2022 年度 マンスリーレポート No. 88

7月1日、片山が認定看護師評価試験のシミュレータ使用を支援した。

7月4日、医学教育分野別評価の年次報告書(8月提出)について、部署別原稿を整理し、 根拠資料を追加し、教育評価委員会(野村/深水/安達)で内容を確認した(メール審議)。

7月6日、福岡県は COVID-19 感染者数の増加傾向(病床使用率>15%)に伴い、5月31日 に解除していたコロナ警報(行動制限なし)を発令した。山田が標準認定模擬患者制度導入に向けたの「模擬患者団体向け全国説明会」(共用試験機構 CATO)に参加した(Web)。

7月7日、山田が日本骨関節感染症学会の評議員会に出席した(金沢)。

7月9日(土)、山田が第45回日本骨関節感染症学会のシンポジウムで「手術室における 一足制導入が脊椎術後感染に与える影響」を発表した(金沢)。

7月11日、教務委員会が開催され、第5学年総合試験が「臨床実習を総括して評価する 試験」と位置づけられ、出題内容に診療手技や検査器具と診療ガイドラインが加わった。

7月12日、柏木が学生(第1学年~第2学年)の頻繁な相談に丁寧に対応した。COVID-19陽性者数が増加して大学病院の災害レベルがⅡになり、教職員の会食が少人数になった。

7月13日、教授会議が開催され、講座別科研費応募率(基礎85%/臨床23%/全体35%)が報告された(当センターは新規継続2/4=50%)。また、学生委員会が提案した在学年限に関する学則変更「第1学年~第4学年は2年、第5学年~第6学年は4年、通算12年を超えて在学できない」が承認された(来年度入学生から適用)。

7月14日、学生の行動指針が変更され、学友会活動・アルバイト・国内移動は許可制、 会食(学友会)・海外旅行は禁止となった(対面講義/実習と施設利用許可は変更なし)。

7月15日、オープンキャンパスで臨床技能体験を支援する学生に、片山がシミュレータの説明、山田が激励(差し入れ)を行った。

7月17日(日)、オープンキャンパスが開催され、トレセンの「クリニカルスキル体験」 (事前予約)に69人が参加し、残り54人や保護者は基礎3号館でライブ配信を見学した。 トレセンでは、片山仮想現実(VR)での人体解剖観察デモ体験、山田が誘導を担当した。

7月20日、3年ぶりに開催予定だった西医体(浜松医科大学主管)は、COVID-19陽性者数と病床使用率の増加で全競技が急遽中止となった。

7月21日、柏木と山田が准教授講師会の夏季講演会に参加した(Web)。

7月22日、教務課が卒業生アンケートのQRコードとGoogleフォームを作成したので、教育評価委員会(野村/深水/安達)が確認した(メール審議)。インフォームドコンセントの医学教育について、安達がNEC医療SL事業部門の3名(1名は遠隔)と意見交換を行った。山田が九州整形外科運動器疼痛懇話会の当番世話人として特別演題座長を担当した(Web)。

7月23日(土)、山田と柏木が模擬患者の臨床実習後0SCE準備セミナーに参加した。

7月25日、COVID-19急拡大と福岡コロナ特別警報発動に伴い、大学病院の災害レベルが ⅢAに引き上げられ、教職員の公務出張や研修会参加は許可制、旅行は自粛になったが、 学生の行動指針は変更されず、図書館/勉強会室使用やグループ学習は制限されなかった。 片山が臨床実習後 OSCE で使用されるシミュレータの事前点検を行った。

7月26日、山田が「Pain Live Symposium in 筑豊」で「運動器疼痛治療の最近の動向:神経障害性疼痛に対する治療を含めて」を講演した(Web)。

7月27日、柏木が医学教育指導者のためのワークショップ(文科省)に参加した(Web)。 片山が臨床実習後0SCEで使用されるシミュレータの会場設置と動作確認を行った。 7月28日、山田が「脊椎の痛みを学ぶ会 in 九州」で「慢性腰痛症におけるオピオイド 治療薬の活かし方:各種ガイドラインを参考にした治療戦略」を講演した(Web)。

7月30日(土)、第6学年(120人)の臨床実習後0SCEが行われ、安達/山田/片山/柏木/が学生受付/模擬患者/シミュレータ/遠隔システムを支援した。片山が第14回九州医用画像コミュニティ「ディジタル画像の基礎から臨床までシームレスに学ぶ!」に参加した(Web)。

*クリニカルスキル・トレーニングセンターの利用状況 *は土日

- ・臨床実習(医学科 5 年): VR 内視鏡シミュレータ体験(消化器内科) 7/8・7/22
- ・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) 7/11・7/25
- ・臨床実習(医学科 5 年/6 年): シミュレータによる気管挿管・硬性鏡検査体験 (呼吸器外科) 7/7・7/27
- ・臨床実習(医学科5年/6年):外科縫合トレーニング(呼吸器外科)7/7・7/27
- ・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)7/12・7/26
- ・臨床実習(医学科5年): 超音波検査シミュレータ体験(呼吸器外科) 7/4
- ・臨床実習(医学科 5 年): ダヴィンチシミュレータ体験(消化器外科) 7/5・7/12・7/19・7/26
- ・オープンキャンパス支援医学生事前トレーニング(医学部教務課) 7/15
- ・臨床実習後 OSCE 前自己学習(医学部教務課) 7/21・7/22・7/25
- ・看護学科オープンキャンパス用動画撮影(看護学科) 7/12
- ・VR 内視鏡シミュレータ・トレーニング(消化器外科医師 7/1・7/4・7/5・7/6・7/7・7/8・7/10*・7/12・7/13・7/19・7/21・7/25・7/26・7/27・7/28・7/29・7/30
- ・ドライボックス内視鏡手術トレーニング(消化器外科医師) 7/1・7/4・7/5・7/6・7/7・7/8・7/10*・7/12・7/13・ 7/19・7/21・7/25・7/26・7/27・7/28・7/29・7/30
- VR 内視鏡シミュレータ・トレーニング(研修医) 7/20
- ・ロボット支援下手術シミュレータ・トレーニング(消化器外科医師) 7/4・7/5・7/6・7/7・7/12・7/21・7/25
- CVカテ挿入トレーニング(救命医師) 7/7
- ・縫合演習(小児外科医師) 7/7
- · 気管挿管演習(小児外科医師) 7/7
- ・導尿演習(病棟看護師)7/13
- · 褥瘡委員会勉強会(病棟看護師) 7/4
- ・認定看護師評価試験(認定看護師教育センター) 7/1
- ・医学科オープンキャンパス(医学部) 7/17*

文責:安達洋祐