

健診データの電子的管理の整備に関するホームページ

1. 健診機関・保険者・保健指導機関向け情報
2. システム開発者向け情報
3. 関連資料へのリンク

Updated: 2006/11/19

本ホームページは、H18年度厚生労働科学研究費補助金・循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病): 疾病予防サービスの制度に関する研究(主任研究者: 永井良三東京大学医学部付属病院院長)の研究費の一部を用いて、同研究班の分担研究「健診データの整備に関する検討(分担研究者: 大江和彦)」により開設されています。

本ホームページに掲載されている内容は、同分担研究班、厚生労働省「標準的な健診・保健指導の在り方に関する検討会/健診分科会/電子的管理WG(座長: 大江和彦)」および保健医療福祉情報システム工業会有志により検討された成果に基づいています。

管理者: 大江和彦(東京大学大学院医学系研究科医療情報経済学分野)
問合せ先: kohe@hcc.h.u-tokyo.ac.jp

1. 健診機関・保険者・保健指導機関向け情報

フリーソフトウェアは準備中です。

【以下のプレゼン資料はその発表日付の時点での情報ですので、現時点では古いものも含まれていることにご留意ください。】

- プレゼン資料: 標準的な健診プログラムにおける電子データの管理と流通(2006.11.03: 医療情報学連合大会) ppt20061103.pdf
- プレゼン資料: 特定健診におけるデータ送受信の概要と支援ソフトウェアの開発(2006.10.06: 第5回決済およびデータ送受信に関するWG) ppt20061006.pdf

▲ T O P ^

2. システム開発者向け情報

健診機関・保険者・指導機関向け情報もごらんください。

2.1 確定または細部変更あり得るがシステム開発に使用可能なバージョンレベルの情報

ありません

2.2 大きな変更はない見込みであるがシステム開発には使えないβバージョンレベルの情報

再配布自由ですがシステム開発には使えないβバージョンレベルの情報であることを必ず表記してください。

§ 標準的な電子健診データ様式関係 §

標準的な電子健診データ様式は、HL7-CDA Release2 Level-3 に準拠し、1健診データを1ファイルとする形式が採用される方針です。
ファイルの格納形式については準備中ですが、**日本HL7協会電子診療情報提供書規格**におけるHL7J-CDA-004: 可搬電子診療文書媒体規格におおむね準拠する方針です。

【最新ファイル】

—2006.11.19掲載—

- 健診標準的な電子データ詳細説明書(XMLスキーマ説明書に相当) (xmldocv102-20061119.pdf 2.68MB)
- 健診機関でのデータ入力・標準的な電子データ出力プロセスフロー説明書 (procfloAdocv01-20061119.pdf 388KB)
- 保険者での標準的な電子データ取込みプロセスフロー説明書 (procfloBdocv01-20061119.pdf 166KB)

—2006.10.18掲載—

- XMLスキーマ-20061018版 (Kenshin20061018.xsd)
- XMLインスタンスサンプル-20061018版 (CDA20061018.xml)
- 健診標準電子様式項目一覧表-20061005版 (ichiran_20061005.xls)
- 健診プログラムOID表-2006109版 (prgm_OID_20061009.xls)
- 特定健診対応健診-JLAC10項目コード-20061018版 (JLAC10_code.xls)

【古いバージョンとなったファイル】

ありません

2.3 大きな変更があり得るαバージョンレベルの情報

ありません

▲ T O P ^

関連資料へのリンク

厚生労働省関係

- 標準的な健診・保健指導プログラム(暫定版)/保健指導における学習教材集(暫定版)(標準的な健診・保健指導の在り方に関する検討会(厚生労働省健康局) 2006.07)掲載サイト: 国立保健医療科学院
- 第2回 標準的な健診・保健指導の在り方に関する検討会 2006.06.19/資料
- 第1回 標準的な健診・保健指導の在り方に関する検討会 2006.02.15/資料

- [第2回 同検討会/健診分科会 2006.05.26/資料](#)
- [第1回 同検討会/健診分科会 2006.03.20/資料](#)
- [第2回 同検討会/保健指導分科会 2006.05.11/議事録](#)
- [第1回 同検討会/保健指導分科会 2006.03.15/議事録](#)

電子的医療情報の標準規格関係

- [医療情報標準化推進協議会](#)
- [日本HL7協会](#)
- [財\)医療情報システム開発センター\(MEDIS-DC\)](#)

[▲ T O P ^](#)

Copyright(C) 2006 The University of Tokyo, All Rights Reserved.