

参加者へのお知らせ

■本学術集会参加の注意点

現地開催を原則としながら、現地参加が難しい方もご参加いただけるようオンデマンド開催を併用して実施いたします。現地参加される方は、以下の内容をご確認の上、ご来場ください。

- ・以下の事項に該当する場合は、来場をお控えください。
 - ①体調が優れない場合（例：37.0℃以上の発熱・咳・咽頭痛・感冒症状）
 - ②同居家族が身近な知人に感染が疑われる方がいる場合。
 - ③過去3日以内に政府から入国制限、入国後の観察期間を必要とされている国、地域等への渡航又は当該在住者との濃厚接触がある場合。※来場時に確認させていただき、上記に当てはまる際は、スタッフの指示に従ってください。
- ・マスクを必ず着用の上、ご来場ください。
- ・大声での会話等はお控えください。
- ・こまめな手洗い、アルコール等による手指消毒を行ってください。
- ・接触確認アプリ（COCOA）を活用してください。
- ・オンライン参加登録
会場内混雑防止のため、オンライン参加登録をお済ませの上、ご来場ください。

■会場内でのご注意

- ・写真撮影、録音、録画は許可を得たもの以外は禁止です。会場内では携帯電話はマナーモードに設定し、通話をご遠慮ください。
- ・活発に討論いただけますよう、ご質問等積極的にご参加ください。質問される際には、前もってマイクの前にお進みいただき、司会／司会の指示に従って順番にご発言ください。

■ネームカード発券所

オンライン参加登録をお済ませの方のみ、以下の場所・時間でネームカードを発券いたします。

| 受付場所 | 11月21日(日) | 11月22日(月) | 11月23日(火) |
|---------------------------|------------|------------|------------|
| ベルサール東京日本橋 B2F「HALL A」 | 7:30～17:50 | 7:15～17:30 | 7:15～15:00 |
| ベルサール八重洲 3F ホワイエ | — | 8:00～17:30 | 8:00～15:00 |
| コンgresクエア日本橋 2F ホワイエ | — | 8:30～17:30 | 8:30～15:00 |

※ネームカードは、会場内ではご着用をお願いいたします。

■ミニプログラム・コンgresバッグ引換所

場 所：ベルサール東京日本橋 B2F「ホワイトエ」

※数に限りがございます。予めご了承ください。

■企業展示

| 展示場所 | 11月21日(日) | 11月22日(月) | 11月23日(火) |
|--------------------------------|------------|------------|------------|
| ベルサール東京日本橋 B2F HALL A・ホワイトエ | 8:30～17:30 | 9:00～17:00 | 8:30～15:00 |
| ベルサール八重洲 2F・3F各ホワイトエ | 8:30～17:30 | 9:00～17:00 | 8:30～15:00 |

■ランチョンセミナー

入場には整理券が必要です。

整理券配付場所：ベルサール東京日本橋 B2F「HALL A」

| 日程 | 配布時間 |
|-----------|------------|
| 11月21日(日) | 7:30～11:30 |
| 11月22日(月) | 7:15～11:30 |
| 11月23日(火) | 7:15～11:40 |

※整理券はセミナー開催当日分のみ配付いたします。

※整理券はなくなり次第配付を終了いたします。

※整理券はセミナー開始5分後に無効とし、以降は整理券を持たない参加者の入場を認めます。

■モーニングセミナー、イブニングセミナー

整理券の配付は行いません。会場へは先着順のご入場となります。

■e医学会カードについて

【1】e医学会カード（UMINカード）による参加登録手続きについて

本学術集会では、オンライン参加登録で会員番号を入力していただくことにより参加単位が認められますので、e学会カードによる参加受付は不要です。

【2】e医学会カード（UMINカード）による受講登録について

本学術集会では、「指導医セミナー」においてe医学会カード読み取りによる受講登録を行います。受講をされる会員の方は会場入室の際にe医学会カードを持参してください。同時刻に開催された講習会に重複して受講登録があった場合、当該の受講登録はすべて取消しとなります。

【3】 専門医共通講習、救急科領域講習の受講について

本学術集会の専門医共通講習および救急科領域講習は、すべてオンライン上での受講となり、会場では受講できません。そのため、e 医学会カードによる受講登録も行いません。受講方法等の詳細は総会ホームページ (<https://site2.convention.co.jp/jaam49/>) をご覧ください。

【4】 専門医・指導医更新時の配点（配点上限など詳細は各制度をご確認ください）

| | |
|-------------------|---|
| 日本救急医学会 専門医 更新 | ・学術集会参加（50 点） |
| 日本専門医機構 救急科専門医 更新 | ・学術集会参加（1 単位） ・専門医共通講習（1 講習会 1 単位） ・救急科領域講習（1 講習会 1 単位） |
| 日本救急医学会 指導医 更新 | ・指導医セミナー（「学会発表」5 点） |

