

科目名 (科目番号)	関係法規 (102371)	教員名 椎名 清和	学科等	臨床検査	必修	履修年次	3
			曜日・時限等	時間割表参照	単位数	1	
			オフィスアワー		前期水5 後期金5	B217研究室	
授業概要	<p>本授業においては、臨床検査技師の業務に関係する法規やチーム医療を遂行するために必要な関係職種を規定する法規等を理解することを目的に講義をおこなう。講義に際しては最新の法改正等の内容を盛り込むことと図表化による情報の整理を心がける。</p> <p>関係法規の主な内容（規定事項等）を説明できるようになるだけでなく、それらの制定理由や動向を説明することができるようになることを目標とする。</p>						
準備学習	毎回の授業について少なくとも1時間程度の予習・復習をすること。						
授業計画	回	授業項目	到達目標・学習内容				
	1	オリエンテーション 法の理解、社会保障	<p>到達目標：法の概念、法体系の基礎知識を理解する。</p> <p>到達目標：「e-Gov法令検索」を利用して、法令を調べられるようになる。</p> <p>学習内容：『授業計画』等により、授業概要や法令の調べ方を確認する。</p> <p>学習内容：法の概念や法源について学習する。</p>				
	2	医療法・医師法等	<p>到達目標：医療提供の理念や医療提供体制を説明できる。</p> <p>到達目標：医師、歯科医師、薬剤師の責務について説明できる。</p> <p>学習内容：医療法をもとにわが国の医療提供体制について整理する。</p> <p>学習内容：医師法等をもとにわが国における医師等の責務を学習する。</p>				
	3	医事法規（1）	<p>到達目標：臨床検査技師、保健師、助産師、看護師、診療放射線技師、臨床工学技士の責務や業務を説明できる。</p> <p>学習内容：臨床検査技師等に関する法律について学習する。</p> <p>学習内容：保健師助産師看護師法、診療放射線技師法、臨床工学技士法について学習する。</p>				
	4	医事法規（2） 福祉関連法規（1）	<p>到達目標：理学療法士や管理栄養士等の医療従事者の責務や業務を説明できる。</p> <p>到達目標：社会福祉士等の福祉従事者の責務や業務を説明できる。</p> <p>学習内容：各種医療従事者に関する法について学習する。</p> <p>学習内容：各種福祉従事者に関する法について学習する。</p>				
	5	薬事法規	<p>到達目標：医薬品、医療機器、再生医療、向精神薬などについて説明できる。</p> <p>到達目標：薬物四法の概要を説明できる。</p> <p>学習内容：毒物及び劇物取締法、医薬品医療機器等法、麻薬及び向精神薬取締法、大麻取締法等について学習する。</p>				
	6	保健衛生法規・予防衛生法規	<p>到達目標：感染症医療、予防接種等について説明できる。</p> <p>到達目標：母子保健、認知症やがん対策などについて説明できる。</p> <p>学習内容：地域保健法、母子保健法、健康増進法、高齢者医療確保法、精神保健福祉法、感染症法、予防接種法、検疫法について学習する。</p>				
	7	環境衛生・労働関係法規	<p>到達目標：生活環境の保持等に関わる法規を説明することができる。</p> <p>到達目標：労働環境の保持等に関わる法規を説明することができる。</p> <p>学習内容：食品衛生法、環境基本法、公健法、労働基準法、労働安全衛生法、労災保険法などについて学習する。</p>				
	8	福祉関連法規（2）	<p>到達目標：生活保護制度や障害者福祉制度などについて説明できる。</p> <p>学習内容：生活保護法、障害者基本法、障害者総合支援法などについて学習する。</p>				
成績評価の方法・基準	期末試験の成績（100％）で評価します。						
教科書	医療関係法規ハンドブック 2版		本井 治 著		共和書院		
参考図書	最新臨床検査学講座 関係法規 条文の読み方		佐藤乙一 著 法制執務用語研究会		医歯薬出版 有斐閣		
教員からのメッセージ	専門職としてチーム医療に携わるためには他職種の理解が必要不可欠です。「チーム医療論」での学びを深めるためにも、各職種の根拠法について学習していきましょう。また、ニュース報道等とも関連付けていきましょう。						