

# 救命救急センター（救命救急科）



救命救急部長  
救命救急センター長  
**趙 晃濟**

**専門医資格等**  
日本救急医学会  
指導医・専門医  
日本集中治療医学会  
専門医・評議員  
日本麻酔科学会  
指導医・専門医  
日本内科学会認定  
内科医・指導医  
日本高気圧環境・潜水医学会  
高気圧医学 専門医  
日本災害医学会 評議員  
麻酔科標榜医  
ICT 制度協議会 ICD  
ICLS インストラクター/  
ディレクター  
JMECC インストラクター  
日本DMAT 隊員・統括DMAT  
京都大学博士（医学）  
京都大学臨床教授  
京都府立医科大学臨床教授

**専門分野**  
救急医学  
集中治療医学  
災害医療



救急部長  
**笹橋 望**

**専門医資格等**  
日本救急医学会  
指導医・専門医  
日本外科学会認定医  
日本胸部外科学会  
認定医・指導医  
日本DMAT 隊員・統括DMAT

**専門分野**  
救急医学



救急外来科長  
**吉岡 崇**

**専門医資格等**  
日本救急医学会 専門医  
日本産科婦人科学会  
専門医  
麻酔科標榜医  
京都 DMAT 隊員

**専門分野**  
救急医学  
産婦人科救急



救急災害医療科長  
**田中 博之**

**専門医資格等**  
日本救急医学会 専門医  
日本集中治療医学会 専門医  
日本内科学会  
認定内科医  
総合内科専門医  
日本医師会 認定産業医  
呼吸器内視鏡学会  
気管支鏡専門医・指導医  
ICLS インストラクター/  
ディレクター  
ITLS インストラクター  
JATEC インストラクター  
JMECC インストラクター/  
ディレクター  
JPTEC インストラクター  
日本DMAT 隊員・統括DMAT

**専門分野**  
救急医学  
呼吸管理災害医療

## | スタッフ |

|  | 氏名    | 専門医資格等  | 専門分野                   | 得意疾患 |
|--|-------|---|------------------------|------|
| 医師<br>救命救急<br>センター医長<br>副救命救急<br>センター長 | 吉田 浩輔 | 日本救急医学会 専門医<br>日本集中治療医学会 専門医<br>ICD 制度協議会認定<br>インфекションコントロールドクター | 救急医学<br>集中治療学<br>重症感染症 |      |

|    | 氏名    | 専門医資格等   | 専門分野  | 得意疾患 |
|----|-------|--|---|------|
| 医師 | 村田 真紀 | 日本救急医学会 専門医<br>日本集中治療医学会 専門医<br>日本腎臓学会 専門医・指導医<br>日本透析医学会 専門医<br>日本内科学会 認定内科医・総合内科専門医<br>ICD制度協議会認定<br>インфекションコントロールドクター<br>日本DMAT隊員  | 救急医学  |      |
| 医師 | 増永 直久 | 日本外科学会 専門医<br>日本救急医学会 専門医<br>外傷外科手術治療戦略コース (SSTT)インストラクター<br>周産期初期診療アルゴリズム (PC3)インストラクター   | acute care surgery (外科, 救急, 集中治療)<br>外傷診療<br>循環器集中治療<br>周産期初期診療 |      |
| 医師 | 橋本 賢吾 | 日本救急医学会 専門医<br>日本DMAT隊員  | 救急医学  |      |
| 医師 | 日垣 太希 | 日本救急医学会 専門医<br>日本集中治療医学会 専門医<br>ICLSインストラクター   | 救急医学<br>集中治療医学  |      |
| 医師 | 別府 賢  | 日本救急医学会 指導医・専門医<br>日本集中治療医学会 専門医・評議員<br>日本麻酔科学会<br>指導医・専門医・認定医麻酔科標榜医<br>日本集中治療医学会 評議員<br>JATEC インストラクター<br>FCCS インストラクター<br>ICLS インストラクター/ディレクター<br>死体解剖資格認定者<br>京都府立医科大学臨床准教授 | 麻酔・集中治療<br>感染症<br>救急医学法医学                                       |      |
| 医師 | 太田 好紀 | 日本救急医学会専門医<br>日本集中治療医学会専門医<br>日本内科学会内科認定医/総合内科専門医<br>日本麻酔科学会専門医・認定医<br>京都大学博士 (医学)   | 救急医学  |      |

## | 2024年度の主な取組 |

### 施設認定等

- ・日本救急医学会 専門医・指導医認定施設
- ・日本集中治療医学会 専門医認定施設

### 診療科の特徴

1. 京都市南部唯一の救命救急センターとして初療から急性期の重症患者管理をシームレスに行う
2. 院内急変対応や蘇生教育など安全管理態勢整備を行う
3. 災害拠点病院・原子力基幹災害拠点病院として災害訓練、災害派遣を行う

### 主な対象疾患

敗血症/重症感染症、多発外傷、重症熱傷、急性呼吸不全、中毒

## 診療（業務）内容

救急搬送症例に対する初期外来対応

重症患者への集中治療管理

院内重症患者に対する集中治療管理

他院からの重症紹介症例の受け入れ

積極的な地域連携推進

各種災害訓練の実施と参加

実災害時の支援チーム派遣

蘇生講習などへの参加と指導

研修医教育（京都大学、京都府立医科大学病院研修医を含む）

学生臨床医学教育（京都大学、京都府立医科大学、同志社大学、橘大学、明治国際医療大学等）

コメディカルに対する教育研修

市民に対する出前講座など救急啓蒙教育

消防との連携ならびに勉強会、情報交換

医師会、他病院等との連携ならびに情報交換

## 取組内容

災害拠点病院・原子力基幹災害拠点病院として災害派遣を行うなど有事対応につとめる

## | 診療実績 |

### 入院患者数

|            | 2023年度 | 2024年度 |
|------------|--------|--------|
| 1日平均患者数（名） | 10     | 13.3   |
| 新入院患者数（名）  | 1001   | 1141   |
| 平均在院日数（日）  | 5.7    | 6.5    |

