

# 国際医療福祉大学大学院

INTERNATIONAL UNIVERSITY OF HEALTH AND WELFARE GRADUATE SCHOOL

## 大学院生募集

2019 GUIDEBOOK

# 特定行為看護師養成分野

(旧:ナースプラクティショナー養成分野)

## 医療福祉学研究科

修士課程 保健医療学専攻



2018年4月、東京赤坂キャンパスを開設しました。

学生募集要項  
は次のいずれ  
かの方法でご  
請求ください。

Tel 03-5574-3903

E-mail [daigakuin-nyushi@iuhw.ac.jp](mailto:daigakuin-nyushi@iuhw.ac.jp)

HP <https://www.iuhw.ac.jp/daigakuin/>



医療福祉の多彩なエキスパートを育てる。

# 国際医療福祉大学



分野責任者  
准教授

## 栗田 康生

慶應義塾大学医学部卒、博士(医学)、  
循環器専門医。  
元慶應義塾大学医学部呼吸循環器内科助手、  
前平塚市民病院循環器科医長、  
慶應義塾大学客員講師。  
国際医療福祉大学三田病院心臓血管センター。  
国際医療福祉大学医学部医学教育統括センター。

## ごあいさつ

特定行為研修指定研修機関として厚生労働省より指定されている当大学院特定行為看護師養成分野では、厚生労働省特定行為研修に準拠した21区分38行為の特定行為を習得するのみならず、プライマリー・ケアおよびクリティカル・周術期の両分野において専門に偏らずに活躍し、全ての患者さんに迅速かつ適切に対応できるジェネラリスト・ナースの育成を教育の基本としています。

問診やフィジカルイグザミネーションなどから患者さんの病態をいち早く把握、評価して、医師の指示の下に適切に対応できるレベルを目指します。

また、医師の指導の下に必要な検査を考え、検査結果の解釈や投薬内容の検討ができ、服薬や生活習慣改善に関する患者さんへの適切なアドバイスが出来る臨床能力の獲得を目指しています。

働きながら学べる環境を活かして、患者さんのために自らをスキルアップさせてください。

### アドミッションポリシー

ともに生きる社会の実現を目指して  
保健医療サービスの一躍を担い社会貢献する

### Competency Based NP Education

#### 1 実践的身体診察の能力

ジェネラリストとしての能力に医学教育を付与することで対象者を診察する能力を高める

#### 2 情報を判断する能力

対象者の状況を把握するために必要な画像診断・血液化学等の検査を選定し、得られた情報を解釈し判断する能力を身につける

#### 3 適切な薬剤を選択できる能力

薬剤の臨床薬理を理解し、治療効果をアセスメントしながら適切な薬剤を選択できる能力を獲得する

#### 4 臨床判断能力

エビデンスに基づいた症候アセスメントを行い、臨床判断能力を高める

#### 5 リーダーシップ能力

チーム医療の一員となり調整するためのリーダーシップ能力を実践の場で身につける

#### 6 マネジメント能力

ヘルスケアの質向上に寄与するマネジメント能力を統合する

#### 7 患者中心の医療を実践する能力

適切な医療者-患者関係を構築し、患者中心の医療を実践する能力を身につける

#### 8 医療倫理に基づく判断と実践能力

医療者として常に求められる倫理的問題に対する感性を高める

#### 9 自己研鑽していく能力

生涯学習者として常に学習し、自己研鑽していく能力を求める

### 出願資格と選考方法

- 1) 実務経験5年以上の看護師
- 2) 就学にあたっては、職場との調整ができ、2年次の臨床実習の期間は休職することが前提である。実習は本学グループ病院あるいは協力病院にて行う。
- 3) 上記の条件を満たす者に対して書類審査、筆記試験、小論文および面接試験
- 4) 募集定員 20名前後
- 5) 出願前に担当教員と事前面談が必要

