

## 2021 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	2022年 3月 23日
研究・研修課題名	院内がん登録実務 中級認定者認定更新試験
研究・研修組織名 (所属)	院内がん登録委員会 (先端がん治療センター)
研究・研修責任者名 (所属)	田村研治 (先端がん治療センター)
研究・研修実施者名 (所属)	尾花音夢 (医療サービス課)

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 checked="" type="checkbox"/> 認定更新 <input type="checkbox"/> 試験合格 <input type="checkbox"/> 単位取得 <input type="checkbox"/> その他の成果 ( )
該当者名 (所属)	尾花音夢 (医療サービス課)
学会名 (会期・場所)、認定名等	国立がん研究センターがん対策情報センター 院内がん登録実務中級者認定
演題名・認証交付元等	国立がん研究センターがん対策情報センター
取得日・認定期間等	2021年 12月 17日～2026年 3月 31日
診療報酬加算の有・無	<input type="checkbox"/> 加算有 ( ) <input checked="" type="checkbox"/> 加算無

**目的及び方法、成果の内容****①目的**

がん診療連携拠点病院等の整備に関する指針に、「専従で院内がん登録の実務を担う者として、国立がん研究センターが提供する研修で中級者認定を受けている者を1人以上配置すること。」と明記されており、中級認定者の配置ががん拠点病院の指定要件となっています。国立がん研究センターの中級者認定を維持するためには、4年に1度院内がん登録実務中級認定者研修を受講した上で、更新試験を受験し合格することが必要であり、今年度は更新試験を受ける必要があります。

中級者認定は、初級者認定の範囲である、がん登録の基礎知識や主要5部位の病期分類の他に、各臓器の解剖・生理や、UICC/TNM分類などの病期分類のコーディング、各種癌取扱い規約の内容を理解する必要があります。そしてこれらの知識レベルを一定に保ち、安定した質の良いデータを全国がん登録および院内がん登録全国集計に提供することを目的とします。

**②方法**

院内がん登録実務 中級認定者認定更新試験を受験しました。

【主催】国立研究開発法人国立がん研究センター がん対策情報センター

【対象】2017年度以降に院内がん登録実務中級認定者となり、今年度開催の院内がん登録実務中級認定者研修を受講した者

【日時】2021年 11月 24日

【場所】松江市 ※会場型コンピューター試験 (CBT)

【受験料】7,700円 (税込)

【その他】本認定試験は、無償提供される e-learning で自己学習ののち、年に1回行われる更新試験を受験し、一定の成績を取めた者に国立がん研究センターより認定証が発行されます。  
なお、都道府県がん診療拠点病院の機能強化事業費は、本研修会には支出できず、各施設の負担で支出するよう定められています。

**③成果**

今回、院内がん登録実務中級認定者研修及び更新試験を受験し、合格したことで中級者認定を維持

することができました。本研修会を受講したことで、各臓器の解剖・生理や、主要 5 部位以外の UICCTNM 分類などの病期分類、国際疾病分類-腫瘍学第 3.2 版、多重がんルール「SEER 2018 準拠」等についても知識を深めることができました。

本院は県内唯一の特定機能病院であり、幅広い部位のがん登録を行なっています。中級認定者としての知識レベルを保つことで、精度の高い院内がん登録の実施と、国立がん研究センターへのデータ提供ができると考えます。また、島根県から業務を受託し、全国がん登録室としての役割を担っており、本研修で得た情報をもとに、島根県内の施設から収集した届出書の確認を行い、より質の高いデータ作成に繋げていきたいです。

#### 【研修プログラム (e-learning)】

- 1) 情報提供
- 2) 多重がんルール SEER2018 準拠
- 3) 2018 年症例以降の登録ルール変更点の復習

#### 【認定試験】

認定更新試験を受験し、合格しました。

##### <試験内容>

- 1) がん登録の基礎知識【初級の内容】
  - ①がんの病態生理を理解する (がん概論)
  - ②がん登録の歴史・制度を理解する (がん登録概論)
- 2) 院内がん登録の運用【初級の内容】
  - ①標準的院内がん登録の仕組みを理解する (院内がん登録システム論)
  - ②ICD-0-3 のルールを理解する (ICD-0 概論、ICD-0 コーディング法)
  - ③全国がん登録との関連も含めて標準登録様式の定義・内容を理解する (標準登録様式各論)
- 3) 病期分類【初級の内容】
  - ①病期分類の概要を理解する (病期分類概論)
  - ②病期分類 (病期分類各論：主要 5 部位)
- 4) 各臓器の解剖・生理と病期分類の関係を理解する
  - ①臓器の解剖と生理を理解する  
【頭頸部】、【膵・胆道系】、【女性生殖器系】、【男性生殖器系】、【腎尿路系】、【軟部組織】、【皮膚】、  
【中枢神経系】、【造血器系】
  - ②病期分類との範囲を拡げて (病期分類各論：主要 5 部位以外)  
【頭頸部腫瘍】、【膵・胆道系腫瘍】、【女性生殖器系腫瘍】、【男性生殖器系腫瘍】、【腎・尿路系腫瘍】、  
【軟部組織腫瘍】、【皮膚腫瘍】、【その他の消化器系腫瘍】、【悪性胸膜中皮腫】
- 5) その他
  - ①2021 年度院内がん登録実務中級認定者研修で情報提供された内容