

日本救急医療財団の活動報告

橋本 昌男 事務局長

2025年8月中旬から10月上旬までの財団の活動について報告します。

総務部門に関する報告

阿部 光雅 総務部

「救急の日」について

国民の救急・防災等に対する理解と意識の高揚に資するため、全国各地で実施される「救急の日」及び「救急医療週間」のイベントに合わせて、厚生労働省が例年作成している救急の日のポスターについて関係団体に送付し、掲示していただくように依頼しました。

研修研究部門に関する報告

甲斐 龍也 研修研究部

令和7年度救急医療業務実地修練事業について

○病院前医療体制における指導医等研修（初級者）

令和7年9月29日（月）から30日（火）までの2日間、オンライン（Zoom）にて病院前医療体制における指導医等研修（初級者）を開催しました。

受講対象者は、3年以上の救急臨床歴があり、①これからMCを始める医師、②現在も救急隊員への指導・助言を行っており、オンラインでも指示をしている医師、③救急救命士・救急隊員の病院実習に関して院内コーディネーター役となる医師、④二次救急医療機関において救急医療を担当している医師であり、全国から98名の受講者が参加されました。

研修の内容は、①救急医療とメディカルコントロール、②救急業務の担い手と医師の業務、③メディカルコントロールに関わる組織と法的根拠、④メディカルコントロールの現状と課題（ワークショップ（以下「WS」と表示））、⑤オンラインで行う指示、指導・助言（講義・WS）、⑥医師が出動する医療でのMC、⑦プロトコルの読み方・使い方（講義・WS）、⑧検証とフィードバック（講義・WS）、⑨病院実習における教育（講義・WS）を行い、WSにおいては、Zoomのブレイクアウト機能を使用し、98名を12班に分け、各班でディスカッションを行いました。また、事前に各班にリーダー役の受講者を指名して実施したことにより、各課題に対する活発な意見交換等と質疑が交わされ、受講者相互間の交流が深められ大変有意義な研修となりました。

反省点としては、講師が勤務病院からのリモート参加の予定が急遽外部施設からの講義となり、通信環境が不安定となりロスタイムが生じたことです。今後は、講師の日程調整をより早期に行い、配信会場にお越しいただけるよう調整に努めるとともに、通信環境が悪化し

た場合等の代替措置を事前に整備するなど、事務局として改善に努めていく所存です。

○救急救命士養成所専任教員講習会

令和6年10月6日（月）から10月10日（金）までの5日間、救急救命士養成所専任教員講習会を集合研修（都内会場）として開催しました。

受講対象者は、(1)救急救命士の免許を有する者、(2)本講習会修了後も養成所の専任教員として救急救命士の教育に従事する者及び将来従事しようとする者、のいずれにも該当する者であり、全国から26名の受講者が参加されました。

講習会の内容は、①救急救命士の活動に必要な関係法規と救急救命士の処置内容の拡大の今後（講義）、②病院前医療MC体制の現状（講義）と将来像（WS）、③救急救命士指導者にもとめられる素養と知識（講義）、④救急救命士に必要な教育技法（養成教育と成人教育の差異）（講義）、⑤救急救命士教育現場に必要なプレゼンテーション技法（WS）、⑥救急救命士養成施設教育体制の現状と今後の課題（講義）、⑦病院前医療体制充実のための課題の検討（WS）、⑧救急救命士に必要な研究方法の理解と種々の統計解析法の理解（講義・WS）、⑨感染症対策について（新興感染症発生・まん延時の対策を含む）（講義）、⑩救急救命士養成の現状と課題（WS）、⑪救急救命士に必要な特定行為プロトコールを実技で指導するための基礎知識（WS）、⑫高度シミュレーターを使用した特定行為プロトコールを検討する（WS）について講義及びWSを行い、WSにおいては、4班に分かれて、班ごとに討議し、全体で班別に発表を行い、活発な意見交換と受講者自身による体験を交えた議論により、受講者の相互間での連帯感が深められることとなり、大変有意義な講習会となりました。

今回は、プログラムの一部を見直し、カリキュラム編成に関する講義を改組し、救急救命士養成の現状と課題についてのWSとして実施しました。

試験部門に関する報告

山田 哲 試験免許部

第49回救急救命士国家試験の施行について

第49回救急救命士国家試験の施行が、令和7年9月1日（月）に官報、厚生労働省及び財団のホームページに掲載されました。

概要は次のとおりです。

試験期日 … 令和8年3月8日（日）

試験地 … 北海道、東京都、愛知県、大阪府、福岡県

願書受付 … 令和8年1月5日（月）～ 同年1月23日（金）

合格発表 … 令和7年3月31日（火）午後2時

受験手数料 … 30,300円