

地震・津波災害対策および放射線被ばくによる健康影響等に関する情報サイト集

平成 23 年 3 月 25 日更新

この度の東北地方太平洋沖地震で、被災された皆さまに心よりお見舞い申し上げます。

また、この地震・津波後の福島第1原子力発電所の事故に伴う、放射線被ばくによる健康影響も懸念される所です。

日本疫学会では、比較的詳細で信頼性の高い情報を提供しているサイトをご紹介します。

被災地におられる外国人の方への情報提供も少ないと伺っておりますので、英語のサイトもあわせてご紹介いたします。会員のみならず、周囲の皆様へ周知頂けましたら幸いです。

放射線被ばくによる健康影響に関する情報サイト集

1. (独)放射線医学総合研究所 HP

「お知らせ」に東北地方太平洋沖地震に伴い発生した原子力発電所被害に関する放射能分野の基礎知識および一般的な除染の方法など(英語版もあります)

<http://www.nirs.go.jp/index.shtml>

「医療関係者」向けに医療機関等における放射線緊急モニタリング対応マニュアルなどがあります。

<http://www.nirs.go.jp/information/info.php?i5>

2. (財)放射線影響研究所 HP

「放射線関連情報」に福島第一原子力発電所事故についてよくある質問 Q&Aがあります。

http://www.rerf.jp/index_j.html

3. 放射線影響協会 HP

放射線の影響に関する初歩的な知識、用語説明などが載せてあります。

<http://www.rea.or.jp/>

4. 国際原子力機関(IAEA) 英文のみ

<http://www.iaea.org>

5. WHO のサイト

Japan nuclear concerns の FAQ があります。

<http://www.who.int/hac/crises/jpn/faqs/en/index.html>

6. 食品安全委員会 HP

東北地方太平洋沖地震の原子力発電所への影響と食品の安全性について説明があります。

http://www.fsc.go.jp/sonota/emerg/emerg_genshiro_20110316.pdf

地震・津波災害対策について(コクラン共同計画のエビデンス・エイド)

1. 京都大学社会健康医学系専攻の HP にコクラン共同計画のエビデンス・エイド(地震・洪水・メンタルヘルスの情報リソース)の翻訳がアップされました。

東北地方太平洋沖地震による健康障害の予防・治療に関する学術情報リソース

<http://www.pbh.med.kyoto-u.ac.jp/>

<お断り>

・本情報は主として医療者向けに作成されたものです。

・エビデンス・エイドの情報には、日本の被災現状に対しては、その有用性に限界のある可能性もあります。

しかし、エビデンス・エイドの情報が日本語として利用できるようなれば、どこかで何かの形で役立つ場面が出てくることを信じて紹介させて頂いているものです。

・エビデンス・エイドで有効性が確認されていない、または推奨されていない治療・ケアでも、現状では役立つ場合も十分にあり、その実施を妨げるものではありません。

2. The Cochrane Collaboration (Evidence Aid: Resources for Japanese earthquake and tsunami)

<http://www.cochrane.org/features/evidence-aid-resources-japanese-earthquake-and-tsunami>

* 上記関連情報につきましては、できる限り最新の情報をアップする予定です。