

2021年5月18日

会員 各位

岡山スポーツ医科学研究会  
会 長 尾崎 敏文

## 岡山スポーツ医科学研究会

### 第45回研究会のご案内および令和3年度年会費納入のお願い

拝啓 若葉の候 会員の皆様におかれましては益々ご清祥のこととお喜び申し上げます。

さて、第45回研究会・総会は、別紙のプログラムのよう開催いたします。

教育講演は岡山大学病院循環器内科 中川晃志先生に、特別講演はWeb講演（サテライト方式）で酪農学園大学 山口太一先生にご講演いただきます。

また、一般発表を募集いたします。

1) 氏名, 2) 所属, 3) 連絡先住所・電話番号, 4) E-mailアドレス, 5) 発表抄録を事務局 (E-mail : osikagaku@osms.jp) まで添付ファイルにてお送りください。

締め切りは、**2021年6月30日（水）**です。発表を希望される方は、別紙の抄録フォーマットに従って抄録を作成してください。一般発表では最も優れた発表を「岡山スポーツ医科学研究会会賞」として表彰いたします。詳細はホームページをご覧ください。多くの方の御発表、御参加をお待ちしております。

尚、新型コロナウイルスの今後の状況によっては、研究会を延期あるいは中止させていただく可能性もございます。大変ご迷惑をお掛けいたしますが、ご理解賜りますようお願い申し上げます。

また、令和3年度年会費納入を下記のとおりご案内をさせていただきます。

会員の皆様には、年会費を下記振込先へご入金いただきますようお願い申し上げます。

新規会員になられる方がおられましたら、ご紹介くださいますようお願いいたします。

敬具

記

<b>*年会費</b>	正会員	年額	2,000円
	学生会員	無料	
	団体会員	一口	10,000円

#### \*振込先

ゆうちょ銀行 総合口座 口座名義「岡山スポーツ医科学研究会」

(ゆうちょ銀行から振込の場合) 記号 15480 番号 12499911

(他金融機関からの振込の場合)

「店名」五四八 「店番」548 「預金種目」普通 「口座番号」1249991

※お振込の際は必ず振込者ご本人のお名前をいれて頂くようお願い致します。

# 第45回岡山スポーツ医科学研究会・総会プログラム

日 時： 2021年8月7日（土） 15時40分より

場 所：岡山大学鹿田キャンパス MUSCAT CUBE 3階（仮）

（※新型コロナウイルスの状況によっては会場を変更させて頂く場合がございます。）

## I. 教育講演 15:40 - 16:10

座長 尾崎 敏文（岡山大学 整形外科）

『知っておきたい！スポーツと心臓のかかわり』

岡山大学病院 循環器内科 講師 中川 晃志 先生

## II. 一般発表 16:20 - 17:40

座長

- |    |    |
|----|----|
| 1) | 先生 |
| 2) | 先生 |
| 3) | 先生 |
| 4) | 先生 |

## III. 特別講演(Web講演 サテライト方式) 17:50 - 18:50

座長 綾部 誠也（岡山県立大学 情報工学部）

スポーツ現場に活かすストレッチングの研究成果

酪農学園大学 農食環境学群 食と健康学類 教授 山口 太一 先生

## IV. 総会 18:50 - 19:00

<問い合わせ先>

岡山スポーツ医科学研究会 事務局 尾崎 敏文

事務担当：小川 恵利

(E-mail : e-ogawa@okayama-u.ac.jp)

電話 086-235-7273

FAX 086-223-7151

E-mail osikagaku@osms.jp ホームページ <http://osms.jp/>

案内図



会場 (22:MUSCAT CUBE 3階)

## 鹿田キャンパス



### 鹿田地区

1	管理棟	16	附属図書館鹿田分館
2	外来診療棟 (医科)	17	記念会館
3	中央診療棟	18	保健学科棟
4	入院棟	19	体育館
5	総合診療棟	20	武道場
6	歯学部棟・外来診療棟 (医科・歯科)	21	校友会クラブ棟
7	臨床研究棟	22	地域医療人育成センターおかやま (MUSCAT CUBE)
8	臨床講義棟及び病理部	23	Junko Fukutake Hall
9	旧RI研究センター	24	医歯薬融合型教育研究棟
10	総合教育研究棟	25	自然科学科学研究支援センター 動物資源部門鹿田施設
11	基礎研究棟	26	自然科学科学研究支援センター 光・放射線情報解析部門鹿田施設 中性子医療研究センター
12	基礎医学棟		
13	基礎医学講義実習棟		
14	鹿田会館・講堂 (旧生化学棟)		
15	医学資料棟 (旧栄養学棟)		