

## 2020年度 マンスリーレポート No. 66

9月1日、卒業試験A(第1日目)が行われ、安達が監督を担当した。

9月2日、卒試終了後の臨床実習後OSCE説明会(山田が担当)は、台風接近で中止され、資料や動画の個別配信に変更された。

9月3日、臨床実習後OSCE説明会(谷脇部会長)の録画/録音が行われ、山田が教務課と支援した。柏木が教務課で教務システムの更新作業を指導し、看護学科で双方向性の映像配信システム(第2学年)の構築を指導した。

9月4日、総合試験CBT-A/B部会(長藤部会長)が開催され、コロナ対策としての問題数削減と試験時間短縮(50問×4で13時終了→50問×3で12時終了)が認められた。

9月5日(日)、SP養成セミナー(今年度初)が開催され、模擬患者16名とサポーター5名が参加(見学者2名あり)、山田が臨床実習後OSCE(9月12日)の実施態勢について説明し、柏木が遠隔双方向システムをチェックした。

9月7日、最強台風10号接近で教務委員会がメール審議となり、パスワード管理による審議システムを教務課が初めて実施した。

9月8日、学友会活動の再開について三役から学生に通知があり、自主練習と自主活動(3名以内で1時間程度、施設使用願を教務課に提出)が許可された(会食は不可)。

9月9日、教授会議(オンライン)が開催され、教育評価委員会(深水委員長)から進級時アンケート(安達が集計)と卒業時アンケート(山田が集計)の結果が報告され、教育FD委員会(安達/柏木/山田/片山)から今年度の電子FD「コロナ時代の遠隔授業：リモート講義とオンライン実習」が報告された。

9月10日、柏木がOFFICEの包括契約についてマイクロソフトと打合せを行った。

9月11日、教育評価委員会(深水野村安達)の「進級時・卒業時アンケート」を全学生と教職員(准講会/教育主任/教務課/庶務課)にメール配信した。第3学年のRMCP(研究室配属)が始まり、柏木が感染制御学での指導、片山が放射線科(3Dプリンターの理論と技術)と麻酔科(CT画像による心肺蘇生後胃内空気量の計測)の指導協力を行うことになった。

9月12日(土)、臨床実習後OSCE(医療面接はオンライン、身体診察はシミュレーター)が開催され、教育センター全員(安達/山田/柏木/片山)で運営をサポートした。

9月14日、第3学年のRMCPが始まり、柏木が感染制御学の学生にウイルス研究の指導を始めた。片山が第3学年のRMCP(麻酔科)で画像解析の小講義を行った。

9月15日、学生アンケート結果(卒業時/進級時)をニュースレター(学内瓦版)として、講座と部署に配布し、電子掲示板に掲載した。医学科で遠隔授業アンケート(学生/教員)を行うことになり、安達が試案を作成して提出した(三役で修正して教務課で実施の予定)。

9月16日、山田が久留米大学医学部同窓会幹事会に出席した。

9月17日、九州大学模擬患者拡大研修会(オンライン)が開催され、本学の模擬患者3名が参加し、山田がファシリテーターを担当した。「学生アンケート結果(簡易版)」を作成して学内に掲示した。人体臓器3Dプリントモデル製作に関する技術について、片山が医療材料メーカーにオンライン会議で助言を行った。

9月18日、消化器外科の臨床実習で学生から出た意見を安達が教務課に伝えたところ、安陪教務委員長と赤木卒業試験部会長の許可が出て、卒業試験Aの問題/解答/解説を第5学年もMoodleでの閲覧(11月の卒試トライアルに向けた自主学習)が可能になった。片山が第3学年のRMCP(麻酔科)で画像解析の技術指導を行った。

9月23日、オンライン授業に関するアンケートが学生と教員(教授/准講会/教育主任)に

教務課から配信された。

9月26日、山田が「医学教育ケースカンファレンス」（京都大学医学教育学プログラム FCME 導入編）にオンラインで参加した。

9月28日、山田が PCCE 学生部会員 2 名に今年度のプログラムの事前説明を行った。

9月29日、講義室/実習室のタッチパネルシステム(2年前から導入)と画像音声同時配信システム(独自作成)の一体化について、柏木がダイエンと打合せを行った。

9月30日、トレセン会議(谷脇教授)が開催され、片山がトレセンの使用実績を報告し、山田がシミュレーター購入希望調査結果を説明し、来年度予算が審議され、トレセン使用規程に関する助言(教育関連病院の研修医と職員に拡大)があった。PCCE 部会(牛嶋教授)が開催され、山田が過去2回のアンケート結果をPPTと資料で説明し、学生(第4/5/6学年)と教員が意見交換を行い、今年度スケジュールの大枠が審議された。

\*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。

9月2日、医学科5年 臨床実習：縫合/ダヴィンチシミュレータ体験（呼吸器外科）

9月3日～4日、医学科6年 OSCE 前自己学習（医学科）

9月8日～9日、医学科6年 OSCE 前自己学習（医学科）

9月11日、多重課題研修（病棟看護師）

9月11日、新人看護師研修会 急変時対応：基礎編（看護部）

9月11日、医学科5年 臨床実習：VR内視鏡シミュレータ体験（消化器内科）

9月11日、心音聴診実習（看護学科3年）：（看護学科）

9月14日、医学科3年 RMCP 小講義（麻酔科）

9月18日、医学科5年 臨床実習：縫合/ダヴィンチシミュレータ体験（呼吸器外科）

9月18日、医学科3年 RMCP 小講義（麻酔科）

9月18日、VR内視鏡トレーニング（研修医）

9月23日、医学科5年 臨床実習：縫合/ダヴィンチシミュレータ体験（呼吸器外科）

9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）

9月30日、クリニカルスキル・トレーニングセンター会議（医学教育研究センター）

文責：安達洋祐