

科目名	開講時期	必修・選択	科目区分	単位（時間）	科目責任者
医療安全管理学演習	2年次	必修	演習	1単位（15時間）	金子 博司 ※
授 業 概 要					
臨床検査技師の責任及び業務の範囲を理解し、感染管理及び医療安全に配慮して適切に検体採取ができる能力が身につけられるよう教授する。					
到 達 目 標					
<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 検体採取に関する正しい手技を理解する。</li> <li>・ 検体採取に伴う接遇を理解する。</li> <li>・ 検体採取に伴う危険因子を認識し、合併症の発生時に適切に対処できる能力を身につける。</li> </ul>					
実務経験のある教員					
金子 博司、藤野 良昭、藤原 浩、本田 耕平：病院での臨床経験を踏まえ、各種検体採取法について概説する。					
回	学 習 内 容				担当教員
1	検体採取：採血				藤野 良昭 ※
2	検体採取：採血				藤野 良昭 ※
3	検体採取：採血				藤野 良昭 ※
4	検体採取：採血				藤野 良昭 ※
5	検体採取：皮膚表在組織病変部からの検体採取				藤原 浩 ※
6	検体採取：鼻腔・咽頭拭い液の採取				本田 耕平 ※
7	検体採取：鼻腔吸引液の採取、経口、経鼻又は気管カニューレ内部からの喀痰吸引				本田 耕平 ※
8	検体採取：糞便採取法				金子 博司 ※
学 習 方 法					
学生同士で各実習を行う。実施が難しい内容については検体採取シミュレーターを用いる。					
評 価 方 法					
レポート（100%）により評価する。					
先 修 科 目					
教科書、参考書					
〔教科書〕 検体採取者のためのハンドブック じほう					