



大分大学総務部総務課広報係  
870-1192 大分市大字旦野原 700  
TEL:097-554-7376 FAX:097-554-7413  
MAIL:koho@oita-u.ac.jp  
URL:http://www.oita-u.ac.jp

## PRESS RELEASE (2023/5/17)

県政記者クラブ各社 殿

国立大学法人大分大学

### 日本初 65歳以上のハイリスク群を対象とした自治体健診事業で心房細動を早期発見 健康寿命延伸事業に係る共同記者会見

平素より格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

5月31日（水）午前9時45分より別紙開催概要のとおり、共同記者会見を開催いたします。ご多用の折恐縮でございますが、ぜひご出席くださいますようお願い申し上げます。

なお、本件は「5月31日（水）の共同記者会見」をもって情報解禁とさせていただきます。本案内の記載内容もその対象になります。ご理解・ご協力のほど、よろしくようお願い申し上げます。

※対面・オンラインのハイブリッド形式での実施としていますが、県政記者クラブの皆様には、出来る限り対面にてご参加くださいますよう、お願い申し上げます。

#### (問合せ先)

##### ◆上記会見について

- ・日本コンベンションサービス株式会社（野上）

TEL : 080-3505-9270      Email : wellbeing@convention.co.jp

##### ◆その他の問合せについて

- ・大分大学総務部総務課広報係

TEL : 097-554-7376      Email : koho@oita-u.ac.jp

令和5年5月吉日

報道関係各位

国立大学法人大分大学  
大分県臼杵市  
大分県杵築市  
大分県後期高齢者医療広域連合  
一般社団法人臼杵市医師会  
杵築市立山香病院  
JSR株式会社  
日本コンベンションサービス株式会社

**【記者会見のご案内】**

**日本初 65歳以上のハイリスク群を対象とした自治体健診事業で心房細動を早期発見  
健康寿命延伸事業に係る共同記者会見**

**日時:2023年5月31日(水) 9時45分～10時30分**

**場所:ホテル日航大分 オアシスタワー3階 紅梅の間 およびオンライン**

国立大学法人大分大学、大分県臼杵市、大分県杵築市、大分県後期高齢者医療広域連合、一般社団法人臼杵市医師会、杵築市立山香病院、JSR株式会社(JSR)、日本コンベンションサービス株式会社(JCS)は、発作性や無症状の心房細動潜在患者を自治体の健康診査で早期発見する「健康寿命延伸事業」を6月1日から実施します。

これにより将来的な脳梗塞の予防と医療・介護費の削減が期待できます。

自治体の健康診査で65歳以上のハイリスク群を対象とした、心房細動の潜在患者を早期発見する取組は日本初です。

心房細動は4割が無症状とも言われています。確認された患者数は2010年には100万人を超え、高齢化と共に増加傾向にあります。心房細動は心電計の記録時間が長いほど検出力が高くなりますが、一般的な健康診査での計測時間は20秒程度にとどまっています。

この度開始する「健康寿命延伸事業」では、臼杵市、杵築市の対象者に、医療機器として認定されている心電計を使い7日間(24時間×7日)連続で測定します。

循環器系の疾患は、日本の医療費の中で最も高額であり、要介護の一番の原因となっているため、循環器系の疾患を予防、早期発見することができれば、将来的な医療費の削減が期待できます。その中でも心房細動は血栓を形成し脳梗塞を誘発します。心原性脳梗塞の予後は悪く、発症した患者の約半数が死亡もしくは寝たきり・車いす生活となっており、要介護の原因となっています。心房細動はカテーテルアブレーション治療、および抗凝固薬の服用によって心原性脳梗塞の発症を予防することが可能となります。

心房細動はその持続時間から、発作性(7日以下)、持続性(7日を超え、1年未満)、長期持続性(1年以上)、永続性(除細動不可)に分類されます。健康診査で実施される心電図検査では、持続性心房細動の患者をスクリーニングすることは可能ですが、発作性や無症候性の心房細動(隠れ心房細動)の患者は見逃されやすいのがこれまでの課題でした。

