

準備学習ポイント一覧

科目名	臨床検査総論 I	教員名	稲田 政則	学科/区分	臨床検査 必修	履修年次	1
授業計画	回	授業項目	準備学習キーワード 使用教科書掲載箇所(ページ等)				
	1	臨床検査技師の役割と使命、臨床検査に関する心構えと一般的注意	キーワード:国家資格、医療職に求められる適性 教科書 pp.1-20				
	2	検体の取り扱い (1)尿	キーワード:採尿方法、保存方法教科書 pp.37-49 配布プリント				
	3	検体の取り扱い (2)便 (3)喀痰	キーワード:採便方法、保存方法、喀痰検体の特徴 教科書 pp.37-49、配布プリント				
	4	検体の取り扱い (4)胃液・十二指腸液・膵液	キーワード:胃液採取法、胃酸分泌刺激 教科書 pp.37-49、配布プリント				
	5	検体の取り扱い (5)髄液 (6)穿刺液	キーワード:髄液採取法、保存方法 教科書 pp.37-49、配布プリント				
	6	検体の取り扱い (7)精液 (8) CAPD (腹膜透析液) 排液	キーワード:精液の性状、腹膜透析 教科書 pp.37-49、配布プリント				
	7	検体の取り扱い (9)その他の検体	キーワード:鼻汁、臓器、皮膚 教科書 pp.37-49、配布プリント				
	8	一般検査 (1)尿検査-①尿定性検査, 尿定量検査の所見と病態	キーワード:尿試験紙法、尿比重、尿蛋白、尿糖、尿ケトン体、尿ビリルビン、尿ウロビリノゲン 教科書 pp.50-77、配布プリント				
	9	一般検査 (1)尿検査-②尿沈渣の所見と病態	キーワード:尿潜血、尿白血球反応、尿中亜硝酸塩、尿沈渣 教科書 pp.79-96、配布プリント				
	10	一般検査 (1)尿検査-③腎機能検査	キーワード:糸球体濾過量、クリアランス検査 教科書 pp.77-79、配布プリント				
	11	一般検査 (2)便検査-便潜血検査の所見と病態、寄生虫卵検査②	キーワード:大腸がんスクリーニング、免疫学的測定法 教科書 pp.97-102、配布プリント				
	12	一般検査 (3)髄液検査-髄液検査の所見と病態、(4)喀痰検査	キーワード:髄膜炎の検査 教科書 pp.102-107、配布プリント				
	13	一般検査 (5)胃液検査 (6)十二指腸液検査	キーワード:胃液の酸度測定 教科書 pp.119-120、配布プリント				
	14	一般検査 (7)穿刺液検査 (8)精液検査	キーワード:胸水、腹水、精液、男性側不妊 教科書 pp.107-115、配布プリント				
15	一般検査 (9)CAPD(腹膜透析液)排液 (10)その他の体液検査	キーワード:腹膜透析、腹膜炎 教科書 pp.115-117、配布プリント					
教員からのメッセージ							