

目次

| | | |
|-----------------------------|------|----------|
| 第 1 章 特定健診制度導入の背景と理念 | 中島直樹 | 1 |
| 1 特定健診・保健指導制度の概略 | | 2 |
| 2 国民の生活習慣病の現状と対策 | | 4 |
| 3 超少子高齢社会における医療費の増大 | | 12 |
| 4 国レベルでの健康情報管理 | | 18 |
| 第 2 章 特定健診制度と特定保健指導制度の梗概 | 奥 真也 | 31 |
| 1 特定健診制度と特定保健指導制度 | | 32 |
| 2 特定健診・特定保健指導の実施の流れ | | 44 |
| 第 3 章 特定健診制度と連携する医療・健康サービス | 西田大介 | 57 |
| 1 アウトソース基準とビジネス化のポイント | | 58 |
| 2 ビジネスとしての特定健診制度 | | 65 |
| 第 4 章 特定健診制度からみたディジーズマネジメント | | 79 |
| 1 特定健診制度とディジーズマネジメントの関係 | 中島直樹 | 80 |
| 2 米国におけるディジーズマネジメント | 松原由美 | 93 |
| 3 特定健診制度におけるデータ活用法 | 窪寺 健 | 106 |
| 4 生活習慣病のポピュレーションマネジメント | 中島直樹 | 115 |
| 5 ポピュレーションマネジメントの具体的手法 | 古井祐司 | 127 |
| 第 5 章 特定健診制度とアウトカム評価 | | 古井祐司 137 |
| 1 特定健診制度における評価の考え方の背景 | | 138 |
| 2 特定健診制度における評価の枠組み | | 140 |
| 3 質向上のための評価のあり方 | | 144 |

| | | |
|--|-----------|-----|
| 第6章 特定健診制度とレセプト分析 | 満武亘裕 藤井 良 | 147 |
| 1 レセプトデータ | | 11 |
| 2 特定健診制度において提示されている分析 | | 148 |
| 第7章 特定健診制度とIT | 奥 真也 | 163 |
| 1 特定健診制度におけるITの役割 | | 164 |
| 2 特定健診制度が規定するIT | | 166 |
| 3 予防医療分野における今後のITとその関連ビジネスの方向性 | | 182 |
| 第8章 特定健診制度における個人情報保護 | 中村 究 | 187 |
| 1 特定健診制度における個人情報取り扱いのリスク | | 188 |
| 2 医療保険者が整備すべき個人情報保護体制 | | 192 |
| 3 保健指導のアウトソーシング | | 196 |
| 第9章 特定健診制度をいかすディジーズマネジメント事例 | | 199 |
| 1 ディジーズマネジメントの先進事例①——HCCの取り組み | 市川太祐 古井祐司 | 200 |
| 2 ディジーズマネジメントの先進事例②——カルナ・プロジェクト | 中島直樹 | 212 |
| 第10章 産業保健が抱える問題点と解決策 | 八幡勝也 | 233 |
| 1 特定健診制度と産業保健 | | 234 |
| 2 産業保健の誤解 | | 241 |

○ワンポイント知識

| | | |
|-------------------------------------|--|-----|
| 健康日本21 | | 11 |
| 健約遺伝子 | | 17 |
| レセプト完全オンライン化 | | 22 |
| 受診勧奨 | | 43 |
| BMI | | 55 |
| 特定健診の本質に対応するビジネス——医療制度との関係性 | | 64 |
| 特定健診の本質に対応するビジネス——医師・専門職の役割 | | 64 |
| 健康機器 | | 77 |
| HMO | | 92 |
| 米国の公的医療保険——メイドケアとメディケイド | | 105 |
| HL7(エイチエルセブン) | | 114 |
| 健康増進法 | | 136 |
| PDCAサイクル | | 146 |
| レセプト開示 | | 152 |
| JLAC10 | | 181 |
| 人間ドックなどの扱いについて | | 181 |
| 健診データの保存年限 | | 185 |
| 個人情報とプライバシー情報の違い | | 191 |
| IDの利用 | | 191 |
| 守秘義務がある医師と個人情報保護法 | | 195 |
| 健保組合と事業者が個人情報を共有するためには必要な手続き | | 197 |
| 個人情報を共同利用する場合 | | 198 |
| 健康行動理論 | | 211 |
| クリティカルパス | | 231 |
| 労働者派遣法 | | 240 |
| 派遣と請負 | | 247 |

The Guide
to Clinical
Preventive
Services

2007

Recommendations
of the U.S. Preventive
Services Task Force

This publication was produced in cooperation with the Agency for Healthcare Research and Quality, AHRQ, and is therefore in the public domain and may be reproduced without permission.

