

ICD-11改訂の動向

ICD-11開発の目的

- 日進月歩の基礎医学・臨床医学・公衆衛生の分野における新しい知見を導入
→ 医学の専門家を中心とした検討
- 複数の使用目的を想定
→ 疾病・死亡統計、プライマリケア、臨床、研究 等
- 伝統医学を新たに導入 → まずは日中韓の伝統医学(漢方医学)
- 病名コードだけでなく、内容(疾患概念)を含めた情報体系へと進化
…内容: 症状所見的／解剖学的／組織病理学的／遺伝学的etc.
- 電子環境での活用を前提としたシステム
→ 目的とする視点により違った分類を導出、Coding tool 等の開発

ICD-11改訂スケジュール

2007年 ICD-11改訂作業開始をプレス発表(東京)

↳

2016年 WHO執行理事会・世界保健総会(WHA)へ報告

10月 ICD-11改訂会議(東京)

加盟国レビュー用 ICD-11(2016年版)を公表(10月3日付)

2017年 加盟国レビュー(6月末意見〆)

フィールド・テスト用ICD-11 MMSを公表(4月2日付)

→テスト実施



2018年 ICD-11公表

加盟国実施用ガイドライン・ツール等を準備

2019年～ 加盟国が状況に応じて順次導入

ICD-10

- 第1章 感染症及び寄生虫症
- 第2章 新生物
- 第3章 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害
- 第4章 内分泌, 栄養及び代謝疾患
- 第5章 精神及び行動の障害
- 第6章 神経系の疾患
- 第7章 眼及び付属器の疾患
- 第8章 耳及び乳様突起の疾患
- 第9章 循環器系の疾患
- 第10章 呼吸器系の疾患
- 第11章 消化器系の疾患
- 第12章 皮膚及び皮下組織の疾患
- 第13章 筋骨格系及び結合組織の疾患
- 第14章 腎尿路生殖器系の疾患

ICD-11

- 第1章 感染症又は寄生虫症
- 第2章 新生物
- 第3章 血液又は造血器の疾患
- 第4章 免疫機構の疾患
- 第5章 内分泌, 栄養又は代謝疾患
- 第6章 精神, 行動又は神経発達の障害
- 第7章 睡眠・覚醒障害
- 第8章 神経系の疾患
- 第9章 視覚系の疾患
- 第10章 耳又は乳様突起の疾患
- 第11章 循環器系の疾患
- 第12章 呼吸器系の疾患
- 第13章 消化器系の疾患
- 第14章 皮膚の疾患
- 第15章 筋骨格系又は結合組織の疾患
- 第16章 腎尿路生殖器系の疾患
- 第17章 性保健健康関連の病態

ICD-10

- 第15章 妊娠, 分娩及び産じょく<褥>
- 第16章 周産期に発生した病態
- 第17章 先天奇形, 変形及び染色体異常
- 第18章 症状, 徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの
- 第19章 損傷, 中毒及びその他の外因の影響
- 第20章 傷病及び死亡の外因
- 第21章 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用
- 第22章 特殊目的用コード

ICD-11

- 第18章 妊娠, 分娩又は産褥
- 第19章 周産期又は新生児期に発生した病態
- 第20章 先天奇形
- 第21章 症状, 徴候又は臨床所見で他に分類されないもの
- 第22章 損傷, 中毒又はその他の外因の影響
- 第23章 傷病又は死亡の外因
- 第24章 健康状態に影響を及ぼす要因又は保健サービスの利用
- 第25章 特殊目的用コード
- 第X章 エクステンションコード
- 第27章 生活機能パターンに関する補助セクション
- 第28章 伝統医学の病態・モジュール1