■指導医セミナー

特別企画 1

國松警察庁長官奇跡の救命の真実

日時：11 月 21 日（日）15：05～16：25

会場：A1 会場 ベルサール東京日本橋 B2F「HALL B + C」

特別企画 2

緊急事態時の医療対応 —医療健康危機管理の司令塔（仮称 Japan CDC）は必要か？

日時：11 月 23 日（火）13：20～13：50

会場：A1 会場 ベルサール東京日本橋 B2F「HALL B + C」

特別講演 2

福島第一原子力発電所事故から 10 年 —何が起こったのか？—

日時：11 月 22 日（月）11：20～11：50

会場：A1 会場 ベルサール東京日本橋 B2F「HALL B + C」

特別講演 4

災害時のトリアージの法制化について

日時：11 月 22 日（月）13：10～13：40

会場：A2 会場 ベルサール東京日本橋 4F「ROOM C + D + E」

教育講演 4

コロナ診療の倫理的問題

日時：11 月 21 日（日）11：20～11：50

会場：A3 会場 ベルサール東京日本橋 4F「ROOM J + K」

シンポジウム 2

【Challenge to Change】 救急現場における働き方改革の理想と現実

日時：11月21日（日）10：10～11：50

会場：A1 会場 ベルサール東京日本橋 B2F 「HALL B + C」

シンポジウム 6

【禍難を乗り越えて】 東日本大震災から10年—何が起きていたのか？

日時：11月22日（月）9：00～10：00

会場：A1 会場 ベルサール東京日本橋 B2F 「HALL B + C」

シンポジウム 7

【禍難を乗り越えて】 東日本大震災から10年—災害関連死をいかに減らすか

日時：11月22日（月）10：00～11：20

会場：A1 会場 ベルサール東京日本橋 B2F 「HALL B + C」

シンポジウム 12

【禍難を乗り越えて】 東京オリンピック・パラリンピックのレガシー

日時：11月22日（月）9：00～10：20

会場：A4 会場 ベルサール東京日本橋 5F 「ROOM 3 + 4 + 5」

シンポジウム 17

【Challenge to Change】 救急医療における終末期医療

日時：11月23日（火）14：50～16：10

会場：A3 会場 ベルサール東京日本橋 4F 「ROOM J + K」

ワークショップ 24

【Challenge to Change】 救急医の人生設計を考える

日時：11月23日（火）13：20～15：00

会場：C2 会場 コングレスクエア日本橋 3F 「ROOM C + D」

防災学術連携体連携企画

水害を含む国土強靱化に関して

日時：11月23日（火）10：30～12：00

会場：A2 会場 ベルサール東京日本橋 4F 「ROOM C + D + E」

■専門医共通講習（オンデマンド配信）

- 専門医共通講習 1 救急・集中治療の死生学—脳死をめぐる臨床倫理
- 専門医共通講習 2 救急診療における抗菌薬適正使用について
- 専門医共通講習 3 令和の救急医、自分の「命」を守れるか

■救急科領域講習（オンデマンド配信）

- 救急科領域講習 1 熱傷診療ガイドライン（改訂第3版）の概要
- 救急科領域講習 2 救急医が知っておくべき循環器の知識
- 救急科領域講習 3 一酸化炭素中毒の臨床的特徴とその転帰
- 救急科領域講習 4 JRC 蘇生ガイドライン 2020 改訂を読み解く
- 救急科領域講習 5 日本版敗血症診療ガイドライン（J-SSCG2020）と SSCG
- 救急科領域講習 6 DIC の歴史と最新の病態生理
～救急領域の生体侵襲 - 敗血症、外傷、心停止蘇生 - の観点から～
- 救急科領域講習 7 重症外傷に対する Damage Control Resuscitation & Surgery
- 救急科領域講習 8 救急医に必要な精神科的症状を有する症例の初期診療
- 救急科領域講習 9 コロナ禍で救急医が知っておくべき循環器領域の知識アップデート
- E CPR 後の VAD 治療から循環器病対策基本法への MC の関わりまで -
- 救急科領域講習 10 急性腎障害の診療
- 救急科領域講習 11 急性膵炎診療、現状と今後の課題、ガイドライン 2021（第5版）の改訂ポイント
- 救急科領域講習 12 救急領域の高気圧酸素治療
- 救急科領域講習 13 法改正に沿ったこれからのメディカルコントロール体制