

Otsuka Webinar

お申し込みはこちらから

https://otsuka-jp.zoom.us/webinar/register/WN_jyGP9wOvTPueGIL_AehTDA



日時 2024年 11月18日(月) 19:00～20:15

開催方式 ZOOMウェビナー 参加費 無料

定員 5,000名 定員を超えた場合は受付を終了させていただきます

講演 19:00～20:05

酷暑期の災害、 避難所は安全か？



演者 石巻赤十字病院 副院長 植田 信策 先生

講演の概要:令和6年能登半島地震と台湾地震における避難所環境の違いが大きくメディアで取り上げられ、日本の対応の悪さに批判が出ていた。その後、6月に防災基本計画が改訂され、避難所への簡易ベッド設置、快適なトイレの迅速な配備、適温食の提供など、これまで避難所・避難生活学会が避難所環境改善のキャッチフレーズにしてきたTKB(トイレ・キッチン・ベッド)が盛り込まれた内容となった。しかし、避難所環境改善のボトルネック、すなわち実施主体が「市町村」であることには変わらないことから、それらの社会実装には至っていない。まして、近年全国的な夏の気温上昇を考慮した避難所環境に対する具体的な対策は手付かずのままである。今回の研修では、酷暑期の災害における避難所環境の過酷な実情と実施可能な熱中症の対策・対処について、今年7月27日に大阪で行われた酷暑期避難所設営演習で得られた知見とともに紹介する。

【演者の災害関係活動歴】

東日本大震災(2011)避難所・仮設住宅での救護活動・生活不活発病予防事業に従事。避難所環境の改善による被災者の二次健康被害予防を図る。以降、伊豆大島土砂災害(2013)、熊本地震(2014)、関東東北豪雨(2015)、九州北部豪雨(2017)、平成30年7月豪雨(2018)、北海道胆振東部地震(2018)、令和元年東日本台風(2019)、熱海土砂災害(2021)、令和6年能登半島地震(2024)などで現地救護活動、並びに避難所環境改善活動に従事した。2014年(一社)避難所・避難生活学会を設立し、日本の災害対応システムの改善を図る。

情報提供 20:05～20:15

経口補水液オーエスワン・ライフラインバンダーについて

株式会社大塚製薬工場 OS-1事業部マーケティング部 瀬部 直之

大塚ウエルネスベンディング株式会社 関東支店 東京営業所 小泉 純平

共催



Otsuka 大塚製薬工場 大塚ウエルネスベンディング

お申し込みとご視聴方法

1

URLもしくは
二次元コードから
アクセスしてください。



2

必要事項を入力し、
登録を完了させてください。



お手数ではございますが、
複数名で一緒にご視聴予定でも、
お一人ずつ登録をお願いいたします。

3

視聴用のURLを
お知らせいたします。
(メールも配信いたします。)



視聴用URLよりアクセスし
開始までお待ちください。

Zoomアプリケーションをお持ちでない方は、予めご用意ください。

今回のウェビナーはZoomウェビナーのシステムを使用し配信いたします。
PCからは https://zoom.us/download#client_4meeting
iOSまたはandroidの場合は二次元コードよりアクセスしてください。

Zoomアプリケーションの
ダウンロードはこちら



PCから https://zoom.us/download#client_4meeting



スマートフォンまたは
タブレットから

iOS



android



ZoomウェビナーのサポートOS、ブラウザなどに関しましては、
Zoomサポート > 始めに のシステム要件をご参照ください。

Zoomサポートはこちら <https://support.zoom.com/hc/ja>

Zoomサポート

検索

ご入力いただきました個人情報は、本会のご出席者の確認及び担当者もしくは事務局からの連絡、その他当社が提供するサービス、製品の使用実態やニーズ等の調査・分析、マーケティングおよび企画の目的に使用し、その他第三者に提供することはありません。保管には適切な安全管理措置を講じ、使用目的達成後は速やかに廃棄いたします。また、個人情報の保護に関する法律に基づく弊社の「大塚グループ個人情報保護方針」(<https://www.otsukakj.jp/privacy/policy/>) に則り、安全且つ適切に管理いたします。

<Webinarに関するお問い合わせ>

株式会社大塚製薬工場 OS-1事業部 ウェビナー運営事務局 OPF_OS-1_marketing@otsuka.jp