

文部科学省『がんプロフェッショナル養成基盤推進プラン』採択事業

「高度がん医療開発を先導する専門家の養成プログラム」

# 国際医療福祉大学大学院 「かん説描த療に対する 多職種建變重点コース」

博士課程 大学院生募集

学生募集要項 は次のいずれ かの方法でご 請求ください。



0120-36-5931



E-mail nyushi@iuhw.ac.jp http://www.iuhw.ac.jp/



医療福祉の多彩なエキスパートを育てる。

## 「がんプロフェッショナル養成基盤推進プラン」採択事業

国際医療福祉大学は、平成24年度からはじまった 文部科学省の「がんプロフェッショナル養成基盤推進プラン」事業に 慶應義塾大学等とともに参画しています。

文部科学省が平成24年度から実施している「がんプロフェッショナル養成基盤推進プラン」に、 慶應義塾大学を中心に本学を含めた10大学が参画する「高度がん医療開発を先導する専門家の養 成プログラム」が採択されました。

がんは我が国の死因第一位の疾患であり、国民の生命及び健康にとって重大な問題となっています。そのため、「がんプロフェッショナル養成基盤推進プラン」は複数の大学がそれぞれの個性や特色、得意分野を活かしながら相互に連携・補完して教育を活性化し、手術療法、放射線療法、化学療法その他のがん医療に携わるがん専門医療人養成のための教育拠点を構築することを目的としております。有識者、専門家等で構成される選定委員会において公正な審査の結果、15件が選定されました。

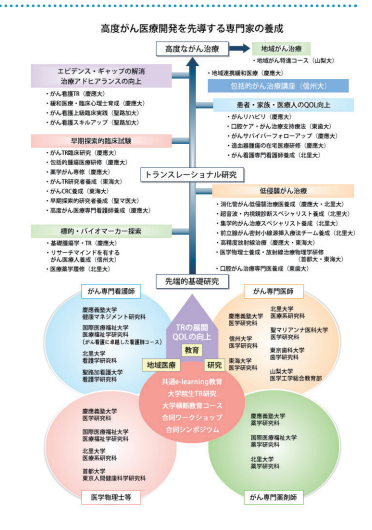
### 「高度がん医療開発を先導する専門家の養成プログラム」全体の概要

がん治療の均てん化は達成されつつありますが、未だに約半数の患者の治癒は難しく、標準治療を越えた医療の開発と患者のQOLを高める医療を推進しなければなりません。このようにがん医療を高度化するためには、最先端の基礎研究を生み出し、臨床現場に精渡しし、科学的根拠と高い倫理観に基づいて実行に移すことのできる医療人の養成が必要となります。医師、歯科医師、看護師、薬剤師、診療放射線技師、理学療法士、医学物理士、基礎研究者、治験担当者など全ての職種が「先端研究」を合言葉にしたチームを形成することが不可欠です。

今回のプログラムでは、各大学の専門性や特徴を生かし、相補的かつ相乗的に協力することで、質と効率の高い教育ネットワークを構築し、次世代のがん研究治療を担う人材の育成を目指します。

### 参画大学

国際医療福祉大学、慶應義塾大学、北里大学、首都 大学東京、信州大学、聖マリアンナ医科大学、聖 路加国際大学、東海大学、東京歯科大学、山梨大 学の10校



### 本学「がん先端医療に対する多職種連携重点コース」について

### ■養成する人物像

患者を中心に医師や看護師、薬剤師をはじめとする医療スタッフがそれぞれの専門分野を活かしながら、患者にとって最善と思われる治療を提供することがチーム医療に求められています。特に、がん先端治療という極めて専門的な知識が必要とされる領域において、その専門性を活かし、機能的にチーム医療ができる人材を育成することは、患者にとって多大な利益となります。

医師と機能的なチームを作りがん先端治療にあたることができる専門知識を有する専門医療職を養成します。

### ■教育内容の特色

本コースでは従来の専門性にもとづいた縦割りの教育を廃し、異なる専門領域の学生がクロスオーバーして共にがん先端医療の実際を学び、それぞれの専門分野での治療計画の策定を協同して行うことができる専門医療職の養成を目指します。

標準治療とともに、臨床試験や細胞治療、低侵襲治療、TDMにもとづく個別がん治療などの先端がん医療の実際を、東京都がん認定診療施設である国際医療福祉大学三田病院や先端医療を多数実施している関連機関において学びます。

### コースの概要

- ○募集定員:5名
- ○開講地(拠点):東京青山キャンパス (平成30年4月より赤坂キャンパスに移転予定) 大田原キャンパス
- ○設置する専攻、分野
- \*修了要件、履修方法等につきましては、下記各専攻、分野の事前相談担当教員にお問い合わせください。

### 養成する専門職:看護師

医療福祉学研究科博士課程 保健医療学専攻

☆事前相談担当教員: 糸井裕子 教授 E-mail: 3654itoi@iuhw.ac.jp、TEL: 0287-24-3000

### 養成する専門職:診療放射線技師

医療福祉学研究科博士課程 保健医療学専攻

☆事前相談担当教員:橋本光康 教授 E-mail: hasimoto@iuhw.ac.jp、TEL: 0287-24-3000

### 養成する専門職:薬剤師

薬学研究科博士課程 医療・生命薬学専攻

☆事前相談担当教員:清水貴壽 准教授 E-mail: shimizut@iuhw.ac.jp、TEL: 0287-24-3000

#### ○主な履修科目

科 目 名	区分	単 位	担 当 教 員
がん先端治療の基礎知識	必修	2	大東貴志教授
医療プロフェッショナリズム概論	必修	2	天野隆弘教授、糸井裕子教授
がん先端医療多職種連携実習	必修	1	大東貴志教授
がん治療薬学	選択	2	白石昌彦教授、鈴木裕教授
がん治療放射線医学	選択	2	橋本光康教授
医療統計	選択	2	縣 俊彦教授
診療情報管理	選択	2	山本康弘教授
がん看護学	選択	2	糸井裕子教授

