

JSBI 教育講演 1

Live-streaming

Thursday, October **21** **17:40 - 18:20**

司会：織田 順 東京医科大学 救急・災害医学

JE-1 COVID-19 の現状と臨床現場で取るべき対応—熱傷治療への影響を含めて—

松本 哲哉 国際医療福祉大学 医学部 感染症学講座

JSBI 教育講演 2

Live-streaming

Friday, October **22** **11:00 - 11:40**

司会：橋本 一郎 徳島大学 形成外科学

JE-2 もっと知ってほしい熱傷リハビリテーション

木村 雅彦 杏林大学保健学部理学療法学科

JSBI Symposium 1

Live-streaming

Thursday, October **21** **13:00 - 14:20**

感染制御のための治療環境 — 特に初療時からの対応 —

司会：松田 潔 日本医科大学武蔵小杉病院 救命救急センター

田熊 清継 川崎市立川崎病院 救命救急センター

JSY1-1 生命予後における熱傷患者の感染対策の重要性

田熊 清継 川崎市立川崎病院 救命救急センター

JSY1-2 重症熱傷患者の感染対策

栗原 智宏 国立病院機構 東京医療センター

JSY1-3 重症熱傷患者に対する感染管理—杏林の戦略—

吉川 慧 杏林大学 医学部 救急医学

JSY1-4 COVID-19 蔓延期を念頭においた熱傷診療における感染防御

織田 順 東京医科大学 救急・災害医学分野

JSBI Symposium 2

Live-streaming

Thursday, October **21** **15:20 - 16:40**

人工真皮や培養表皮症例で、いかに局所感染を制御するのか？
具体的な方法は？

司会：池田 弘人 帝京大学 救急医学

宮崎 裕美 防衛医科大学校 防衛医学研究センター 外傷研究部門

JSY2-1 人工真皮を生着させる術 - 杏林の現状と未来 -

海田 賢彦 杏林大学 医学部 救急医学

JSY2-2 外用薬としてのハチミツの有効性

大須賀 章倫 JCHO 中京病院 救急科

JSY2-3 広範囲熱傷における NPWT の利用～ Wound Bed Preparation と感染制御

島崎 淳也 大阪大学医学部附属病院 高度救命救急センター

JSY2-4 自家培養表皮および人工真皮植皮における局所感染制御の試み

工藤 大介 東北大学病院 救急科 高度救命救急センター

JSBI Symposium 3

Live-streaming

Friday, October **22** **13:00 - 14:20**

熱傷瘢痕 / 瘢痕拘縮に対する外科的治療

司会：安田 浩 産業医科大学 形成外科

島田 賢一 金沢医科大学 形成外科

JSY3-1 Orthoplastic approach による上肢熱傷後瘢痕拘縮の治療

鳥谷部 荘八 仙台医療センター形成外科手外科・東北ハンドサージャリーセンター

JSY3-2 小児期における熱傷瘢痕・熱傷瘢痕拘縮の治療

岸邊 美幸 金沢医科大学 形成外科

JSY3-3 小児手掌部熱傷瘢痕拘縮の治療は遊離植皮が必須である

東 晃史 長崎大学病院 形成外科

JSY3-4 熱傷後瘢痕・瘢痕拘縮に対する治療戦略

小川 令 日本医科大学 形成外科

JSBI Symposium 4

Live-streaming

Friday, October **22** **15:20 - 16:30**

日本熱傷学会レジストリー 10年、熱傷レジストリーで分かったこと、 今後はどうするのか？

司会：田中 克己 長崎大学 形成外科

井上 貴昭 筑波大学 救急・集中治療医学

JSY4-1 日本の熱傷治療は改善している：熱傷入院患者レジストリーの後ろ向き観察研究

吉村 有矢 防衛医科大学校病院 救急部

JSY4-2 熱傷入院患者レジストリーの現状と今後の展望

佐々木 淳一 日本熱傷学会 学術委員会

JSY4-3 熱傷入院患者レジストリーと東京都熱傷救急連絡会症例集積の比較

佐藤 幸男 慶應義塾大学 医学部 救急医学

JSY4-4 会陰熱傷と院内死亡率の関連：熱傷入院患者レジストリーを用いた後ろ向き観察研究

星野 哲也 筑波大学附属病院 救急集中治療科

JSBI Panel Discussion

Live-streaming

Thursday, October **21** **10:30 - 11:40**

Post ABLIS、日本での熱傷標準化治療をどうするか？

司会：村尾 佳則 近畿大学 救急医学

中野 実 前橋赤十字病院 高度救命救急センター

JPD-1 コースコーディネーターから見た ABLIS course in Japan 開催の問題点と障壁

春成 伸之 日本熱傷学会 ABLIS 特別委員会, 湘南真田クリニック

JPD-2 ABLIS を日本で適用する際の注意点

