

インテンシブコース 募集

対象：大学院生・医師・医療従事者

【受講料無料】

受講期間：6か月～最長2年
(各コースで異なります)

次世代がん医療の革新に対応する
がん専門医療人材を養成するための
スキルアップコースです

東北6県および新潟県における
がん医療の課題解決を目指し、
東北大学、弘前大学、秋田大学、山形大学、
福島県立医科大学、新潟大学の6大学に加え、
協力大学として岩手医科大学を含む
計7大学が協働で取り組むプランです。



顕在化するがん医療の課題や最新のがん医療に必要な
学識・技能・研究推進能力を育み

大学、行政、職能団体、がん診療連携拠点病院、患者会や学会が連携して
個別化がん医療、希少がん・難治がん、がん関連学際領域など
多様な医療ニーズに応えるがん専門医療人を養成することを目的とし、
4大学院に23コースを設置しています。

がん医療における新たな課題・ニーズに生まれ、
この問題に対応すべく、以下の3つのテーマを柱とする
人材の養成コースを設置しております。

1 がん医療の現場で顕在化している
課題に対する人材養成

インテンシブコース・・・10コース

2 がん予防の推進を行う人材養成

インテンシブコース・・・8コース

3 新たな治療法を開発できる人材養成

インテンシブコース・・・5コース

◎詳細は裏面の研究科・コース名・対象者等をご覧ください。

◎お問い合わせは裏面記載の各大学へメールでお送りください。

東北広域次世代がんプロ養成プラン

東北広域次世代がんプロ養成プラン ホームページ
<http://www.ganpro.med.tohoku.ac.jp>



No.	研究科	コース名	対象者
1	医学系研究科	ゲノム医療研修コース	がんゲノム医療に従事する大学院生(医師)、遺伝カウンセリング養成課程修士学生
2	医学系研究科	緩和医療認定育成コース	医師
3	歯学研究科	次世代がん対応歯科医師研修コース	歯科医師、受講を希望する歯科医療関係者
4	歯学研究科	周術期口腔支持療法歯科衛生研修コース	歯科衛生士、歯科医師、受講を希望する歯科医療関係者
5	医学系研究科	臨床開発レギュラトリーサイエンスコース	医師、薬剤師、看護師、臨床検査技師、臨床工学技士、新規治療法開発支援者(プロジェクトマネージャー、スタディマネージャー)
6	医学系研究科	希少がん・難治がんISTUコース	医師、看護師、薬剤師、検査技師、MSW、がん相談室相談員など
7	医学系研究科	がんゲノム医療・遺伝性腫瘍研修コース	地域の中核的病院(大学病院を含むがん拠点病院含む)のがん診療に携わる医師および看護師および薬剤師等の医師以外のメディカルスタッフ
8	医学系研究科	腫瘍循環・腫瘍腎臓・老年腫瘍学ISTUコース	医師、看護師、薬剤師、検査技師など

No.	研究科	コース名	対象者
9	医学系研究科	がん予防推進人材育成コース	医師、看護師、薬剤師、保健師
10	医学系研究科	がん口腔支持療法コース	医師、歯科医師、看護師、薬剤師

No.	研究科	コース名	対象者
11	医学研究科	腫瘍循環器インテンシブコース	医師、看護師、薬剤師など
12	医学研究科	腫瘍腎臓病学インテンシブコース	医師、看護師、薬剤師など
13	医学研究科	がんゲノム医療エキスパートコース	医師、看護師、薬剤師、研究者など
14	医学研究科	がん免疫療法エキスパートコース	医師、看護師、薬剤師
15	医学研究科	遺伝性腫瘍インテンシブコース	医師、看護師、薬剤師、放射線技師、理学療法士、検査技師、研究者など
16	医学研究科	小児造血細胞移植インテンシブコース	医師
17	医学研究科	小児がん長期フォローアップインテンシブコース	医師、看護師、薬剤師、ソーシャルワーカーなど
18	医学研究科	病理診断学インテンシブコース	医師・血液病理学、病理専門医プログラム専攻医、病理専門医など
19	医学研究科	個別化医療実践インテンシブコース	医師、看護師、薬剤師、放射線技師、理学療法士、検査技師など
20	看護学研究科	がん看護実践インテンシブプログラム	看護師、保健師、医師、薬剤師、理学療法士、作業療法士、心理士など
21	医学研究科	診療放射線科学インテンシブコース	診療放射線技師

No.	研究科	コース名	対象者
22	医歯学総合病院放射線治療科 (大学院保健学研究科連携)	医学物理士レジデントコース	医学物理士認定試験合格者
23	保健学研究科 (医歯学総合病院連携)	医学物理士短期臨床研修コース	地域がん診療連携拠点病院に勤務する医学物理士