**履歴書**

國原　孝



学歴・職歴

1983 東京都立小石川高校卒業

1991 北海道大学医学部医学科卒業

1991-1994 北大第二外科、循環器外科関連病院で外科・循環器外科初期研修

1995 国立札幌病院心臓血管外科勤務

1996 北海道大学病院循環器外科勤務

2000/8 ドイツ、ザールランド大学病院胸部心臓血管外科勤務

2003/4 北海道大学病院循環器外科勤務

2007/4 ドイツ、ザールランド大学病院胸部心臓血管外科勤務

2013/12 心臓血管研究所付属病院心臓血管外科部長

2015/11-2018/5 東京慈恵会医科大学非常勤講師（兼任）

2016/04-2018/3 北海道大学客員教授（兼任）

2016/04-2018/3 東京医科歯科大学臨床教授（兼任）

2016/08-2019/3 獨協医科大学臨床教授（兼任）

2018/06 東京慈恵会医科大学心臓外科学講座主任教授

免許・資格

1991 医師国家試験合格（登録番号　第344092号）

1995 日本外科学会認定医

1998 日本胸部外科学会認定医

2000 学位取得（"Lazaroid Reduces Production of IL-8 and IL-1 Receptor

Antagonist in the Postischemic Spinal Cord Injury" published in; "The

Annals of Thoracic Surgery 2000: 69; 792-798"）

1. 心臓血管外科専門医
2. 日本胸部外科学会指導医

2007 ドイツ心臓外科専門医 (Facharzt)

1. 日本外科学会指導医

2012 ドイツ医師免許 (Approbation)

2014 ドイツ准教授 (Habilitation)

所属学会

日本外科学会

日本胸部外科学会（正会員）

日本心臓血管外科学会（国際会員）

日本血管外科学会

日本循環器学会

日本心血管脳卒中学会

日本不整脈心電学会

日本超音波医学会

日本肺高血圧・肺循環学会

日本冠動脈外科学会

日本冠疾患学会

European Association for Cardio-Thoracic Surgery

The Society of Thoracic Surgeons

The Asian Society for Cardiovascular and Thoracic Surgery (Section Editor)

役職

2013 Aortic valve academy 世話人 (〜2018)

2014 Secretary general, the Society of International Joint Meeting (〜2018)

2015 日本心血管脳卒中学会　運営委員（第10回学術集会会長）

2015 不整脈外科研究会　世話人（第34回学術集会当番世話人）

2016 日本胸部外科学会関東甲信越地方会　幹事

2016 日本不整脈心電学会　評議員

2016 心臓血管外科ウィンターセミナー　世話人

2018 日本胸部外科学会　評議員

2019 日本血管外科学会　評議員

2020 日本外科学会　代議員

2020 日本心臓血管外科学会　評議員

2020 アジア心臓血管胸部外科学会 成人部門運営委員

2021 日本胸部外科学会　General Thoracic and Cardiovascular Surgery Cases誌

編集委員

2022 カルシウムセンシタイザー研究会　主催

2022 日本外科学会　Surgical Case Report誌編集委員

2024 日本心臓血管外科学会　理事

2024 日本胸部外科学会　General Thoracic and Cardiovascular Surgery誌

編集委員

2024 日本循環器学会　渉外委員（国内）

2024　日本冠疾患学会　特別正会員（FJCA）

褒賞・交付金

1990 高桑栄松記念奨学金

1999 秋山記念海外リサーチフェローシップ

1999 上原記念財団海外リサーチフェローシップ

1999 文部科学省科学研究費萌芽的研究#11877221

“Transesophageal monitoring of spinal cord ischemia using

Near-infrared Spectrophotometry” published in: Journal of

Cardiovascular Surgery (Torino). 2004;45:95-6.

2015 科学研究費助成事業（学術研究助成基金助成金）　基盤研究（C）#15K10227

「大動脈弁温存基部置換術の各種術式によるValsalva洞と弁機能評価」

2016 Aortic valve repair summit 2016 award best video:” Tricuspidization of the incomplete fusion type bicuspid aortic valve”

2018 日本循環器学会　Circulation Journal誌Best Reviewer of the Year 2018

2019 科学研究費助成事業（学術研究助成基金助成金）　基盤研究（C）#19K09252

「大動脈弁形成リング開発を見据えた至適血行動態を有する大動脈弁二尖

弁の形態評価」

2019 日本心臓血管外科学会臨床研究推進助成　「重症虚血性僧帽弁閉鎖不全症に対する乳頭筋吊り上げ術を追加した僧帽弁形成術の有用性に関する多施設共同研究」

2022 科学研究費助成事業（学術研究助成基金助成金）　基盤研究（C）#22K08945「ヒト心臓を用いた大動脈弁閉鎖不全症モデルの確立と生理的な大動脈リングの開発」

2023 日本胸部外科学会　General Thoracic and Cardiovascular Surgery誌Best Reviewer

2024 日本循環器学会　Circulation Journal誌Best Reviewer

2025 科学研究費助成事業（学術研究助成基金助成金）　基盤研究（C）#25K12078「大動脈弁形成術の標準化に向けた世界初の3D rigid external aortic ringの開発」

日本心臓血管麻酔学会 講習会、その他学会活動

2021年10月23-24日 日本心臓血管麻酔学会第26回学術大会 ビデオセッション

「Remodeling+annuloplasty for bicuspid aortic valve」

2023年9月17日　 日本心臓血管麻酔学会第28回学術大会共催

「第二回カルシウムセンシタイザ−研究会」主催

2024年2月18日　 JB-POT認定講習会講師

出版:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | 和文 | 英文 |
| 原著論文 | 単著論文 |  | 7 |
|  | 筆頭論文 | 13 | 32 |
|  | 共著論文 | 21 | 79 |
| 症例報告 | 単著論文 |  |  |
|  | 筆頭論文 | 8 | 2 |
|  | 共著論文 | 16 | 30 |
| 総説 | 単著論文 | 12 | 2 |
|  | 筆頭論文 |  |  |
|  | 共著論文 |  |  |
| 著書 | 単著論文 |  |  |
|  | 筆頭論文 | 26 | 9 |
|  | 共著論文 | 5 | 4 |
| 合計 |  | 101 | 165 |

学会発表（筆頭演者のみ）:

国際学会 48

国内学会 205

国際研究会・講演会 12

研究会等 167

(出版、発表は2025年7月3日現在)