



報道関係 各位

令和 7 年 6 月 18 日

名古屋市立大学  
医学研究推進課長 戸田 成一  
電話：052-853-8077**名古屋市立大学大学院医学研究科 なごや宇宙医学・歯学研究所の  
キックオフシンポジウムを開催します**

令和 7 年 6 月より名古屋市立大学大学院医学研究科内になごや宇宙医学・歯学研究所が設置されることとなりました。

この研究所のキックオフシンポジウムを下記のとおり開催しますので、ご案内いたします。ぜひ、ご取材いただきますようお願いいたします。

## 記

**1 なごや宇宙医学・歯学研究所 キックオフシンポジウムの概要**

- (1) 日時 令和 7 年 6 月 26 日 (木) 18:00～(開場 17:30)
- (2) 場所 桜山キャンパス 本部棟 4 階 大ホール
- (3) テーマ 名古屋から宇宙へ、そして未来の医療へ ～宇宙医学・歯学の挑戦と可能性～
- (4) プログラム (プログラムの内容は変更の可能性があります)  
挨拶 安井 孝周 (所長 名古屋市立大学大学院医学研究科教授)  
講演 1 「泌尿器科医から見た宇宙医学の今昔物語」  
講師：郡 健二郎 (名古屋市立大学理事長)  
座長：前田 初彦 (愛知学院大学歯学研究科教授)  
講演 2 「宇宙歯科研究の新展開」  
講師：藤田 櫻子 (名古屋市立大学大学院医学研究科博士課程 2 年)  
座長：岡田 淳志 (名古屋市立大学大学院医学研究科准教授)
- (5) 対象者 本学の教職員・学生等

**2 なごや宇宙医学・歯学研究所の概要**

- (1) 趣旨  
宇宙医学・歯学は、極限環境下における人体の生理学的・病理学的変化を探る最先端の学際的な研究分野です。医学研究科内に研究所を設置し、本学の特性を活かして宇宙医学・歯学の発展に貢献することを目指します。  
本学は日本の航空宇宙産業の中核を担う名古屋圏に所在します。本研究所の設置により、地域に根差しつつ世界と競合できる環境整備、産学官連携のより一層の進展が期待できます。  
宇宙医学・歯学の知見は、地上の医療課題の解決、特に超高齢社会における健康寿命の延伸や在宅医療の質向上等への貢献も期待でき、本研究所の設置は研究、教育、社会貢献の推進に資するものです。
- (2) 活動  
宇宙医学・歯学の基礎研究ならびに応用研究、他機関等との連携、研究成果の社会への発信等

あて先：公立大学法人名古屋市立大学 医学研究推進課 行

FAX: 052-842-0863

日付：令和7年6月 日

## 「なごや宇宙医学・歯学研究所キックオフシンポジウム」 取材申込書

貴社名

---

連絡先（※当日連絡がとれるもの）

---

※当日取材される（予定でも可）方の氏名と、該当する箇所に○印をご記入ください。

取材者 氏名（ふりがな）	
1	記者 カメラ その他
2	記者 カメラ その他
3	記者 カメラ その他
備考	

# なごや宇宙医学・歯学研究所

Nagoya Space Medicine and Dentistry Laboratory

## キックオフシンポジウムのご案内

名古屋から宇宙へ、そして未来の医療へ  
～宇宙医学・歯学の挑戦と可能性～

- 日時** 令和7年6月26日（木）18:00～（開場 17:30）  
**会場** 名古屋市立大学 桜山キャンパス 本部棟4階 大ホール  
**主催** 名古屋市立大学大学院医学研究科  
なごや宇宙医学・歯学研究所  
**参加費** 無料（当日先着60名）

**【プログラム】** ※プログラム内容は変更の可能性があります。

- **開会の挨拶**  
安井 孝周（所長, 名古屋市立大学大学院医学研究科 教授）
- **講演 1 「泌尿器科医から見た宇宙医学の今昔物語」**  
講師：郡 健二郎（名古屋市立大学理事長）  
座長：前田 初彦（愛知学院大学歯学研究所 教授）
- **講演 2 「宇宙歯科研究の新展開」**  
講師：藤田 櫻子（名古屋市立大学大学院医学研究科 博士課程2年）  
座長：岡田 淳志（名古屋市立大学大学院医学研究科 准教授）

本シンポジウムは、宇宙環境下における医療・歯科の課題に取り組む本研究所の設立を記念して開催されます。最先端の学際的研究の現在地と将来展望をご紹介します。

お問い合わせ先：  
名古屋市立大学大学院医学研究科  
なごや宇宙医学・歯学研究所（準備室）  
Email : yasui@med.nagoya-cu.ac.jp  
TEL : 052-853-8266