

2026年1月吉日

透析室担当医

透析室担当臨床工学技士 各位

千葉県透析医会 会長 東 仲宣

千葉県透析医会 事務局 正井基之

千葉県臨床工学技士会 会長 堀 和芳

千葉県臨床工学技士会 災害対策委員長 新海洋平

千葉県災害時情報伝達訓練のお知らせ

謹啓

時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

さて、2026年1月23日(金)に「千葉県災害時情報伝達訓練」を開催いたします。本訓練は、2026年1月30日(金)に実施予定の関東ブロック DMAT 訓練に先立ち、実際の訓練と同一のシナリオを用いて、千葉県および近隣都県の透析施設を対象に実施予定となっております。

本訓練(1月23日)の結果を踏まえ、1月30日の関東ブロック DMAT 訓練においては、被災透析患者の近隣県への搬送等を想定した訓練を行う予定としております。

今回の訓練では、緊急時透析情報共有マッピングシステム(DIEMAS)への書き込みおよび、日本透析医会災害時情報ネットワークへの連携入力を実施いたします。訓練を通じ、有事の際ににおいて DIEMAS を有効活用できるように、日頃よりシステムの操作に慣れていただければと思っております。

本訓練を通じて、災害時における情報伝達体制の確認および実践に役立てていただければ幸いに存じます。

ご多用のところ誠に恐縮ではございますが、何卒本訓練にご参加くださいますようお願い申し上げます。

謹白

千葉県災害時情報伝達訓練

発生日時 : 2026年1月23日(金) 11:00に東京都多摩東部直下においてM6.8の地震発生

訓練日時 : 2026年1月23日(金) 11:00~21:00

訓練内容 :

- ・緊急時透析情報共有マッピングシステム (DIEMAS)への入力
 - ・日本透析医会災害時情報ネットワークへの連携入力
(連携入力が出来ない場合、千葉県透析医会 災害時情報伝達ページへ直接入力)
 - ・DIEMASにおけるメッセージ機能の活用
 - ・各ネットワークでのメーリングリストを利用した情報共有
- * 日本透析医会災害時情報ネットワークへの書き込みが重要となります。DIEMASからの連携入力または日本透析医会災害時情報ネットワークへの直接入力を必ずお願いいたします。

訓練方法 : 別紙参照

以上

<お問い合わせ先>

千葉県臨床工学技士会災害対策委員長 新海洋平 E-mail : y.shinkai.tch2002@gmail.com