

研修No. 28

2022年度 病院医学教育研究助成成果報告書

報告書提出年月日	2023年3月8日
研究・研修課題名	がん専門薬剤師、がん薬物療法認定薬剤師の資格更新および新規取得に関わる必修研修会への参加
研究・研修組織名(所属)	島根大学医学部附属病院・薬剤部
研究・研修責任者名(所属)	陶山 登之(薬剤部)
研究・研修実施者名(所属)	玉木 宏樹、陶山 登之、渋江 理恵、長田 大河、吉川 藍乃(薬剤部)

成果区分	<input type="checkbox"/> 学会発表 <input type="checkbox"/> 論文掲載 <input type="checkbox"/> 資格取得 <input type="checkbox"/> 認定更新 <input type="checkbox"/> 試験合格 <input checked="" type="checkbox"/> 単位取得 <input type="checkbox"/> その他の成果()
該当者名(所属)	玉木 宏樹、陶山 登之、渋江 理恵、長田 大河、吉川 藍乃(薬剤部)
学会名(会期・場所)、認定名等	日本医療薬学会 がん指導薬剤師(玉木 宏樹) 日本医療薬学会 がん専門薬剤師(玉木 宏樹) 日本医療薬学会 がん専門薬剤師(陶山 登之) 日本病院薬剤師会 がん薬物療法認定薬剤師(玉木 宏樹) 日本病院薬剤師会 がん薬物療法認定薬剤師(渋江 理恵) 日本病院薬剤師会 がん薬物療法認定薬剤師暫定認定(長田 大河)
演題名・認証交付元等	日本医療薬学会/日本病院薬剤師会
取得日・認定期間等	日本医療薬学会 がん指導薬剤師(玉木 宏樹) 認定日:2020年1月1日 認定期間:2020年1月1日~2024年12月31日 日本医療薬学会 がん専門薬剤師(玉木 宏樹) 認定日:2022年1月1日 認定期間:2022年1月1日~2026年12月31日 日本医療薬学会 がん専門薬剤師(陶山 登之) 認定日:2020年1月1日 認定期間:2020年1月1日~2024年12月31日 日本病院薬剤師会 がん薬物療法認定薬剤師(玉木 宏樹) 認定日:2021年10月1日 認定期間:2021年10月1日~2026年9月30日 日本病院薬剤師会 がん薬物療法認定薬剤師(渋江 理恵) 認定日:2018年10月1日 認定期間:2018年10月1日~2023年9月30日 日本病院薬剤師会 がん薬物療法認定薬剤師暫定認定(長田 大河) 認定日:2021年10月1日 認定期間:2021年10月1日~正式認定通知日※ ※ コロナ禍における措置として、認定試験合格以外の全ての要件を満たす場合「暫定認定」となり、その後の認定試験合格をもって正式認定(がん薬物療法認定薬剤師)となる。
診療報酬加算の有・無	<input checked="" type="checkbox"/> 加算有(がん患者指導管理料ハ、連携充実加算) <input type="checkbox"/> 加算無

目的及び方法、成果の内容

① 目的

「がん指導薬剤師」、「がん専門薬剤師」および「がん薬物療法認定薬剤師」を更新あるいは新規取得するには、日本医療薬学会と日本病院薬剤師会が共催する研修会（がん専門薬剤師集中教育講座）への参加が必須とされている。有資格者および新たに認定取得を目指す者は同研修会に参加し、知識や技能の研鑽ならびに資格の維持や新規取得を目指すことで、当院におけるがん化学療法の安全性や有効性の向上を高める。

② 方法

がん専門薬剤師集中教育講座へ参加することで、資格の更新や新規取得に必要な単位を取得する。加えて、院内や薬剤部内で研鑽内容を活用するほか、後進の育成を行う。

- ・ 令和 4 年度がん専門薬剤師集中教育講座 web（オンデマンド配信）
- ・ 配信期間：2022 年 11 月 1 日～2022 年 12 月 23 日
- ・ 研修者：玉木 宏樹、陶山 登之、渋江 理恵、長田 大河（資格更新のため）
吉川 藍乃（資格取得のため）

③ 成果

がん専門薬剤師集中教育講座へ参加することにより、資格の更新や新規取得に必要な単位を取得することができた。また、既存の分子標的治療薬や殺細胞性抗がん薬、支持療法だけでなく、最新の治療や新薬、がんゲノム医療についての知識を習得することができ、部内教育等において後進の育成を行った。

- ・ 日本医療薬学会各専門薬剤師制度の認定更新の対象講習：15 単位
- ・ 日本病院薬剤師会がん薬物療法認定薬剤師の認定更新の対象講習：12 単位
- ・ 日本病院薬剤師会がん薬物療法認定薬剤師認定申請の対象講習：6.25 単位