武田 多一 筑波大学 医学医療系

JPD-3 熱傷初期診療における Wound Management ～日本における標準化の可能性～

黒柳 美里 横浜市立大学附属市民総合医療センター 高度救命救急センター

JPD-4 日本版熱傷初期診療コースに期待されるコンテンツと今後の方針

織田 順 東京医科大学 救急・災害医学分野

日本熱傷学会学術委員会報告

Live-streaming

Thursday, October **21** **9:20 - 10:20**

「熱傷入院患者レジストリー 2020」と「熱傷診療ガイドライン改訂第3版」

司会：井上貴昭（日本熱傷学会 学術委員会）

JSBI 一般演題

On demand

患者統計

JO-01 東京都熱傷救急連絡協議会のデータからみる熱傷の傾向 30 年間のデータより

森田 尚樹 東京都立広尾病院 形成外科

JO-02 受傷後 10 年以上経過観察を行い続けている熱傷症例について

大谷 一弘 市立奈良病院 再建形成外科

JO-03 東京都における COVID-19 パンデミック下の熱傷患者の特徴

山元 良 慶應義塾大学 医学部 救急医学

JO-04 熱傷患者における予後推定指数の検討

鈴木 準 杏林大学 医学部 救急医学

JO-05 熱傷予後スコア比較による本邦における PBI 有用性の検討

日上 滋雄 東海大学医学部付属八王子病院 救命救急科

JO-06 当院における神経障害性糖尿病足病変に合併した低温熱傷患者の検討

永野 義博 佐賀大学医学部附属病院 形成外科

JO-07 当科で治療を行った重傷熱傷の原因に関する検討

美馬 俊介 徳島大学病院 形成外科・美容外科

JSBI 一般演題

On demand

高齢者・小児熱傷

JO-08 小児熱傷患者のネグレクトと虐待のスクリーニング方法（BuRN tool）の導入

黒木 雄一 JCHO 中京病院 救急科

JO-09 初診時に虐待を疑った乳幼児熱傷 5 例の検討

塩沢 啓 福岡徳洲会病院 形成外科

JO-10 当院における小児熱傷症例の統計学的検討

平岡 由愛 東京医科大学 形成外科学分野

JO-11 在宅総合診療による高齢者の臀部・大腿部深達性 II 度熱傷の治療経験

春成 伸之 湘南真田クリニック

JO-12 95 歳超高齢者の頭部 3 度熱傷に対して遊離大網弁移植を施行した 1 例

窪 昭佳 JA 長野厚生連佐久総合病院佐久医療センター 形成外科

JO-13 高齢者の臀部・両下肢熱傷に対して持続陰圧吸引療法を用いて創傷管理を行った 1 例

石川 真央 市立東大阪医療センター

JSBI 一般演題

On demand

全身管理、病態、感染

JO-14 経肺熱希釈法を用いた血管内容量測定による熱傷蘇生時における制限輸液の妥当性の検討

松山 重成

兵庫県災害医療センター高度救命救急センター救急部

JO-15 血小板増加により偽性高K血症を認めた13%熱傷の一例

池田 憲祐

杏林大学医学部 救急医学

JO-16 Resistinは炎症性サイトカインとネットワークを形成し、熱傷患者の予後に関連する

大西 伸也

大阪大学 医学部 救急医学講座

JO-17 熱傷患者に対する洗浄環境の変化が及ぼす感染状況の検討

井上 洋平

奈良県立医科大学附属病院 高度救命センター

JO-18 広範囲熱傷での初期輸液反応性は合併症と転帰に影響する

濱口 満英

近畿大学 医学部 救急医学教室

JSBI 一般演題

On demand

気道損傷

JO-19 羊気道熱傷モデルにおける脂肪由来幹細胞の気道内投与の検討

新美 陽介

東京女子医科大学 形成外科

JO-20 CARS-Cov2 LAMP 法陽性となった体表面積40%熱傷、気道熱傷の一例

白水 翔

東海大学医学部付属病院 救命救急科

JO-21 気道熱傷に対してN-アセチルシステインとヘパリン吸入を行った1例

中西 丈比佐

三重大学医学部附属病院 救命救急・総合集中治療センター

JSBI 一般演題

On demand

化学熱傷、電撃傷、雷撃傷

JO-22 石灰硫黄合剤による化学熱傷

木村 知己

福山市民病院 形成外科

JO-23 クレゾールによる化学熱傷を生じた一例

岩川 さおり

北里大学 医学部 医学科 形成外科・美容外科学

JO-24 ワックス剥離剤による深達性化学損傷2例の治療経験

菅原 隆

日本大学医学部附属板橋病院形成外科

JO-25 当院における電撃傷9例の検討

三木 亭人

横浜市立大学附属市民総合医療センター 高度救命救急センター

JO-26 同時に受傷した2例の雷撃傷の治療経験

曾根 良子 函館中央病院 形成外科

JSBI 一般演題

On demand

局所療法

JO-27 超早期手術に人工真皮および陰圧閉鎖療法を併用し良好な結果を得た火炎熱傷の一例

柴 将人 岐阜大学医学部附属病院 高次救命治療センター

