

糖脂質代謝・ 糖化ストレスに 影響するホルモン

日時

2019年

9月1日(日)

9:30~15:45

会場

京都テルサ/ホール

〒601-8047

京都府京都市南区東九条下殿田町70

会長

米井 嘉一

同志社大学大学院生命医科学部 教授

主催

抗加齢内分泌研究会(日本抗加齢医学会分科会)

共催

糖化ストレス研究会

お問合せ先：抗加齢内分泌研究会事務局

〒103-0024 東京都中央区日本橋小舟町 6-3 日本橋山大ビル 4F 日本抗加齢協会内

Tel: 03-5651-7503 Fax: 03-5651-7501 E-mail: hormone@anti-aging.gr.jp

<http://www.anti-aging.gr.jp/hormone>

プログラム・スケジュール

9:30 開会の挨拶

9:35-10:20

1. 糖化ストレスに関わるホルモン

米井 嘉一 同志社大学生命医科学部アンチエイジングリサーチセンター

10:25-11:10

2. 糖代謝・糖化ストレスと腸内環境

入江 潤一郎 慶應義塾大学医学部 腎臓内分泌代謝内科

11:15-12:00

3. テストステロンと糖代謝

井手 久満 獨協医科大学埼玉医療センター 泌尿器科

12:10-12:50 ランチョンセミナー

13:10-13:55

4. DHEA と糖代謝、フレイル/サルコペニア

柳瀬 敏彦 誠和会 牟田病院

14:00-14:45

5. メラトニンと糖代謝

服部 淳彦 東京医科歯科大学教養部生物学

14:50-15:35

6. GH/IGF-I と糖・脂質代謝、NASH

高橋 裕 神戸大学大学院医学系研究科糖尿病・内分泌内科

15:40 閉会の挨拶

参加申込 事前申込制

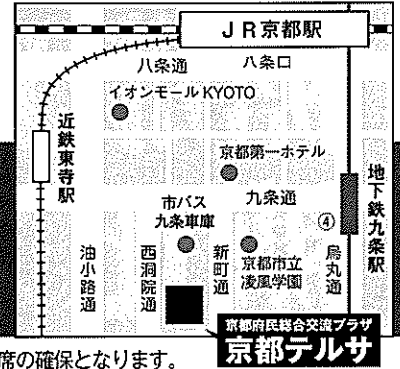
参加費 15,000 円

第11回抗加齢内分泌研究会

糖脂質代謝・糖化ストレスに影響するホルモン

日時：2019年9月1日(日) 9:30～15:45

会場：京都テルサ/ホール 〒601-8047 京都府京都市南区東九条下殿田町70 TEL 075-692-3400
 ●JR京都駅(八条口西口)より徒歩約15分 ●近鉄東寺駅より徒歩約5分 ●地下鉄九条駅4番出口より徒歩約5分



**参加
申込先**

事前登録制 オンライン登録はホームページより手続きください。

URL <http://www.anti-aging.gr.jp/hormone>

mail hormone@anti-aging.gr.jp Fax 03-5651-7501

※抗加齢内分泌研究会事務局宛にお送りください。

参加ご希望の方は、下記枠内の必要事項を記入の上、EメールもしくはFaxにて送付願います。参加費のお支払いをもって席の確保となります。

第11回抗加齢内分泌研究会への参加申込をされますと、8月31日の第18回糖化ストレス研究会+懇親会にも参加が可能です。
 第18回糖化ストレス研究会にご参加の際に、参加登録完了通知証を持参してください。 申込日：2019年 月 日

氏名			
所属先			
連絡先住所 (□自宅 □勤務先)	〒 -		
電話番号 (携帯電話可)	-	-	-
E-mail (携帯不可)	@		
登録完了通知をE-mailではなく Faxでの受信をご希望の場合	Fax	-	-
<input type="checkbox"/> 1. 日本抗加齢医学会会員 かつ 抗加齢内分泌研究会会員 (会員 ID) <input type="checkbox"/> 2. 日本抗加齢医学会会員 (会員 ID) <input type="checkbox"/> 抗加齢内分泌研究会に入会を希望します <input type="checkbox"/> 3. 非会員			

振込先 **参加費** 15,000円 *参加費は事前にお振込下さいませようお願い申し上げます。
振込口座 三井住友銀行 赤坂支店 普通口座 8771231
口座名義 抗加齢内分泌研究会 (コウカレイナイブンピケンキュウカイ)

※振込手数料はご負担をお願いします。※参加費の納入を以て、参加登録完了となり、【登録完了通知】をメールまたはFaxでお送りいたします。
 ※領収書は、当日お渡しの予定です。※上記の情報は、抗加齢内分泌研究会として管理し、第三者へ譲渡することは一切ありません。

事務局欄
/

第11回抗加齢内分泌研究会 プログラムスケジュールは表面に掲載しています。

共催) 抗加齢内分泌研究会 **第18回 糖化ストレス研究会** 8月31日(土) 13:00~18:00

会場) 同志社大学今出川校地 寒梅館ハーディーホール
 (<https://www.doshisha.ac.jp/visitors/index.html>)

**単位認定は
ありません**

プログラム スケジュール	13:00-13:10	開会の挨拶	
	13:10-13:40	食後高血糖対策の評価	八木 雅之 (同志社大学生命医科学部)
	13:40-14:10	クロモジの AGEs 生成抑制作用評価	丸山 徹也 (養命酒製造株式会社)
	14:10-14:40	AGEs 分解作用に着目した混合ハーブの作用評価	湯浅 英司 (アークレイ株式会社)
	14:55-15:25	TruAge スキャナーによる日本人の皮膚糖化度測定	勇 史行 (モリダワールドワイドインク)
	15:25-15:55	食品中 AGEs の影響	永井 竜児 (東海大学農学部)
	15:55-16:25	糖化ストレスの臨床とホルモン	米井 嘉一 (同志社大学生命医科学部)
	16:25-18:00	ポスターセッション	
18:00-19:00	懇親会 抗糖化ワインのタペ (産学交流会)	*参加費には懇親会費も含まれています	