

- 東海3県7大学連携がん専門医療人材教育プロジェクト -

東海がん専門医療人材養成プラン

Tokai-GannPro

Tokai-GannPro 運営体制

東海がんプロ協議会

外部評価委員会

がんプロ推進室

岐阜大学

名古屋大学

名古屋市立大学

名城大学

藤田医科大学

愛知医科大学

浜松医科大学

Tokai-GannPro

教育プログラム・コース

主幹大学

【名古屋大学 / 大学院医学系研究科】

次世代がん医療コース
次世代がん医療「がん THP」コース
がん予防推進コース、新治療開発コース
東海がんプロ・名大コース（インテンシブ）
次世代がん医療「がん THP」コース（インテンシブ）
臨床遺伝「つるまい遺伝塾」コース（インテンシブ）

【岐阜大学 / 大学院医学系研究科】

次世代がん医療コース
新治療開発コース
東海がんプロ・岐大コース（インテンシブ）

【名古屋市立大学 / 大学院医学系研究科】

次世代がん医療コース
新治療開発コース
東海がんプロ・名市大コース（インテンシブ）

【浜松医科大学 / 大学院医学系研究科】

次世代腫瘍医学コース
がん予防医学研究コース
新規がん治療開発コース
東海がんプロ・浜松医大コース（インテンシブ）

【愛知医科大学 / 大学院医学系研究科】

次世代がん医療コース
東海がんプロ・愛知医大コース（インテンシブ）

【藤田医科大学 / 大学院医学系研究科】

次世代がん医療コース
がん遺伝カウンセリングコース
データサイエンスに基づく新治療開発コース
東海がんプロ・藤田医大コース（インテンシブ）

【名城大学 / 大学院薬学系研究科】

次世代がん治療（薬学）コース
新治療開発（薬学）コース（インテンシブ）

テーマ①：がん医療の現場で顕在化している課題に対応する人材養成
・参加全7大学において「次世代がん医療コース」教育プログラムの実施



QOLの向上と終末期医療



地域に定着した医療

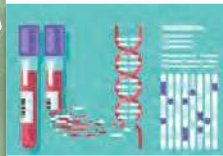


多職種チーム医療の推進



連携
ポストコロナ時代の医療人材養成拠点形成事業（濃尾+A）

テーマ②：がん予防の推進を行う人材養成
・参加4大学において「がん予防コース」教育プログラムの実施



がん臨床遺伝学の探求



個別化医療の拡充



連携
AI-MAILs
メディカル AI 人材養成産学協働拠点 (AI-MAILs)

テーマ③：新たな治療法を開発できる人材の養成
・参加6大学において特徴ある「新治療開発コース」教育プログラムの実施



先端医学研究の推進



がん新薬治療開発



臨床研究中核病院
橋渡し研究支援機関



連携
iGCORE
糖鎖生命科学連携ネットワーク型拠点 (iGCORE)