

2022 年度  
マンスリーレポート No. 94

1月5日、今年度の卒業時アンケートも文書の配布と回収で実施することに決定した。

1月11日、教授会議の卒業判定で教務委員会案(再試20人中2人が合格)が承認され、卒業生102人に国試合格率95%(私大平均)を期待する(教務委員長)ことになった。

1月13日、平山紀子さん(医学図書館)の「模擬患者(SP)の活動を通して」が図書館雑誌に掲載された(医学図書館 2022;69(4):209-210)。

1月16日、山田と模擬患者(7人)が九州大学模擬患者拡大研修会に参加した(Web)。

1月18日、片山の「XR利用学習方法及びシステム」について、研究推進戦略センターで特許出願の手続きを完了した。

1月19日、医療概説の本試験が行われ(休学6人/前期留年1人/受験失格1人は欠席)、安達/柏木/山田が監督を担当した。新教務システムの改修を業者が行った。

1月20日、医学教育モデル・コア・カリキュラム改訂シンポジウム(日本医学教育学会)が開催され(Web)、教職員が個別に聴講した。コロナ禍が始まって3年、春には5類に移行することが決まった(感染者/濃厚接触者の行動制限やマスク着用が不要になる見通し)。

1月21日(土)、山田が久留米大学病院指導医講習会のチーフタスクフォースを務めた。

1月26日、九州北部六大学医学教育連絡会議(産業医科大学)が開催され、安達と山田が参加した(Web)。山田が医学教育セミナーとワークショップ(岐阜大学 MEDC)の「わたしの学習者支援力をブラッシュアップする」(1/26 午前)、「医療者教育研究 はじめの一步：リサーチクエストを立ててみよう」(1/26 午後)、「医学教育学研究を教える基礎ゼミ作り」(1/28 午前)に参加した(Web)。

1月28日、片山が第14回九州医用画像コミュニティ「デ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)。

1月31日、山田が第31回日本医学会総会のU40委員会企画「この社会で何を考える、医学生たち」(4/23)のメンター・チューター会議にチューターとして参加した(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4年/5年)：シナリオシミュレーション演習(整形外科) 1/4・1/18
- ・ 臨床実習(医学科4年/5年)：気管挿管/硬性鏡検査体験(呼吸器外科) 1/5・1/25
- ・ 臨床実習(医学科4年/5年)：外科縫合トレーニング(呼吸器外科) 1/5・1/25
- ・ 臨床実習(医学科4年/5年)：ダヴィンチ体験(呼吸器外科) 1/10・1/17
- ・ 臨床実習(医学科4年/5年)：超音波検査体験(呼吸器外科) 1/10・1/17
- ・ 臨床実習(医学科5年)：ダヴィンチ体験(消化器外科) 1/17・1/24
- ・ 臨床実習(医学科5年)：VR内視鏡体験(消化器内科) 1/12・1/26
- ・ 医学留学生クリニカルスキル体験(腎臓内科) 1/6
- ・ 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)

1/1\*・1/3\*・1/4・1/5・1/6・1/9\*・1/10・1/11・1/12・1/13・1/16・1/19・1/20・  
1/22\*・1/23・1/24・1/25・1/27・1/30・1/31

- ・ VR 内視鏡トレーニング(消化器外科医師) 1/1\*・1/3\*・1/4・1/5・1/6・1/9\*・1/10・1/11・1/12・1/13・1/16・1/19・1/20・1/22\*・1/23・1/24・1/25・1/27・1/30・1/31
- ・ ロボット支援下手術トレーニング(消化器外科医師) 1/10・1/12・1/30
- ・ VR 内視鏡手術トレーニング(消化器外科医師) 1/24・1/25・1/27・1/30・1/31
- ・ VR 内視鏡トレーニング(大学院医師) 1/11
- ・ 腹部エコートレーニング(大学院医師) 1/11
- ・ 胸部エコートレーニング(臨床研修医) 1/25
- ・ 気管挿管トレーニング(臨床研修医) 1/27
- ・ VR 内視鏡トレーニング(臨床研修医) 1/25・1/30
- ・ CV カテ挿入トレーニング(臨床研修医) 1/11・1/23
- ・ 救急蘇生演習(病棟看護師) 1/25・1/30
- ・ 事例検討会(病棟看護師) 1/11

文責：安達洋祐