※修士課程は、専門学校等を卒業された満22歳以上の方も出願可能です。



### 取得学位および認定資格

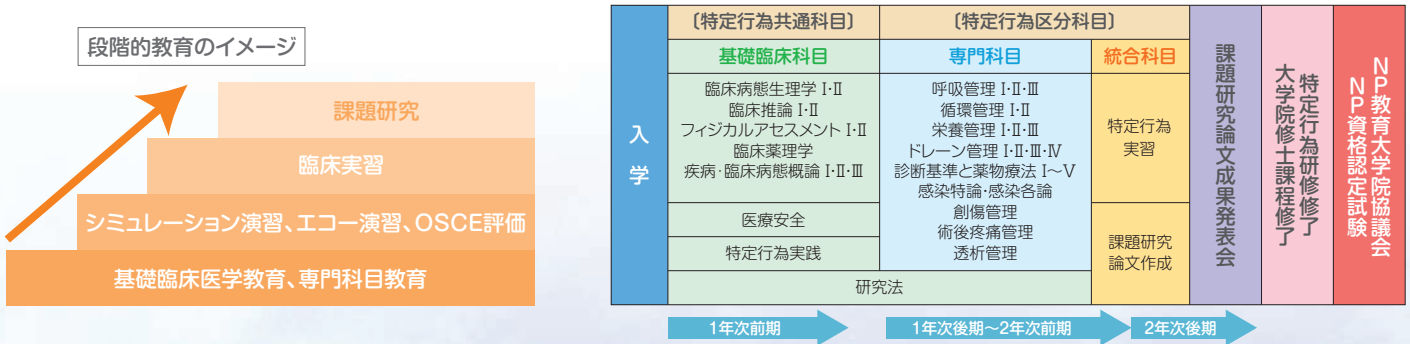
修士号(看護学)、全21区分の特定行為研修修了証、NP養成課程修了認定証

# カリキュラム

本分野では、看護学の臨床を基礎に、問診や身体診察などフィジカルアセスメントにより病態生理を考えた臨床推論を行い、研修医レベルの疾患管理が可能となるよう臨床医学の知識を学びます。さらに医学教育用高機能シミュレーションモデルやエコー機器などを積極的に取り入れた演習や、模擬患者様に対するOSCE（客観的臨床能力試験）によって技能の確認を行っていきます。

必要な検査や投薬内容の検討ができるようになったのちには、別表の実習協力病院で医師・看護師をはじめとする関連スタッフと連携した臨床実習を行います。また全21区分38行為の特定行為の習得のみならず、専門性に偏らない高度な臨床知識・技能を持つ人材に育成するため、実習で経験した症例を中心に修士学位论文をまとめます。

なお本分野は社会人入学制度を採用し、臨床実習期間以外は主に木曜、金曜、土曜に開講しているため、週前半は職場で勤務をすることが可能です。



## 実習協力病院（特定行為区分数） 2018年8月現在 順不同

### 附属病院

- 国際医療福祉大学病院 (21区分)
- 国際医療福祉大学三田病院 (21区分)
- 国際医療福祉大学塩谷病院 (12区分)
- 国際医療福祉大学熱海病院 (12区分)
- 国際医療福祉大学市川病院 (申請予定)

### 東京都

- 医療法人徳洲会 東京西徳洲会病院 (21区分)
- ニューハートワタナベ国際病院 (21区分)
- 医療法人財団慈生会 野村病院 (9区分)
- 社会医療法人河北医療財団 河北家庭医療センター (6区分)
- JCHO東京高輪病院 (4区分)
- 医療法人社団KNI 北原国際病院 (1区分)
- 杏林大学医学部付属病院 (3区分)
- JCHO東京城東病院 (6区分)

- 稲城市立病院 (申請予定)
- 医療法人社団藤清会 大島医療センター (申請予定)

### 栃木県

- 社会医療法人中山会 宇都宮記念病院 (12区分)

### 神奈川県

- 医療福祉法人沖縄徳洲会 湘南鎌倉総合病院 (21区分)
- 医療法人徳洲会 湘南藤沢徳洲会病院 (21区分)
- 社会医療法人財団石心会 川崎幸病院 (9区分)
- 社会医療法人社団三思会 東名厚木病院 (申請中)