The printing of this publication was provided as a public service by Chohoku Publishers Co., Ltd., which was not involved in the publication's development and in no way influenced its content.



疾病予防サービスに対する勧告 2007

疾病予防サービス
に対する
勧告(仮訳)
2007

東京大学大学院医学系研究科
循環器内科
健診医学創造講座
健診情報講座

目次

| | |
|--|-----|
| 序文 | 43 |
| 前書き | 46 |
| セクション1 USPSTF が推奨する予防サービス | 1 |
| セクション2 成人に対する勧告 | 5 |
| 癌 | 6 |
| 成人に対する膀胱癌スクリーニング | 6 |
| 乳癌・卵巣癌感受性に対する遺伝子リスク評価およびBRCA 変異検査 | 8 |
| 乳癌の化学予防 | 12 |
| 乳癌スクリーニング | 16 |
| 子宮頸瘤スクリーニング | 19 |
| 結腸直腸癌スクリーニング | 25 |
| 肺癌スクリーニング | 29 |
| 口腔内癌スクリーニング | 31 |
| 卵巣癌スクリーニング | 32 |
| 膵臓癌スクリーニング | 34 |
| 前立腺癌スクリーニング | 35 |
| 皮膚癌予防のためのカウンセリング | 38 |
| 皮膚癌スクリーニング | 40 |
| 精巢癌スクリーニング | 41 |
| 精巣癌を予防するための定期的なビタミンサプリメント摂取 | 43 |
| 心血管疾患 | 46 |
| 腹部大動脈瘤スクリーニング | 46 |
| 心血管イベント一次予防のためのアスピリン | 50 |
| 冠動脈疾患スクリーニング | 54 |
| 高血圧スクリーニング | 57 |
| 成人に対する脂質代謝異常スクリーニング | 60 |
| 末梢動脈疾患スクリーニング | 64 |
| 感染症 | 66 |
| 無症候性細菌尿スクリーニング | 66 |
| クラミジア感染症スクリーニング | 68 |
| 性器ヘルペススクリーニング | 72 |
| 淋病スクリーニング | 75 |
| B型肝炎ウイルス感染症スクリーニング | 79 |
| 成人に対するC型肝炎スクリーニング | 81 |
| HIVスクリーニング | 83 |
| 梅毒スクリーニング | 87 |
| 傷害および暴力 | 89 |
| 家族および親密なパートナーによる暴力のスクリーニング | 89 |
| メンタルヘルスに関連した病態および薬物乱用 | 92 |
| アルコール乱用を減少させるためのプライマリケアにおけるスクリーニングおよび行動カウンセリング介入 | 92 |
| 認知症スクリーニング | 99 |
| うつ病スクリーニング | 101 |
| 自殺リスクスクリーニング | 104 |
| 喫煙および喫煙に起因する疾患予防のためのカウンセリング | 106 |
| 代謝、栄養、内分泌系に関連した病態 | 110 |
| 健康的な食習慣を促進するためのプライマリケアにおける行動カウンセリング | 110 |
| *ヘモクロマトーシススクリーニング | 115 |

閉経後女性の慢性疾患を予防するためのホルモン補充療法／118
*鉄欠乏性貧血スクリーニング／121
成人に対する肥満スクリーニング／125
プライマリケアにおける身体活動を促進するための行動カウンセリング／129

甲状腺疾患スクリーニング／132

成人に対する2型糖尿病スクリーニング／134

筋骨格疾患.....138

成人に対する腰痛を予防するためのプライマリケア介入／138

骨粗鬆症スクリーニング／140

産婦人科疾患.....144

妊娠中の細菌性陰炎スクリーニング／144

母乳による授乳を促進するための行動介入／146

妊娠糖尿病スクリーニング／148

Rh(D)不適合スクリーニング／150

視覚障害.....152

緑内障スクリーニング／152

セクション3 小児に対する勧告.....155

*小児および妊娠に対する血中鉛濃度上昇スクリーニング／156

就学前の小児における歯科治療の予防／159

*先天性股関節脱臼スクリーニング／161

思春期特発性側弯症スクリーニング／164

新生児聽覚スクリーニング／166

青少年に対する体重過多スクリーニングおよび介入／168

*就学前の小児に対する発話および言語遅延スクリーニング／171

5歳未満の小児に対する視覚障害スクリーニング／173

Appendix および索引.....177

Appendix A USPSTFはどうに勧告レベルを決定したか／178

Appendix B USPSTFのメンバー（2001～2006年）／181

Appendix C 謝辞／186

Appendix D 予防接種諮問委員会（ACIP）が推奨する予防接種スケジュール／192

勧告の索引（50音順）／218
予防サービスに関するその他の情報源／221

*2006年に新たに公表された勧告