



The 23rd Annual Meeting of **JSPAD**
The Japan Society for Pediatric and Adolescent Diabetes

第23回日本小児・思春期糖尿病研究会年次学術集会のご案内

<第1報>

*** 一般演題募集 ***

第23回日本小児・思春期糖尿病研究会年次学術集会

会長 今川 彰久

大阪医科大学 内科学 I

(〒569-8686 大阪府高槻市大学町2番7号)

謹啓 時下、益々ご健勝のこととお慶び申し上げます。

さて、2017年7月16日(日)東京・品川において、第23回日本小児・思春期糖尿病研究会年次学術集会を開催させていただくこととなりました。

日本小児・思春期糖尿病研究会は、前身である(旧)小児・思春期糖尿病研究会を改組・発展する形で2012年に発足し、日本小児・思春期糖尿病研究会年次学術集会として5回目を迎えることとなります。

本学術集会の意義・役割として、小児科医と内科医とそのメディカルスタッフが参加し、共通の土俵で、小児期発症だけでなく思春期・成人発症の糖尿病についてディスカッションすることがあげられます。

今回もそのことを意識し、「小児科と内科が手を携えて診る糖尿病」をテーマといたしました。

そして、知っているようで知らないそれぞれの診療科での診療の実際について理解するため、パネルディスカッション「Off-line discussion 1型糖尿病における治療困難例～小児科・内科それぞれの立場から～」を企画しました。

また、今回の年次集会は、一般演題を重視したプログラムにしたいと思っています。過去の参加者からのご意見をもとに、ゆっくりと発表いただき、会場内外で十分討論できる時間を確保したプログラムを計画していますので、是非とも多くの方に演題を応募していただきますようお願いします。

なお、一般演題の応募に際しましては、別紙の募集要項または本研究会ホームページをご参照頂き、所定の抄録用原稿用紙(またはA4 Word 1枚、書式自由)に必要な事項を全てご記入の上、2017年4月10日(月)までに研究会事務局(jspad@office-mms.jp)宛にメール添付でご送付ください。

(本研究会ホームページ: <http://jspad.umin.jp/>)

全国から多数の小児科医、内科医、メディカルスタッフの皆様のご参画を心よりお待ちしております。

謹白

共催 日本小児・思春期糖尿病研究会

ノボ ノルディスク ファーマ株式会社

後援 一般社団法人 日本糖尿病学会

第23回日本小児・思春期糖尿病研究会年次学術集会
学術集会事務局

大阪医科大学 内科学 I 今川 彰久
〒569-8686 大阪府高槻市大学町2番7号

日本小児・思春期糖尿病研究会 事務局

オフィスミモザ合同会社

〒604-0835 京都市中京区御池通高倉西入ル高宮町219-4F

TEL : 075-253-2438 FAX : 075-255-6780

E-mail : jspad@office-mms.jp

第23回日本小児・思春期糖尿病研究会年次学術集会

小児科と内科が手を携えて診る糖尿病

＜本研究会ホームページ: <http://jspad.umin.jp/>>

■開催概要■

- 日時** 2017年7月16日(日) 9:25～15:35(予定)
- 会場** 品川グランドセントラルタワー 3階 『ザ・グランドホール』
〒108-0075 東京都港区港南2-16-4 品川グランドセントラルタワー 3階 TEL: 03-5463-9971
〔アクセス〕 JR品川駅 港南口より徒歩5分
- プログラム概要** ◆パネルディスカッション 「Off-line discussion 1型糖尿病における治療困難例～小児科・内科それぞれの立場から～」
◆ランチョンセミナー 「臍・臍島移植の適応と現状(仮題)」
国立国際医療研究センター病院 糖尿病内分泌代謝科 中條 大輔
◆一般演題
- 認定単位** 日本糖尿病学会専門医更新単位 3単位認定
日本小児科学会専門医更新単位 4単位認定
日本糖尿病療養指導士更新単位 申請予定(第2群)
- 参加登録** ご参加頂くに際し、できるだけ事前参加登録をお済ませください。
事前参加登録は、本研究会ホームページ(<http://jspad.umin.jp/>)にて下記期間内でご登録の上、事前参加費を6月30日までに指定口座にお振込みください。
事前登録・事前参加費振込期間: 4月3日 ～ 6月30日 (事前登録締切り)
- 正会員登録** 本研究会では正会員を募集中です。是非正会員へご入会頂きます様ご案内申し上げます。入会申込み方法等の詳細は、本研究会ホームページ入会ページ(http://jspad.umin.jp/about_admission.html)をご確認ください。
- 年会費・参加費**