### 千葉県

- 社会医療法人社団木下会 鎌ヶ谷総合病院 (21区分)
- JCHO千葉病院 (18区分)
- 医療法人社団誠馨会 新東京病院 (10区分)
- 医療法人社団誠馨会 千葉メディカルセンター (3区分)

- 医療法人鉄蕉会 亀田総合病院 (9区分)
- 社会医療法人社団木下会 千葉西総合病院 (申請予定)
- 東邦大学医療センター佐倉病院 (申請予定)
- 医療法人徳洲会 成田富里徳洲会病院 (申請予定)

### 群馬県

- 医療法人社団日高会 日高病院 (21区分)

### 埼玉県

- 埼玉医療生活協同組合 皆野病院 (3区分)

### 大阪府

- 社会医療法人人生長会 府中病院 (18区分)
- 社会医療法人人生長会 阪南市民病院 (17区分)

### 鹿児島県

- 医療法人徳洲会 瀬戸内徳洲会病院 (1区分)

## 充実した教員スタッフ

教員情報の詳細は大学院ホームページもご参照ください。

国際医療福祉大学のグループ病院をはじめとした、疾患に熟知した多彩で高度な専門性を有した医師・講師陣が特定行為看護師養成の講義、演習、実習指導にあたり、多方面からの指導が受けられる充実した教育環境を整えています。

実習では、実習病院の指導医によるマンツーマンの指導を基本とし、疾病管理の実践能力を養います。

氏名	所属	主な研究指導内容
天野 隆弘	国際医療福祉大学 学事顧問・前大学院長	臨床入門、総括的指導
三浦 総一郎	国際医療福祉大学 大学院長	炎症性腸疾患の診断と治療
佐藤 哲夫	国際医療福祉大学熱海病院 院長、国際医療福祉大学教授	呼吸器疾患の診断と治療
重政 朝彦	国際医療福祉大学熱海病院 副院長 循環器内科、国際医療福祉大学教授	虚血性心疾患の診断と治療
佐藤 敦久	国際医療福祉大学教授、国際医療福祉大学三田病院 内科部長	腎臓、高血圧、内分泌疾患（特に副腎疾患）
小山 一憲	国際医療福祉大学教授、国際医療福祉大学三田病院 内科部長	糖尿病、内分泌疾患の理解と治療
武田 英孝	国際医療福祉大学教授、山王メディカルセンター 神経内科	神経診断学、疾患各論
山田 佳彦	国際医療福祉大学教授、国際医療福祉大学熱海病院 内分泌・代謝内科	糖尿病、高脂血症、高血圧症などの生活習慣病
林 和	国際医療福祉大学 准教授 国際医療福祉大学三田病院 呼吸器外科部長、医療相談・緩和ケアセンター長	呼吸器外科（肺がん、縦隔腫瘍、気胸）、化学療法、緩和療法

### 助教

## 五十嵐 真里

国際医療福祉大学大学院 ナースプラクティショナー（現 特定行為看護師）養成分野修了。修士（保健医療学）。日本NP教育大学院協議会認定 診療看護師（NP）取得。公に会大和成和病院、東京ベイ浦安市川医療センターを経て現職。

米国をはじめ海外では、すでにナースプラクティショナーという高度実践看護師が活躍していますが、本邦においても「医師のタスクシェアリング・タスクシフトに特定行為研修修了者が有用」で、「診療看護師（NP）はチーム医療のつなぎ役として必要」と言われるようになってきました。特定行為看護師養成分野では、臨床推論とテクニカルスキルを用いて一歩踏み込んだ看護ケアを行うことができ、患者さんに最良のアウトカムを引き出せる診療看護師の育成を目指しています。目の前にいる患者さんを笑顔にするために、一緒に学んでいきましょう。

## 在校生・修了生のメッセージ



在校生 鳥居 孝匡 さん

私はこれまで地方の病院で勤務し、主に集中ケア認定看護師として集中治療看護を行ってきましたが、治療や看護の提供に限界を感じ、さらに様々な視点から患者さんの全体像を捉え、適切な医療・看護を提供したいという思いから、本校の特定行為看護師養成分野へ進学を目指して上京してきました。大学院進学にあたっては経済的な不安や、臨床を離れることへの不安もあり、働きながら学べる本大学院を志望しました。

