



2019年5月24日

第62回日本糖尿病学会年次学術集会/
第11回アジア糖尿病学会年次学術集会

仙台宣言 2019

西太平洋地区の国々では、スマトラ島沖地震（2004年、インドネシア）、四川大地震（2008年、中国）、東日本大震災（2011年、日本）、クライストチャーチ地震（2011年、ニュージーランド）、台風第30号ハイアン（2013年、フィリピン）、熊本地震（2016年、日本）、台南地震（2016年、台湾）、インドネシア洪水（2019年、インドネシア）などの自然災害による被害が増え続けています。

自然災害に際して、糖尿病の管理は極めて難しく、震災直後はもちろん、復興の過程において、生命に危機をおよぼす可能性が高いことが知られています。従って、糖尿病患者さんはもちろん、糖尿病診療に従事する医療従事者は、震災に対して普段から十分に準備をしておく必要があります。国際糖尿病連合西太平洋地区（IDF-WPR, International Diabetes Federation）は、2014年以降、日本糖尿病学会、日本糖尿病協会を含む加盟団体やアジア糖尿病学会（AASD, Asian Association for the Study of Diabetes）と連携して、震災に対する準備と震災時の糖尿病診療に関するガイドを策定すべく活動してきました。糖尿病患者さんの生命と健康に対する震災の影響を最小限にすべく、糖尿病患者さん、医療機関、行政機関が震災に対する準備を常に心がけることが重要であり、十分に準備しておくことで自然災害の影響を最小限にすることができます。

第62回日本糖尿病学会年次学術集会/第11回アジア糖尿病学会年次学術集会を東日本大震災で被災した仙台において開催するにあたり、日本糖尿病学会、アジア糖尿病学会、国際糖尿病連合西太平洋地区会議は、糖尿病の管理と自然災害に関する合同シンポジウム（The JDS/AASD/IDF-WPR Joint Symposium on Diabetes Management and Natural Disaster）を開催いたしました。本合同シンポジウムの開催にあたり、日本糖尿病学会、アジア糖尿病学会、国際糖尿病連合西太平洋地区会議は、西太平洋地区のすべての糖尿病患者さんのために、震災に対する備えの重要性を積極的に普及啓発することを宣言します。

報道に関するお問い合わせ

第62回日本糖尿病学会年次学術集会/第11回アジア糖尿病学会年次学術集会 事務局

日本コンベンションサービス株式会社 (JCS)

東京都千代田区霞が関1-4-2 大同生命霞が関ビル 18階 Tel: 03-3508-1214 Fax: 03-3508-1302 E-mail: 62jds@convention.co.jp

その他のお問い合わせ

日本糖尿病学会 事務局

〒112-0002 東京都文京区小石川2-2 和順ビル 2F Tel: 03-3815-4364 Fax: 03-3815-7985

アジア糖尿病学会 事務局

〒102-0083 東京都千代田区麹町2-2-4 麹町セントラルビル 8F Tel: 03-3514-1721 Fax: 03-3514-1725 E-mail: office@aa-sd.org

[PRESS RELEASE]



**International
Diabetes
Federation**

May 24, 2019

62nd Japan Diabetes Society Annual Meeting/
11th Asian Association for the Study of Diabetes scientific meeting

Sendai Declaration on Diabetes Management in a Time of Natural Disaster

The Western Pacific Region has been encountering an apparently increasing number of natural disasters, including the Southeast-Asia Tsunami in 2004, the Sichuan earthquake in 2008, the earthquake in Christchurch, New Zealand in 2010, the Great East Japan Earthquake and Tsunami in 2011, the Haiyan Typhoon in the Philippines in 2013, the earthquakes in Tainan and Kumamoto in 2016, and the floods in Indonesia in 2019. Diabetes management can become fatally difficult in a time of such natural disasters, both in the short and long terms; people with diabetes, and also healthcare professionals working in the field of diabetes care, must prepare well before natural disasters occur. The International Diabetes Federation Western Pacific Region (IDF-WPR), in collaboration with member associations/societies as well as the Asian Association for the Study of Diabetes (AASD), has been actively working on the development of disaster preparation and medical care strategies for our region since 2014. To minimize the effects of disaster events on the lives and health of people with diabetes, individuals with the disease, healthcare providers, and official emergency departments should always be prepared. Such preparedness can lessen the impact of natural disasters on people with diabetes.

The JDS/AASD/IDF-WPR Joint Symposium on Diabetes Management and Natural Disaster is being held this year in Sendai, Japan, which was heavily affected during the Great East Japan Earthquake and Tsunami in 2011. On the occasion of this symposium, JDS, AASD and IDF-WPR jointly declare our mission to actively disseminate the high importance of disaster preparation for people with diabetes throughout our region. We declare in Sendai: Prepare for Diabetes Management in Natural Disasters.

For press coverage inquiries:

62th JDS meeting & 11th AASD Scientific Meeting Logistic Office

Japan Convention Services, Inc. (JCS)

Daido Seimei Kasumigaseki Build. 18F, 1-4-2 Kasumigaseki, Chiyoda-ku, Tokyo 100-0013, Japan

Tel: +81-3-3508-1214 Fax: +81-3-3508-1302 E-mail : 62jds@convention.co.jp

Other inquiries:

The Japan Diabetes Society Office

2nd Floor, Wajun Bldg. 2-22-2 Koishikawa, Bunkyo-ku Tokyo 112-0002 Japan

Tel: +81-3-3815-4364 Fax: +81-3-3815-7985

The Asian Association for the Study of Diabetes Office

2-2-4, Kojimachi, Chiyoda-ku, Tokyo 102-0083 Japan

Tel: +81-3-3514-1721 Fax: +81-3-3514-1725 E-mail: office@aa-sd.org