コード数
約14,000 → 約15,000*

※1~25章の4, 5, 6桁コード数

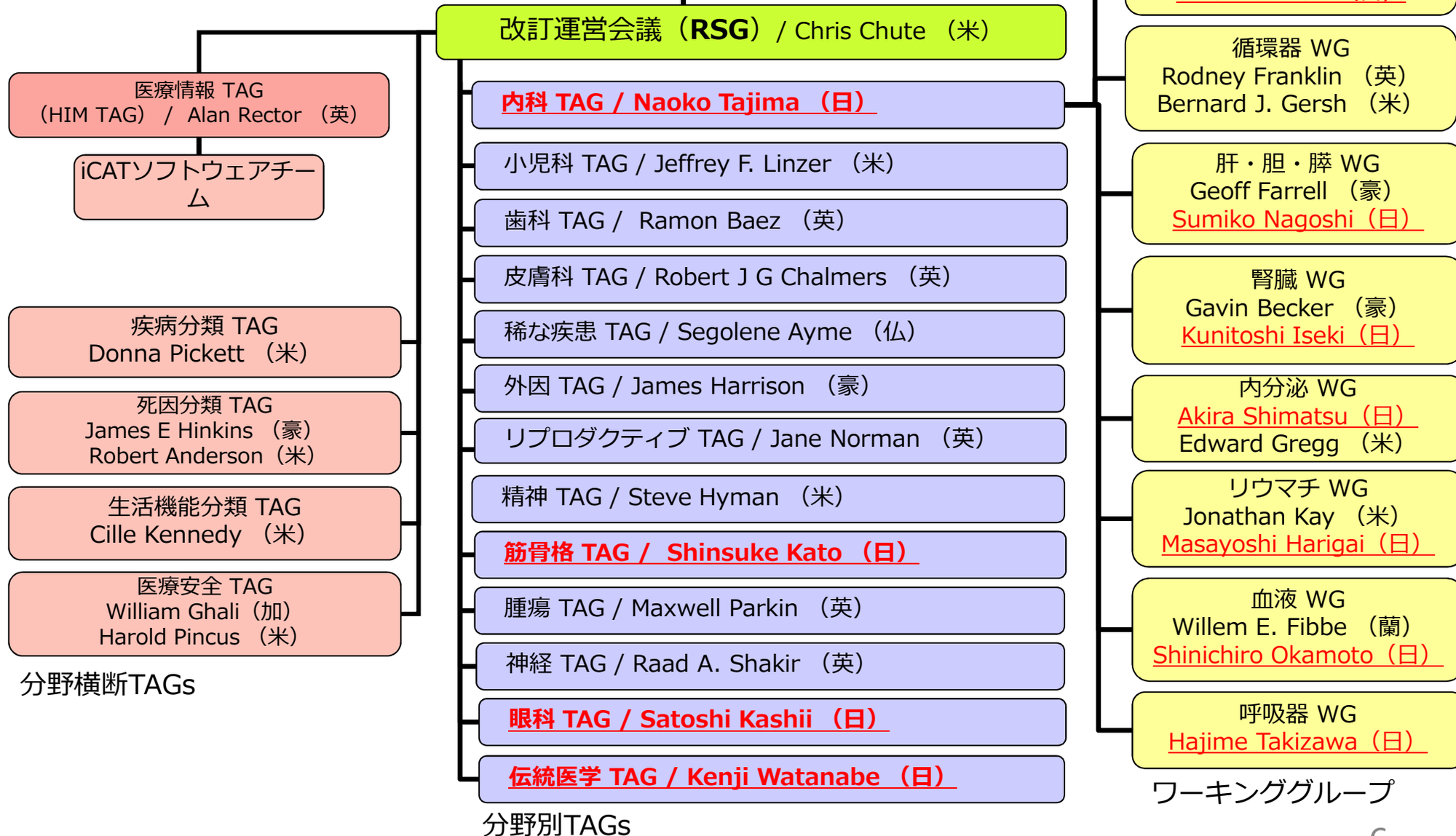
出典: ICD-11レファレンス・ガイド(2017/4/2) 4.1
Volume 1: Tabular List, Special Tabulation Lists,
Qualifiers, and Modifiers

※ICD-11の構成は、永年の歴史的精査に耐えてきた流行病、全身性の疾患、部位別の疾患、発達性の疾患、損傷という基本的な形を維持。第1~4、18~20、22章は、公衆衛生上まとめることが適当な病態として「special groups」の章、その他の章は、「body systems」の章とされ、病態の位置づけは一般的には前者優先とされている。

