna sądowe aspekty etologii człowieka			Zaliczenie pisemne	G.W36		
Umiejętności	1.	potrafi ocenić zmiany pośmiertne, znamiona śmierci, określić czas zgonu			Zaliczenie pisemne	G.U41		
	2.	potrafi zidentyfikować zwłoki w oparciu o badanie stomatologiczne			Zaliczenie pisemne	G.U42		
	3.	potrafi ocenić skutki urazów twarzoczaszki oraz potrafi dokonać kwalifikacji w postępowaniu karnym i określić wysokość uszczerbku na zdrowiu w sprawach cywilnych			Zaliczenie pisemne	G.U43		

Prowadzący

Forma zajęć	Prowadzący zajęcia (tytuł/stopień naukowy, imię i nazwisko)
Wykład	dr n. med. Czesław Chowaniec, dr n. med. Kornelia Drożdżiok, dr n. med. Christian Jabłoński, dr n. med. Stanisława Kabiesz-Neniczka, dr n. med. Mariusz Kobek, dr n. farm. Joanna Kulikowska, dr n. med. Joanna Nowicka, dr n. med. Krystian Rygol, lek. Agnieszka Nowak

Treści kształcenia

Wykład		Semestr V	Metody dydaktyczne	Wykład w oparciu o prezentacje multimedialne	
L.p.	Tematyka zajęć				Liczba godzin
1.	Medycyna sądowa – rola i zadania, główne działy. Oględziny zewnętrzne zwłok i ich identyfikacja m.in. na podstawie badania stomatologicznego. Sądowo-lekarska sekcja zwłok – technika sekcyjna. Zasady sporządzania protokołu sekcyjnego				3
2.	Definicje i rodzaje śmierci, zmiany pośmiertne, określenie czasu śmierci, cechy przyżyciowości obrażeń, uduszenia gwałtowne, uszkodzenia postrzałowe				3
3.	Traumatologia sądowo-lekarska. Uraz mechaniczny. Śmierć gwałtowna. Identyfikacja narzędzia i ocena mechanizmu powstania obrażeń ciała. Urazy twarzoczaszki.				3
4.	Genetyka sądowa. Badanie i identyfikacja śladów biologicznych. Sądowe ustalanie ojcostwa.				3
5.	Toksykologia sądowo-lekarska, alkoholologia sądowo-lekarska.				3
Razem liczba godzin:					15

Samokształcenie	Metody dydaktyczne	Poszerzanie wiedzy poprzez wyszukiwanie i zapoznavanie się z aktualnymi informacjami dotyczącymi tematyki przedmiotu (źródła: wyszukiwarki internetowe, podręczniki, czasopisma naukowe) .
-----------------	--------------------	--

Literatura podstawowa:

1.	Raszeja S. i in.: Medycyna sądowa. PZWL, Warszawa 1993
2.	Chróścielewski E. i in.: Sekcja zwłok. PZWL, Warszawa 1990
3.	DiMaio V.J. i in.: Medycyna sądowa. Urban & Partner, Wrocław 2003
4.	Brandys J.: Toksykologia – wybrane zagadnienia. Wydawnictwo UJ, Kraków 1997

Literatura uzupełniająca:

1.	Popielski B. i in. Medycyna sądowa. PZWL, Warszawa 1972
2.	Gubała W.: Toksykologia alkoholu. Wydawnictwo IES, Kraków 1997
3.	Pach J. i in.: Klinika ostrych zatruc. Kraków 1989