

【様式2】

教育プログラム・コースの概要

| 大学名等 | 福島県立医科大学大学院医学研究科 | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|------|------|------|-------|------|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 教育プログラム・コース名 | がん免疫療法エキスパートコース（インテンシブ）（テーマ③） | | | | | | | | | | | | | | |
| 対象職種・分野 | 医師、看護師、薬剤師 | | | | | | | | | | | | | | |
| 修業年限（期間） | 1年 | | | | | | | | | | | | | | |
| 養成すべき人材像 | <ul style="list-style-type: none"> ・近年飛躍的に進歩する肺癌を中心とした胸部悪性疾患に対して包括的に治療とケアができる人材育成を目指す。 ・特に近年適応が拡大している免疫チェックポイント阻害薬をはじめとした免疫療法を安全かつ効果的に使用するための知識を学び、現場での実践を経験する | | | | | | | | | | | | | | |
| 修了要件・履修方法 | 6回の実習もしくは講義による研修形式 レポートの提出・審査の合格をもって修了とする | | | | | | | | | | | | | | |
| 履修科目等 | 腫瘍免疫学概論、免疫療法実践講義、免疫学的有害事象特論など | | | | | | | | | | | | | | |
| がんに関する専門資格との連携 | 呼吸器外科専門医（呼吸器外科専門医合同委員会）の研修施設として認定。 | | | | | | | | | | | | | | |
| 教育内容の特色等（新規性・独創性等） | 免疫療法に特化した学びを提供することで、領域を超えた学びの場を提供する | | | | | | | | | | | | | | |
| 指導体制 | 免疫療法に精通した福島県立医科大学呼吸器外科学講座の教授以下、教員、スタッフ数名が直接指導にあたる | | | | | | | | | | | | | | |
| 修了者の進路・キャリアパス | 主に福島県立医科大学附属病院および福島県内の基幹病院において、免疫療法の診療に主体的に関わる医師、医療スタッフとして従事する。 | | | | | | | | | | | | | | |
| 受入開始時期 | 令和6年4月 | | | | | | | | | | | | | | |
| 受入目標人数 <small>*当該年度に「新たに」入学する人数を記載。 ※新規に設置したコースに限る。</small> | <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>R5年度</th> <th>R6年度</th> <th>R7年度</th> <th>R8年度</th> <th>R9年度</th> <th>R10年度</th> <th>計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table> | R5年度 | R6年度 | R7年度 | R8年度 | R9年度 | R10年度 | 計 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 |
| R5年度 | R6年度 | R7年度 | R8年度 | R9年度 | R10年度 | 計 | | | | | | | | | |
| 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 | | | | | | | | | |
| 受入目標人数設定の考え方・根拠 | 福島県立医科大学附属病院を中心に、福島県内のがん診療連携拠点を結んで診療連携を実践するうえで必要な人数に基づく | | | | | | | | | | | | | | |