### 外来患者数

|             | 2023年度 | 2024年度 |
|-------------|--------|--------|
| 1日平均総患者数（名） | 9.8    | 11.8   |

### 救急受入数

|                | 2020年度 | 2021年度 | 2022年度 | 2023年度 | 2024年度 |
|----------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| walk in 患者数（名） | 4,802  | 4,576  | 3,932  | 3,981  | 4,373  |
| 救急車搬送台数（件）     | 3,730  | 4,511  | 4,538  | 4,509  | 5,345  |
| 緊急入院患者数（名）     | 3,295  | 3,807  | 3,765  | 3,820  | 4,455  |

## | 学術活動報告 (学会・研究発表など) |

| 発表年月日, 発表学会<br>演題名 等 / 演者 (下線は当院所属) |  |
|-------------------------------------|--|
| 2024.09.09                          | 伏見救急講演会<br>「災害を身近に考え、備えて憂いをなくそう!」<br>田中 博之   |
| 2024.10.13                          | 52回日本救急医学会総会・学術集会<br>「I b型肝損傷に合併した門脈血栓症の一例」<br>藤沢 聖哉、増永 直久、日垣 太希、橋本 賢吾、吉岡 崇、趙 晃済、中村 公治郎、庭野 公聖                  |
| 2024.10.15                          | 52回日本救急医学会総会・学術集会<br>「急性腎不全、横紋筋融解、脳症を伴い、頭部MRIにて小脳病変を認めたレジオネラ肺炎の一例」<br>元濱 啓介、趙 晃済、笹橋 望、田中 博之、村田 真紀              |
| 2024.12.07                          | 京滋クリティカルケアアカデミー<br>「災害医療について」<br>趙 晃済  |
| 2025.03.14                          | 第52回日本集中治療医学会学術集会<br>「多発扁平骨折に続発した電撃型脂肪塞栓症の一例」<br>藤沢 聖哉、村田 真紀、笹橋 望、田中 博之、吉田 浩輔、増永 直久、橋本 賢吾、日垣 太希、元濱 啓介、趙 晃済     |
| 2025.03.16                          | 第52回日本集中治療医学会学術集会<br>「ショック患者に対するノルアドレナリン投与経路の変遷」<br>吉田 浩輔、太田 好紀、藤沢 聖哉、元濱 啓介、日垣 太希、橋本 賢吾、増永 直久、村田 真紀、田中 博之、趙 晃済 |
| 2025.03.20                          | 第129回近畿救急医学研究会<br>「人材育成(消防)」<br>田中 博之  |

## | 投稿論文など |

| 論文種類 / タイトル / 著書・雑誌名, 巻, 号, ページ, 発行年月, 出版社<br>著者 (下線は当院所属)  |
|---|
| [解説]<br>急性腎不全<br>循環器集中治療 CICUテキスト, 418-422, 2025.03, 日本医事新報社<br>増永 直久、山本 剛、宮地 秀樹ほか  |
| [原著論文]<br>中低層医療施設の構造特性と室内被害ランクとの関係性<br>日本建築学会構造系論文集, 90, 829, 326-333, 2025.03<br>赤澤 資貴、倉田 真宏、相田 伸二、趙 晃済  |
| [原著論文]<br>Case report: Consecutive hyperbaric oxygen therapy for delayed post-hypoxic leukoencephalopathy resulting from CHANTER syndrome caused by opioid intoxication<br>Frontiers in Medicine, 2024.04<br>Naoto Jingami 1 2 3, <u>Kosai Cho</u> 1, Takayuki Nitta 2, Miwa Takatani 3, Katsuya Kobayashi 3, Ryo Takenaka 4, Naoko Sugita 4, Shigeru Ohtsuru |
| [原著論文]<br>A case of fatal fulminant fat embolism syndrome saved by VA-ECMO in the acute phase of multiple trauma<br>Trauma Case Reports, 51, 101028, 2024.06<br>Yuki Yamafuji, Masafumi Suga, <u>Seiya Fujisawa</u> , Gentoku Oosuki, Takuya Taira, Ryo Takahashi, Shigenari Matsuyama, Satoshi Ishihara  |

論文種類 / タイトル / 著書・雑誌名, 巻, 号, ページ, 発行年月, 出版社  
著者 (下線は当院所属)

【原著論文】

Neurological prognosis prediction for cardiac arrest patients using quantitative imaging biomarkers from brain computed tomography.

Physica Medica, 125, 103425, 2024.09

Nakamoto,T; Nawa,K; Nishiyama K; Yoshida K; Saito D; Horiguchi,M; Shinya,Y; Ohtha,T; Ozaki,S;  
Nozawa,Y; Minamitani,M; Imae, T; Abe, O; Yamashita, H; Nakagawa, K

【原著論文】

Diuretics for preventing and treating acute kidney injury

Cochrane Database Syst Rev, 1, 1, cd014937, 2025.01

Hiroyuki Hashimoto, Hiroyuki Yamada, Maki Murata, Norio Watanabe