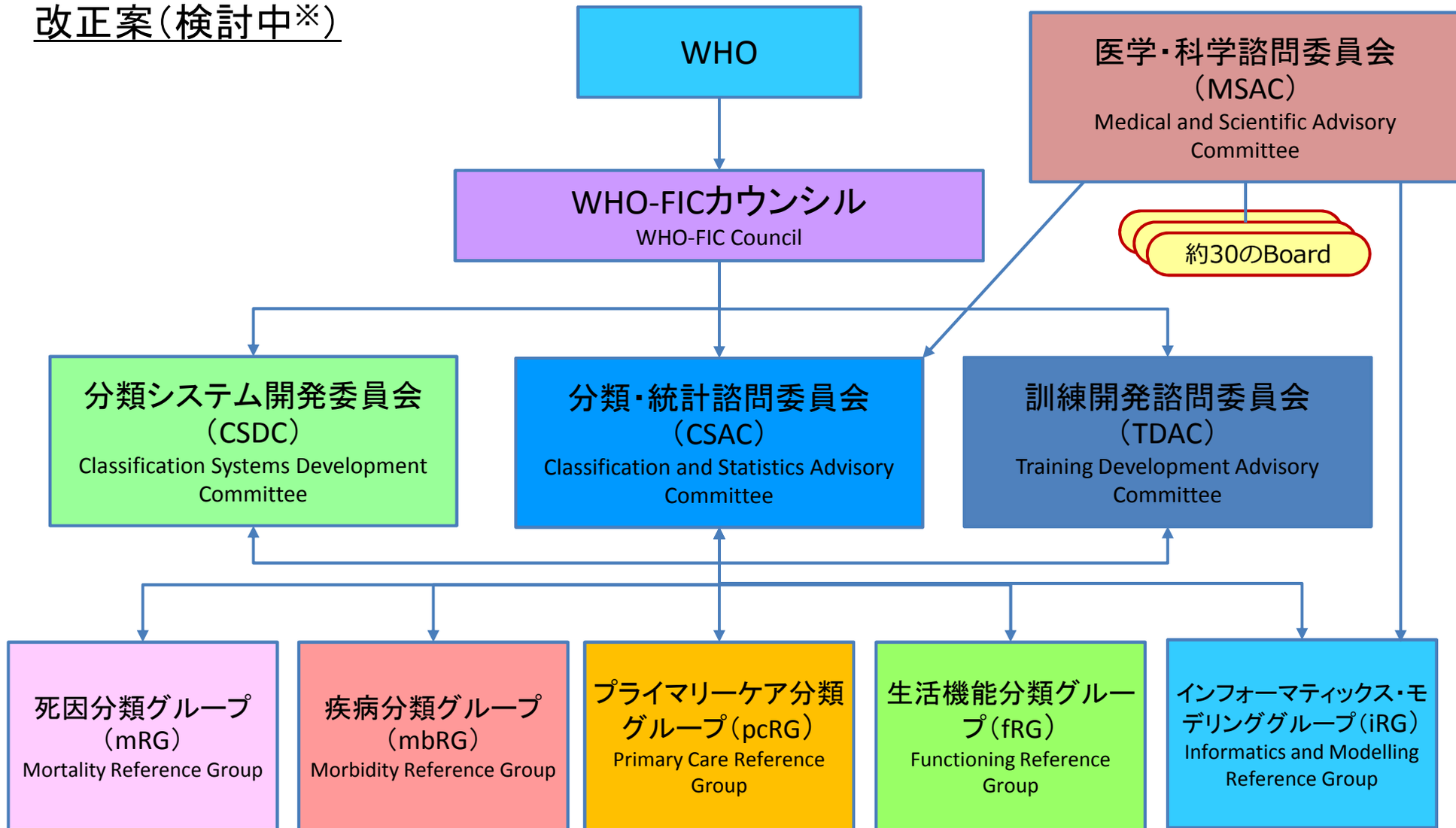
出典: ICD-11レファレンス・ガイド(2017/4/2) 4.2 Chapter Structure

ICD-11改訂に向けた 検討組織

2016年10月まで



改正案(検討中※)



※2016年WHO-FIC年次会議資料より作成。検討中の案であり各組織の関係性など今後変更可能性あり。訳も仮訳である。