

## 胸部外科学（呼吸循環外科学）分野担任教授候補者の公募について

本学では胸部外科学分野担任の土田正則教授が、令和7年3月31日付けで退職したことに伴い、同分野担任の教授候補者の選考を行っているところですが、このたび下記のとおり追加公募を行うことといたしました。

心臓血管外科学に関する高い臨床能力と実践経験、顕著な研究業績と教育経験を持ち、医学部・大学院における教育研究と新潟における医療への熱意、管理運営の能力を兼ね備えた方の応募を期待しております。

なお、胸部外科学分野は、大学病院では心臓血管外科と呼吸器外科の診療を担当しており、着任後に2分野の管理運営体制について検討を進める予定です。

また、関連分野として、消化器・一般外科学分野を若井俊文教授が、小児外科学分野を木下義晶教授が担当しております。

### 記

- 1 所 属 新潟大学教育研究院医歯学系 医学系列
- 2 担当学部・研究科 医学部・大学院医歯学総合研究科
- 3 職名・人員 教授1名
- 4 採用予定日 令和8年1月1日以降のできるだけ早い時期
- 5 応募締切日 令和7年8月25日（月）必着
- 6 提出書類（全て各1部。紙媒体の郵送に加え、全ての書類の電子データを下記メールアドレス又はCD-R等の電子媒体により送付すること）
  - (1) 履歴書（別紙様式1）
  - (2) 教育研究業績書（別紙様式2）  
著書，原著，総説，その他の論文，国内外学会のシンポジウム講演等（自身が講演者であるものに限る），科学研究費，競争的研究資金等の取得状況（代表分と分担分を区別して記入する。研究費の総額と本人受領分の額を記入する。），特許の取得状況，学会賞その他受賞歴については，各項目とも新しい順に記載。各論文について掲載誌のインパクトファクター（2024年6月にリリースされた最新のJournal Citation Reports掲載）を記載すること。和文を入れる場合は英文と分けることとし，英文原著についてはコレスポンディングオーサーの論文に印をつけること。Web of Science ResearcherID及びh-indexを最後に必ず記載すること。
  - (3) 原著論文等一覧（別紙様式3）
  - (4) 英文原著論文等業績データ（別紙様式4）

- (5) 主な業績文献別刷 10編 (※コピー等でA4版に統一し、教育研究業績書に印をつけること)
- (6) 上記(5)の主な業績10篇の各概要 (様式自由) (100字程度×10)  
(※共著の場合、当該論文中で応募者自身が関与・貢献した部分を明記すること)
- (7) 過去5年間の手術業績 (別紙様式5)
- (8) 代表的な手術の手術記録 (写) 10件  
(※個人情報に係る部分は黒塗りにてご提出願います。)
- (9) 手術手技に関する代表的な学会活動実績 (様式自由)  
(※発表内容等の詳細について、5件程度を目安に具体的に記載ください)
- (10) 学部教育, 大学院教育, 学位取得指導に関する実績と抱負 (様式自由) (2,000字以内)
- (11) 研究に関する実績と抱負 (様式自由) (2,000字以内)
- (12) 臨床, 臨床指導に関する実績と抱負 (様式自由) (2,000字以内)
- (13) 教室運営に関する抱負 (様式自由) (1,000字以内)
- (14) 学位論文題名, 取得大学名及び取得年月日

## 7 その他

- ・本学系医学系列の教員は、任期制(5年, 再任可)としております。
- ・男女共同参画の視点から、業績が同等であれば女性を優先的に採用します。
- ・提出された書類は、選考の目的以外には使用いたしません。ご提出いただいた書類は返却いたしませんので、予めご了承ください。

## 8 提出先

〒951-8510 新潟市中央区旭町通1番町757番地  
新潟大学医歯学系総務課庶務係  
Tel. 025-227-2004 / Fax. 025-227-0715  
E-mail. jinji@med.niigata-u.ac.jp

※ 封書には「胸部外科学分野担任教授候補者応募書類在中」と朱書きし、簡易書留など受け取り確認のできる方法にて送付願います。

最終選考に進まれた場合には、御講演を依頼しますので、御承知おき願います。

※ 本公募情報・様式等 URL

新潟大学医学部医学科ホームページ (医学科教員公募情報)

[https://www.med.niigata-u.ac.jp/contents/target/public\\_offering/index.html](https://www.med.niigata-u.ac.jp/contents/target/public_offering/index.html)