

第15回日本ロボット外科学会学術集会 出展のご案内

株式会社メディカロイドは、総代理店シスメックス株式会社と共催で2023年2月2日から3日まで名古屋国際会議場にて開催されます第15回日本ロボット外科学会学術集会 (<https://www.congre.co.jp/j-robo15/>) に出展いたします。

展示会場内メディカロイドブースでは、日本発手術支援ロボット「hinotori™ サージカルロボットシステム」の展示と、医師の方に限り実機の操作体験をご案内しております。ご予約制のため、ご希望の方は当日ブースにてお申し込みくださいませ。

また、会期中の下記日時にて弊社共催セミナーを3つ開催いたします。

【領域別シンポジウム5（泌尿器）】

2月2日（木曜日）14:50~16:10 第2会場（4号館1階 白鳥ホール北）

「hinotori™を用いた泌尿器科ロボット支援手術」

座長：三宅 秀明 先生（浜松医科大学 泌尿器科学講座）

座長：日向 信之 先生（広島大学大学院 医系科学研究科 腎泌尿器科学）

演者：古川 順也 先生（神戸大学大学院 医学研究科 腎泌尿器科学分野）

演者：全並 賢二 先生（藤田医科大学 腎泌尿器外科学講座）

演者：齋藤 一隆 先生（獨協医科大学 埼玉医療センター 泌尿器科）

演者：本山 大輔 先生（浜松医科大学 先進ロボット手術開発学講座）

演者：佐々木 雄太郎 先生（徳島大学病院 泌尿器科）

【ランチョンセミナー4】

2月3日（金曜日）12:20~13:20 第1会場（1号館4階レセプションホール）

「hinotori™の症例経験と今後の展望」

座長：寺島 雅典 先生（静岡県立静岡がんセンター）

演者：廣 純一郎 先生（藤田医科大学 総合消化器外科学）

演者：小濱 和貴 先生（京都大学大学院 医学研究科 消化管外科学）

【領域横断シンポジウム5】

2月3日（金曜日）14:10~15:30 第1会場（1号館4階レセプションホール）

「Breakthrough in Robotic Surgery」

座長：坂井 義治 先生（大阪赤十字病院）

座長：宇山 一朗 先生（藤田医科大学 先端ロボット・内視鏡手術学講座）

演者：須田 康一 先生（藤田医科大学 総合消化器外科学）

演者：竹政 伊知朗 先生（札幌医科大学 消化器・総合、乳腺・内分泌外科学講座）

演者：小林 裕明 先生（鹿児島大学医学部 産科婦人科学教室）

演者：金山 博臣 先生（徳島大学大学院 医歯薬学研究部 泌尿器科学分野）

詳細につきましては、弊社ホームページ内のお問い合わせフォームよりお問い合わせください。
皆様のご来場を心よりお待ちしております。

以 上

hinotori™ サージカルロボットシステム



 **hinotori™ 展示のご案内**

第15回日本ロボット外科学会学術集会

The 15th Annual Congress of Japan Robotic Surgery Society



会場

名古屋国際会議場
1号館 1階 イベントホール
愛知県名古屋市熱田区熱田西町1番1号

期間

2023年
2月2日木 ~ 3日金

2月 2日木 9:00~17:00

2月 3日金 9:00~16:00



 **hinotori™**

販売名：hinotori サージカルロボットシステム
承認番号：30200BZX00256000

**ぜひご来場いただき
hinotori™を触って感じてください!**

hinotori™体験は先着申込制(20分/制)となりますので、体験希望の先生はブースにご来場いただきお申込みをお願いします。

主催： 第15回日本ロボット外科学会学術集会

第15回日本ロボット外科学会学術集会

01

hinotori™ 共催セミナーのご案内

領域別シンポジウム 5
(泌尿器)

2023年 2月2日(木) 14:50~16:10
名古屋国際会議場 第2会場 4号館1階 白鳥ホール北

hinotori™ を用いた泌尿器科ロボット支援手術

座長

三宅 秀明 先生

-浜松医科大学 泌尿器科学講座-

日向 信之 先生

-広島大学大学院 医系科学研究科
腎泌尿器科学-

演者

① 古川 順也 先生

-神戸大学大学院
医学研究科 腎泌尿器科学分野-

④ 本山 大輔 先生

-浜松医科大学
先進ロボット手術開発学講座-

② 全並 賢二 先生

-藤田医科大学
腎泌尿器外科学講座-

⑤ 佐々木 雄太郎 先生

-徳島大学病院 泌尿器科-

③ 齋藤 一隆 先生

-獨協医科大学 埼玉医療センター 泌尿器科-

<開催方法>

ハイブリット開催(現地&事後オンデマンド配信)となります。
現地でのご参加は先着順でご案内いたします。

<オンデマンド配信>

web配信期間は2023年2月9日~28日を予定しております。
視聴方法は学会HPをお確かめください。

第15回日本ロボット外科学会学術集会

02



hinotori™ 共催セミナーのご案内

ランチオン
セミナー 4

2023年 2月3日(金) 12:20~13:20

名古屋国際会議場 第1会場 1号館4階 レセプションホール

hinotori™ の症例経験と今後の展望

座長

寺島 雅典 先生

-静岡県立静岡がんセンター-

演者

廣 純一郎 先生

-藤田医科大学 総合消化器外科学-

演者

小濱 和貴 先生

-京都大学大学院 医学研究科 消化管外科学-

<開催方法>

ハイブリット開催(現地&事後オンデマンド配信)となります。
当日は整理券の配布がございます。

<オンデマンド配信>

web配信期間は2023年2月9日~28日を予定しております。
視聴方法は学会HPをお確かめください。

第15回日本ロボット外科学会学術集会

03



hinotori™ 共催セミナーのご案内

領域横断
シンポジウム 5

2023年 2月3日(金) 14:10~15:30

名古屋国際会議場 第1会場 1号館4階 レセプションホール

Breakthrough in Robotic Surgery

座長

坂井 義治 先生

-大阪赤十字病院-

宇山 一郎 先生

-藤田医科大学

先端ロボット・内視鏡手術学講座-

演者

1 須田 康一 先生

-藤田医科大学

総合消化器外科学-

3 小林 裕明 先生

-鹿児島大学医学部

産科婦人科学教室-

2 竹政 伊知朗 先生

-札幌医科大学 消化器・総合、

乳腺・内分泌外科学講座-

4 金山 博臣 先生

-徳島大学大学院医歯薬学研究部

泌尿器科学分野-

<開催方法>

ハイブリット開催(現地&事後オンデマンド配信)となります。
現地でのご参加は先着順のご案内いたします。

<オンデマンド配信>

web配信期間は2023年2月9日~28日を予定しております。
視聴方法は学会HPをお確かめください。

共 催： 第15回日本ロボット外科学会学術集会
株式会社メディカロイド/シスメックス株式会社