大学院の授業は、各診療科の専門性のある講師による授業であり、幅広く、そして深く知識や技術を学ぶことができます。また、実臨床でのクリニカルケーススタディを解決できる場もあります。さらに、海外で働くナースプラクティショナーの現状、日本の特定行為看護師制度の現状や課題を知ることができ、大学院修了後の自己の課題を考える機会となっています。

様々なバックグラウンドを持つ同期生との交流は、貴重な情報交換ができ、プライマリケアについての認識が新たになりました。大学院での学びを活かして、ジェネラリスト・ナースを目指していきたいと考えています。



修了生 前田 明子 さん

杏林大学医学部付属病院 不整脈センター勤務

患者さんの全身的な病態の把握や知識の必要性や多職種との連携の重要性を感じ、より専門的な知識や技術を身に付けたいという思いから、特定行為看護師養成分野に進学しました。

在学中は、2人の子育てをしながら仕事と勉学の両立が必要であったため、入学当初は通学を継続できるか不安でしたが、自分のライフスタイルに合わせたプランになるよう受講科目や実習時間を教員と相談しながら組み替えたことで、無理なくマイペースで卒業することができました。

大学院の講義や実習で学んだたくさんの知識をより生かし、多職種とも協力しながらチーム医療の一員としてより患者さんや家族に見合ったケアやサポートが行えるよう、日々心掛けています。さらに、卒業後も様々な施設で活躍する同期と情報交換できることは、私にとってはかけがえのない財産となっています。

これから超高齢化社会を迎える日本で、どのような形で特定行為のできる看護師として活躍し役割拡大につなげていけるかを考えながら、今後もマイペースで精進していきたいと思っています。

### ★受講キャンパスのご案内

特定行為看護師養成分野は東京赤坂キャンパスのみで開講します。大田原・成田・小田原・熱海・福岡・大川キャンパスでは受講できませんのでご了承ください。

## 大学院 医療福祉学研究所

### 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  
(旧:ナースプラクティショナー養成分野)
- 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
- 生殖補助医療胚培養分野
- 医療福祉教育・管理分野

- 臨床検査学分野
- 遺伝カウンセリング分野
- 災害医療分野
- 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
  - 医療通訳・国際医療マネジメント分野
- 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
- 臨床心理学分野

## 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)

#### 生命薬学専攻

- 生命薬学分野
- 医療薬学分野

## 大学院 医学研究科

### 博士課程

#### 医学専攻

- 基礎医学研究分野
- 臨床医学研究分野
- 社会医学研究分野

### 修士課程

#### 公衆衛生学専攻

- 国際医療学分野
- 疫学・社会医学分野
- 医療福祉管理学分野

## 大学院に関するお問い合わせ

東京赤坂キャンパス入試事務室 Tel : 03-5574-3903 〒107-8402 東京都港区赤坂4-1-26

※修士課程は、専門学校等を卒業された満22歳以上の方も出願可能です(国家資格保持等の条件を満たしている必要があります)。

## 学生募集要項は次のいずれかの方法でご請求ください

Tel 03-5574-3903

E-mail daigakuin-nyushi@iuhw.ac.jp

HP <https://www.iuhw.ac.jp/daigakuin/>

## 国際医療福祉大学

- 東京赤坂キャンパス 赤坂心理・医療福祉マネジメント学部 (心理学科、医療マネジメント学科)
- 大田原キャンパス 薬学部 (薬学科・6年制)  
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、放射線・情報化学科)
- 成田キャンパス 医学部 (医学科)  
成田看護学部 (看護学科)  
成田保健医療学部 (理学療法学科、作業療法学科、言語聴覚学科、医学検査学科)
- 小田原キャンパス 小田原保健医療学部 (看護学科、理学療法学科、作業療法学科)
- 福岡キャンパス 福岡看護学部 (看護学科)
- 大川キャンパス 福岡保健医療学部 (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 附属病院

- 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)
- 国際医療福祉大学市川病院 (千葉県)
- 国際医療福祉大学成田病院 (千葉県)\*

\* 2020年開設予定