



MBT NEWS LETTER

第271号
'24/03/14

奈良医大・MBTと企業5社連携で開発・商品化の スマホナースコール生体波形チェックシステム等の活用で 患者安全を考える「モバイルモニタリング研究会」がスタート

- モバイル関連機器、モニター、ネットワーク、データベースなどを用いた患者の安全に関わるテーマを中心に考える「モバイルモニタリング研究会」（代表世話人：辰巳満俊 奈良医大 医療の質・安全管理センターセンター長）が、3月9日（土）に奈良医大でハイブリッド形式で開催されました。（写真①、及び右下チラシ参照）
- 第1回は、予期せぬ急変を防ぐための院内システムの構築という内容をメインテーマに会長講演、特別講演、一般講演、企業シンポジウムなど多彩な内容で議論が行われました。奈良医大・MBTと企業5社連携（図1）で開発・商品化のスマホナースコールによる患者の生体波形チェックシステム「一波形連携システム-tsunagu-つなぐ・MBT」（商標出願中）（図2）を中心とした発表が多く行われ、開発のきっかけや当時の背景、その後の開発プロセスなどについて、また医療現場で実証実験に参加した看護師の皆様から使用する立場での課題解決に向けた試行錯誤の内容が紹介され、今後の改良、発展に向けての議論が行われました。
- 細井裕司奈良医大理事長・学長も冒頭から研究会に参加され、本システムのすばらしさを広報活動で広く社会に知らせる重要性をアドバイスされました（写真②）。



図1. 開発連携図



図2. 一波形連携システム-tsunagu-つなぐ・MBT



**第1回
モバイルモニタリング研究会**
テーマ：予期せぬ急変を防ぐための
院内システムの構築

患者さんの容態急変の兆候をいち早く察知したい!!

会費無料 **申込方法**

日時 2024年3月9日（土）
13時～

場所 奈良県立医科大学附属病院
C棟2階 会議室A・B（定員：30名）
または ZOOM

プログラム 一般演題
特別講演
メーカーシンポジウム

お問い合わせ 奈良県立医科大学附属病院
医療の質・安全管理センター **0744-22-3051**
tsunagu@naramed-u.ac.jp

発行

(一般社団法人) MBTコンソーシアム、(公立大学法人) 奈良県立医科大学
 奈良県橿原市四条町840番地研究推進課内 担当 塩山
 TEL: 0744-29-8853 (直通)、FAX: 050-3164-5598、Email: mbt@mbt.or.jp