

2021 年度
マンスリーレポート No. 75

6月1日、福岡県の緊急事態宣言延長(6/1~6/20)の中、出校停止(4/21~)が緩和され、講義は対面と遠隔を学年別曜日指定、実習は系統解剖が対面、病理実習が遠隔、臨床実習が時短/診療科別対応となった。

6月5日(土)、安達が卒業生支援「症候勉強会」を始めた(隔週土曜9~12時、Zoom)。山田が熊本県臨床整形外科医会教育研修講演会(Web)で「整形外科医として知っておきたい運動器慢性疼痛診療の潮流：病態・概念・治療戦略を含めて」を講演した。

6月6日、柏木と山田が医学教育学会の医学教育専門家CDコースに参加した。

6月7日、教務委員会が開催され、既卒者対策部会「3つの支援」のうち、「臨床実習の各科教材の使用を許可する」は著作権問題で承認されなかった。「UpToDate」導入に伴う教務委員長の依頼を受け、安達が電子FDのための「UpToDate活用の案内」を作成した。

6月8日、柏木が広報部会(教務委員会)の依頼で医学教育ニュースに「共用試験CBTと医師国家試験との関係」を寄稿した。

6月10日、石竹学生委員長と学友会代表の部活再開に関する協議に山田が参加した。

6月14日、作成中の教務システムについて、柏木が業者と打合せを行った。地域レベルの感染状況を踏まえ、来週(6/21)から第1~4学年は全員毎日登校、第5~6学年は通常の臨床実習を実施、学友会活動は自主練習/活動(4人以内)を許可することが通知された。

6月16日、山田がリハビリテーション 経営 Web Live Symposium(第一三共)の一般講演で座長を務めた。

6月17日、学内研究者(青木教授)の医師育成に関する研究論文について、柏木と山田が相談に応じて助言を行った。

6月19日(土)、安達が第5学年・第6学年の三者面談(オンラインで6組)に参加した。

5月20日、柏木と山田が医学教育学会の医学教育専門家CDコースに参加した。

6月21日、行動科学部会が開催され、年次報告書の記載内容(改善活動と今後の計画)が承認され、行動科学Ⅰを地域医療学、行動科学Ⅱを医療概説、行動科学Ⅲを医療倫理学に変更することをカリキュラム委員会・教務委員会・教授会議に提案することが決まった。教育FD「UpToDate」が医学部長から全教員に配布された。クリニカルクラークシップ部会のオンライン臨床実習WGの活動として、心臓血管内科・産婦人科・形成外科の臨床実習のプログラム・学生評価・現在の問題点について、山田が本多助教・津田講師・力丸講師とZoomでインタビューを行った。片山が大学病院臨床研修管理委員会に出席した。

6月22日、山田がかかりつけ医のための疼痛診療 Web seminar(第一三共)で「運動器慢性疼痛診療のピットフォール：神経障害性疼痛を含めた薬物治療戦略」を講演した。

6月24日、久留米市社会福祉協議会の協力でフードバンクくるめ(城島町)や北野町農家から提供された余剰野菜の無料配布が看護学科の広場で行われ、山田が配布に参加した。

6月25日、山田が行動科学Ⅱa(医の道・医の心)で「患者の痛みと医師」を講義した。安達が地域住民のワクチン接種で問診を担当した。

6月26日(土)、山田が第18回整形外科痛みを語る会(Web)に参加した。

6月28日、トレセン会議が行われ、細則の一部変更を審議し、片山が使用状況(件数と人数)を報告した。

6月30日、日本医学教育評価機構(JACME)の定時社員総会(Web)に安達が医学部長代理で出席した。学生アンケート結果を集計し、教育評価委員会(深水/野村/安達)で確認した。

*クリニカルスキル・トレーニングセンターで開催されたイベントは次のとおり。

- 6月1日、血管確保トレーニング（放射線科医師）
- 6月1日、患者急変時対応教育用動画撮影（外来看護師）
- 6月2日、静脈採血・血管確保トレーニング（臨床研修医）
- 6月3日、VR内視鏡シミュレータトレーニング（外科医師）
- 6月3日、CVカテ挿入トレーニング（救命医師）
- 6月4日、VR内視鏡シミュレータトレーニング（外科医師）
- 6月7日、VR内視鏡シミュレータトレーニング（消化器内科医師）
- 6月8日、臨床実習（医学科5年）：VR気管支鏡シミュレータ体験（呼吸器内科）
- 6月8日、VR内視鏡シミュレータトレーニング（外科医師）
- 6月9日、臨床実習（医学科5年）：ダヴィンチシミュレータ体験（呼吸器外科）
- 6月10日、VR内視鏡シミュレータトレーニング（外科医師）
- 6月11日、静脈採血・筋肉注射演習（病棟看護師）
- 6月11日、VR内視鏡シミュレータトレーニング（消化器内科医師）
- 6月11日、導尿実習OJT（病棟看護師）
- 6月11日、導尿実習OJT、筋肉注射演習（病棟看護師）
- 6月14日、VR内視鏡シミュレータトレーニング（外科医師）
- 6月14日、ロボット支援下手術シミュレータトレーニング（外科医師）
- 6月15日、VR内視鏡シミュレータトレーニング（外科医師）
- 6月17日、導尿実習OJT（病棟看護師）
- 6月18日、VR内視鏡シミュレータトレーニング（外科医師）
- 6月21日、気管内挿管介助演習事前学習（病棟看護師）
- 6月21日、VR内視鏡シミュレータトレーニング（外科医師）
- 6月22日、臨床実習（医学科5年）：ダヴィンチシミュレータ体験（呼吸器外科）
- 6月22日、VR内視鏡シミュレータトレーニング（外科医師）
- 6月23日、ロボット支援下手術シミュレータトレーニング（外科医師）
- 6月23日、腹腔鏡手術ドライボックスシミュレータトレーニング（外科医師）
- 6月24日、VR内視鏡シミュレータトレーニング（外科医師）
- 6月25日、導尿実習OJT（病棟看護師）
- 6月25日、VR内視鏡シミュレータトレーニング（外科医師）
- 6月28日、クリニカルスキル・トレーニングセンター会議（谷脇センター長）
- 6月28日、VR内視鏡シミュレータトレーニング（外科医師）
- 6月29日、小児急変時対応学習会（病棟看護師）
- 6月29日、小児心音・呼吸器聴診シミュレータデモ体験会（クリニカルスキル・トレーニングセンター）
- 6月29日、臨床実習（医学科5年）：VR気管支鏡シミュレータ体験（呼吸器内科）

文責：安達洋祐