JO-28 日本人熱傷患者を対象とした新規壊死組織除去剤 KMW-1 の第 III 相試験成績

仲沢 弘明 日本大学医学部 形成外科学系形成外科学分野

JO-29 植皮の固定に工夫を行った手指熱傷の一例

羽多野 隆治 大阪市立大学大学院医学研究科 形成外科学

JO-30 腰部交感神経節ブロックを行い治癒に至った糖尿病性足部熱傷の1例

庄司 真美 日本医科大学武蔵小杉病院 形成外科

JO-31 Free medialis pedis flap により再建した母指基部電撃傷の一例

大隈 彩加 JA 長野厚生連 佐久医療センター 形成外科

JO-32 膝蓋骨露出を伴う熱傷後難治性潰瘍に対する治療

渡邊 龍志 宮崎大学 形成外科

JO-33 ウルトラキュレットを使用してアキレス腱部の熱傷のデブリードマンを行った1例

小林 潤貴 大雄会第一病院 形成外科

JSBI 一般演題

On demand

植皮・培養皮膚移植

JO-34 骨露出を伴う難治性下腿3度熱傷に対しマイクログラフトを行い治癒できた一例

出端 祥成 社会医療法人高井会高井病院 整形外科

JO-35 自家培養表皮移植における contact layer として Sorbact[®] コンプレスを使用した一例

伊藤 悠介 大雄会第一病院 形成外科

JO-36 自家培養表皮移植を行い約5年経過フォローできた広範囲熱傷の2症例

貝田 亘 島根県立大学中央病院 形成外科

JO-37 micrograft を用いた革新的植皮戦略

田中 佑也 杏林大学医学部附属病院 救急医学

JO-38 MEEKTM による分層植皮をおこなった熱傷の治療経験

畔 熱行 関西医科大学総合医療センター 形成外科

JO-39 熱傷創切開による開腹手術と人工真皮サンドウィッチ法を並行し得た1例

新美 雄大 北里大学医学部 形成外科・美容外科

JO-40 リジェネラ[®]による微細組織懸濁液を熱傷患者の分層植皮術に併用した11例の解析
松原 大樹 広島大学病院 皮膚科

JO-41 日本スキンバンクネットワーク 2020 年活動報告
小川 由季 一般社団法人日本スキンバンクネットワーク

JSBI 一般演題

On demand

被覆材・外用剤

JO-42 演題取下げ

JO-43 感染創に対する分層植皮時のドレッシング剤に対する考察
田崎 愛理 独立法人 国立病院機構 災害医療センター 形成外科

JO-44 自家培養表皮用ドレッシングの網状分層植皮術への適応およびその有用性
辻本 賢樹 聖隷三方原病院 形成外科

JSBI 一般演題

On demand

後遺症の再建

JO-45 当科における皮弁形成術・移植術を要した熱傷後再建症例の検討
猪原 康司 鹿児島市立病院 形成外科

JO-46 腋窩癒痕拘縮 Kurtzman,Stern 分類 3 型に対して遊離皮弁による再建の経験
橘 五月 和歌山県立医科大学 医学部 形成外科

JO-47 四肢関節部熱傷潰瘍における穿通枝皮弁の有用性
森岡 康祐 鹿児島市立病院 形成外科

JSBI 一般演題

On demand

精神・心理

JO-48 若年の重症広範囲熱傷における臨床心理士による心理的介入の報告
藤井 亜紗美 奈良県立医科大学附属病院 医療技術センター

JO-49 重症熱傷患者の回復力
川本 恭子 東京女子医科大学 神経精神科

JO-50 火災熱傷患者に生じた重度急性一酸化炭素中毒による高次脳機能障害の治療経験
大島 秀男 国立病院機構 熊本医療センター 形成外科

JSBI 一般演題

On demand

災害

JO-51 マンション火災による複数傷病者受け入れ事例

山田 裕彦 岩手医科大学 救急・災害・総合医学講座 救急医学分野

JO-52 溶融金属による全周性下肢熱傷 2 例の治療経験

谷口 智哉 兵庫県立加古川医療センター 形成外科

JO-53 当院の労働災害による熱傷の特徴と予防

小曾根 琢真 東京医科大学 形成外科学分野

JSBI 一般演題

On demand

チーム医療

JO-54 熱傷診療に対する救急救命士との協働

岩瀬 史明 山梨県立中央病院

JO-55 VR 技術を用いた動画教材による熱傷初期診療学習の試み

織田 順 東京医科大学 救急・災害医学分野

JO-56 手術でしか救命し得なかったが家族の同意を得られず倫理的に悩んだ重症熱傷の一例

澤島 摩那 東京医科大学 救急・災害医学分野

JO-57 重症熱傷患者の円滑な退院を目指した回復期形成外科の取り組み ～長期的な視点から～

池田 正起 札幌山の上病院 形成外科

JSBI 一般演題

On demand

その他

JO-58 牛糞堆肥による両下腿熱傷と重傷熱中症の一例

滝沢 志絵 東海大学医学部付属病院 外科学系救命救急医学

JO-59 両側下腿切断の肢体不自由者が受傷した火炎熱傷の一例

鎌田 将史 国際医療福祉大学成田病院 形成外科

JO-60 両下肢切断に至った広範囲熱傷の一例

松尾 優実 北九州総合病院 形成外科