区分(職種)		年会費	参加費	
			事前登録 (期限6月30日)	当日
正会員	医師	5,000円	4,000円	5,000円
	メディカルスタッフ	3,000円	2,000円	3,000円
非会員		—	11,000円	13,000円
名誉会員		無料	無料	
学生(大学院生を含む)		無料	無料	
初期研修医		無料	無料	

- 共催** 日本小児・思春期糖尿病研究会 / ノボ ノルディスク ファーマ株式会社
- 後援** 一般社団法人 日本糖尿病学会

第23回日本小児・思春期糖尿病研究会年次学術集会
学術集会事務局

大阪医科大学 内科学Ⅰ 今川 彰久
〒569-8686 大阪府高槻市大学町2番7号

日本小児・思春期糖尿病研究会 事務局

オフィスミモザ合同会社

〒604-0835 京都市中京区御池通高倉西入ル高宮町219-4F
TEL: 075-253-2438 FAX: 075-255-6780
E-mail: jspad@office-mms.jp

■一般演題募集要項■

1. 応募資格 : 正会員入会を前提とする医療従事者で、原則1診療科1演題までとします。
一般演題の筆頭著者で正会員でない方は、開催当日までに正会員登録をお済ませください。入会方法等の詳細は本研究会ホームページ入会ページ
(http://jspad.umin.jp/about_admission.html)をご確認ください。
2. 募集テーマ : 小児・思春期糖尿病の臨床に関する演題、その他
3. 募集期間 : **2017年1月25日 ~ 4月10日(演題締切)**
4月17日正午まで(演題締切を延長しました)
4. 応募方法
①演題名 ②演者名(フリガナ)/共同研究者名 ③所属機関名・診療科名(正式名称) ④抄録(本文800字以内) ⑤所属機関連絡先(〒/住所/TEL/E-Mail) ⑥OS(例:Windows 7等)
/PowerPointバージョン(例:PowerPoint 2010等)を所定の抄録用原稿用紙に入力するか、または、上記項目をA4 Word 1枚(書式自由)にまとめ、下記研究会事務局宛にEメール添付でご送付ください。尚、図・表がある場合は、あらかじめ本文に挿入してください。
5. 演題送付先 : 日本小児・思春期糖尿病研究会事務局
オフィスミモザ合同会社 E-mail: jspad@office-mms.jp
※演題受領後1週間以内に、演題受領のメールをお送りいたします。事務局から演題受領のメールが届かない場合は、事務局までご連絡ください。

6. 演題発表

- ✓ 発表は口演時間**6分**、質疑応答**3分**となりますので、時間厳守をお願いいたします。
- ✓ 発表データは、会当日USBフラッシュメモリーでお持ち込み頂き、発表の30分前までにはデータ受付を終了してください。また、発表時間の10分前までには次演者席に着席ください。
- ✓ **利益相反(COI)の開示について**

本学術集会での発表者全員に演題発表時に利益相反の開示をお願いします。ついては、日本糖尿病学会の指針にそって開示してください。尚、開示用スライドのひな形は本研究会ホームページ学術集会情報ページ(http://jspad.umin.jp/info_next.html)よりダウンロード頂き、パワーポイントファイルを加工してご使用ください。

(開示スライド例)

<利益相反の申告がない場合>

日本小児・思春期糖尿病研究会
COI 開示

発表者・共同発表者全員の氏名を記載する(COI状態がない人も含む)

発表者名: 東京一郎、京都次郎、大阪三郎、福岡史郎(◎研究代表者)

演題発表に関連し、開示すべきCOI関係にある企業などはありません。

The Japan Society for Pediatric and Adolescent Diabetes

<利益相反の申告がある場合>

日本小児・思春期糖尿病研究会
COI 開示

発表者・共同発表者全員の氏名を記載する(COI状態がない人も含む)

発表者名: 東京一郎、京都次郎、大阪三郎、◎福岡史郎(◎研究代表者)

演題発表に関連し、開示すべきCOI関係にある企業などとして、

顧問: A薬品工業
講演料・B製薬、Cファーマ
治験・受託研究・共同研究費・D製薬株式会社
奨学金: B製薬、E薬品株式会社

COI申告書が1冊に該当する項目をすべて記載する(「無」の項目は記載不要)
・項目番号は不要
・金額の記載は不要
・該当する発表者の記載は不要(演題に関連するものを全分まとめて記載)

The Japan Society for Pediatric and Adolescent Diabetes

以上