つきましては本事業について次頁の通り記者会見を開催いたします。ご多忙とは存じますがご参加賜りますよう、何卒よろしくお願い申し上げます。

※本件は重工業研究会で資料配布、大分県県政記者クラブへご案内させていただいております。

## 【開催概要】

日時 : 2023年5月31日(水) 9時45分～10時30分

場所 : ホテル日航大分 オアシスタワー3階 紅梅の間 (大分県大分市高砂町2-48) / オンライン  
※オンラインでのご参加をご希望の場合は、追ってURLをご案内いたします

出席者: 北野 正剛 (大分大学 学長)  
高橋 尚彦 (大分大学医学部循環器内科・臨床検査診断学講座 教授)  
中野 五郎 (臼杵市 市長)  
永松 悟 (杵築市 市長)  
足立 信也 (大分県後期高齢者医療広域連合 広域連合長・大分市 市長)  
下田 勝広 (臼杵市医師会立コスモス病院 院長)  
小野 隆司 (杵築市立山香病院 院長)  
吉本 豊 (JSR株式会社 執行役員 事業創出担当)  
近浪 弘武 (日本コンベンションサービス株式会社 代表取締役)

プログラム:

ご挨拶

事業説明

- ・心房細動とはどのような疾患か (大分大学)
- ・事業概要について (JCS)
- ・ホルター心電計について (JSR)

質疑応答

写真撮影

## 【会社説明】

### ■JSR株式会社

精緻を極めた最先端テクノロジーカンパニーとして、Materials Innovationという企業理念に基づき科学の進歩と実用化を推進し、様々な産業の重要なサプライヤーとして技術的課題に挑戦している。半導体材料を含むデジタルソリューション事業、バイオ医薬品製造受託などのライフサイエンス事業、そして自動車の内装に使われる高性能な合成樹脂材料事業において、技術力を強みとしてグローバルに事業を展開。新規事業では不整脈のスクリーニング・診断が可能な世界最薄型・最軽量クラスのホルター心電計 (Heartnote®) を事業化。<https://www.jsr.co.jp/>

### ■日本コンベンションサービス株式会社 (JCS)

主要国首脳会議 (Summit) やアジア太平洋経済協力 (APEC)、G20 貿易・デジタル経済大臣会合などの国際会議や、国内最大の学会、日本医学会総会などの大型医歯薬学会の運営、通訳・翻訳、人材サービスを主な事業とするコンベンション運営会社。国際会議場や図書館などの公共施設運営サービス、医療と最先端技術のマッチングなど、政府や自治体と連携した事業を行い、地方創生の一翼も担う。<https://www.convention.co.jp/>

【記者発表会ご参加登録用紙】

日本初 65歳以上のハイリスク群を対象とした自治体健診事業で心房細動を早期発見  
健康寿命延伸事業に係る共同記者会見

日時 : 2023年5月31日(水) 9時45分～10時30分  
※9時15分受付開始  
場所 : ホテル日航大分 オアシスタワー3階 紅梅の間  
参加形式 : 来場またはオンライン

E-mail

[wellbeing@convention.co.jp](mailto:wellbeing@convention.co.jp)

FAX

03-3502-1887

※ ご多忙の折り、誠に恐縮ではございますが、諸準備の都合上、ご出席ご希望の場合は必要事項をご記載のうえ、5月29日(月)までにメールまたはファックスにて返信くださいますようお願い申し上げます。

ご出席(対面)

オンライン参加

※視聴 URL をお送りいたします。

貴社名	
貴紙・誌名	
代表者氏名 参加人数	代表者氏名( ) ( )名
TEL	
E-mail	
備考	

《 本件に関するお問合せ先 》

日本コンベンションサービス(株)担当:野上

TEL.080-3505-9270 / E-Mail. [wellbeing@convention.co.jp](mailto:wellbeing@convention.co.jp)