

# 準備学習ポイント一覧

科目名	チーム医療論	教員名	難波 俊二	学科/区分	臨床検査 必修	履修年次	3
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	チーム医療とは	キーワード:職種横断医療、患者中心の医療 事前に配布した資料の各職種の役割について予習しておいてください。				
	2	看護師の専門性とチーム医療の役割	キーワード:看護師、患者、キーパーソン 事前に配布した資料の各職種の役割について予習しておいてください。				
	3	管理栄養士の専門性とチーム医療の役割	キーワード:管理栄養士、エネルギー計算 事前に配布した資料の各職種の役割について予習しておいてください。				
	4	理学療法士の専門性とチーム医療の役割	キーワード:理学療法士、リハビリ、フットケア 事前に配布した資料の各職種の役割について予習しておいてください。				
	5	診療放射線技師の専門性とチーム医療の役割	キーワード:診療放射線技師、内臓脂肪、嚥下機能 事前に配布した資料の各職種の役割について予習しておいてください。				
	6	チーム医療における臨床検査技師の役割	キーワード:データ処理、栄養状態の評価法 事前に配布した資料の各職種の役割について予習しておいてください。				
	7	症例検討会	キーワード:合併症、生活習慣病、メタボリックシンドローム グループ編成(1グループ6名程度)します。そして、提示した症例について、グループ毎に担当職種を決め、それぞれが患者さんに対する取組みをまとめて下さい。				
	8	発表・総括	キーワード:プレゼンテーション、コミュニケーション 各グループで、提示症例に対するチーム医療の取組みを報告します。				
	教員からのメッセージ	チーム医療における臨床検査技師の必要性を学習し、チーム医療に参画できる資質を身につけることを期待します。					