お問い合わせ:国際医療福祉大学 がんプロフェッショナル養成基盤推進プラン事務局

東京青山キャンパス TEL: 03-6406-8621 大田原キャンパス TEL: 0287-24-3000

E-mail: ganpro-jimukyoku@iuhw.ac.jp HP: http://www.iuhw.ac.jp/daigakuin/

# 国際医療福祉大学大学院

### 保健・医療・福祉専門職のキャリアアップを支援

## 「働きながら大学院で学びたい」社会人が学びやすい3つの特長

### キャンパス

「働きながら大学院で学びたい」。こうした医療・ 福祉専門職の方々のニーズに応えるため、本大学 院は、大田原 (栃木県)、成田 (千葉県)、青山 (東 京都)、小田原(神奈川県)、熱海(静岡県)、福岡・ 大川(福岡県)に7つのキャンパスを開設しています。 ※分野により受講が限られるキャンパスがあります。

## カリキュラム

多くの授業を平日の夕方以降と土曜日の昼間に行い、 社会人が学びやすい環境を整備しています。 ※専攻、分野により異なります。



赤坂キャンパス完成予想図

### 3 同時双方向遠隔授業

キャンパスを同時双方向遠隔授業システムで 結び、複数のキャンパスで授業をリアルタイム で受講できるようにしています。このシステムは テレビ会議方式を授業に取り入れたもので、 テレビカメラによる映像や音声、書画カメラの 映像、パソコンのファイル情報などが、各キャ ンパスでリアルタイムに共有できます。これによ り、どのキャンパスでも授業が行われている教 室と同じ状態で授業を受けることができ、質 問やディスカッションなど同時双方向のコミュ ニケーションも可能です。



### **TOPICS**

### 2018年 国際医療福祉大学・大学院 赤坂キャンパス(仮称)開設予定

東京都港区の旧赤坂小学校跡地に、2018年 (平成 30年) 4月、大学院と学部の新しいキャ ンパス開設を計画しています。現在の東京青山キャンパスを移転するとともに新しい分野・コー スも開設し、生涯教育の新たな拠点として大学院教育をさらに充実させます。また、病児保育 施設の新設、健康相談室等の生活支援施設の設置、地域の皆様にもご利用いただける 1,000人規模のホールやカフェ・ストア、図書館の新設等を予定しています。 さらに、外国人の 医療相談等を受けるインフォメーションセンターも設置してさまざまなご相談に対応しながら、地 域と一体となって活発な国際交流を行います。

### 大学院 医療福祉学研究科

#### 修士課程

#### 保健医療学専攻

- ●看護学分野
- ●特定行為看護師養成分野
- ●助産学分野
- ●理学療法学分野
- ●作業療法学分野
- ●言語聴覚分野
- ■視機能療法学分野 ■福祉支援工学分野
- ●リハビリテーション学分野
- ●放射線・情報科学分野
- ●医療福祉教育・管理分野

- ●生殖補助医療胚培養分野
- ●臨床檢查学分野

#### 医療福祉経営専攻

- ●医療経営管理分野
- ●診療情報アナリスト養成分野
- ●医療福祉国際協力学分野
- ●先進的ケア・ネットワーク開発研究分野
- ●医療福祉学分野
- ●医療福祉ジャーナリズム分野

### 臨床心理学専攻

#### 博士課程

#### 保健医療学専攻 ●看護学分野

- ●助産学分野
- ●理学療法学分野
- ●作業療法学分野
- ●言語聴覚分野
- ●視機能療法学分野
- ●福祉支援工学分野
- ●リハビリテーション学分野
- ■放射線・情報科学分野
- ●生殖補助医療胚培養分野
- ●臨床検査学分野

- ●医療福祉経営学分野
- ●診療情報管理・分析学分野 ●医療福祉国際協力学分野
- ●先進的ケア・ネットワーク開発研究分野
- ●医療福祉学分野
- ●医療福祉ジャーナリズム分野 ●医療福祉心理学分野

### 大学院 薬学研究科 博士課程(4年制)

医療•生命薬学専攻

### 大学院 薬科学研究科

#### 修士課程(2年制)

- 生命薬科学専攻
- ●生命薬学分野
- ●医療薬学分野

### 学生募集要項は次のいずれかの方法でご請求ください

O120-36-5931 E-mail nyushi@iuhw.ac.jp HP http://www.iuhw.ac.jp/daigakuin/

#### 国際医療福祉大学 HP http://www.iuhw.ac.jp/

- ■医学部:医学科(成田キャンパス、2017年4月開設)
- ■薬学部:薬学科 ■医療福祉学部:医療福祉・マネジメント学科
- ■保健医療学部:看護学科、理学療法学科、作業療法学科、言語聴覚学科、視機能療法学科、放射線・情報科学科
- ■成田看護学部(成田キャンパス):看護学科
- ■成田保健医療学部(成田キャンパス):理学療法学科、作業療法学科、言語聴覚学科、医学検査学科
- ■小田原保健医療学部(小田原キャンパス):看護学科、理学療法学科、作業療法学科
- ■福岡看護学部(福岡キャンパス): 看護学科
- ■福岡保健医療学部(大川キャンパス):理学療法学科、作業療法学科、言語聴覚学科、医学検査学科

- ■国際医療福祉大学病院(栃木県) ■国際医療福祉大学塩谷病院(栃木県) ■国際医療福祉大学三田病院(東京都)
- ■国際医療福祉大学熱海病院(静岡県)