

慢性疾患の全体像について

急性疾患と慢性疾患の違い

	急性疾患	慢性疾患
初期	急速	徐々に
原因	一つの原因	多くの原因
期間	短期	不定
診断	一般に正確	不確かなことが多い
診断用検査	大体、確定的	しばしば、限られた意味しかない
治療	一般に治癒する	治癒はまれ
専門職の役割	治療の選択と実施	指導者でありパートナーである
患者の役割	指示に従う	医療従事者のパートナーであり、 日常管理の責任をもつ



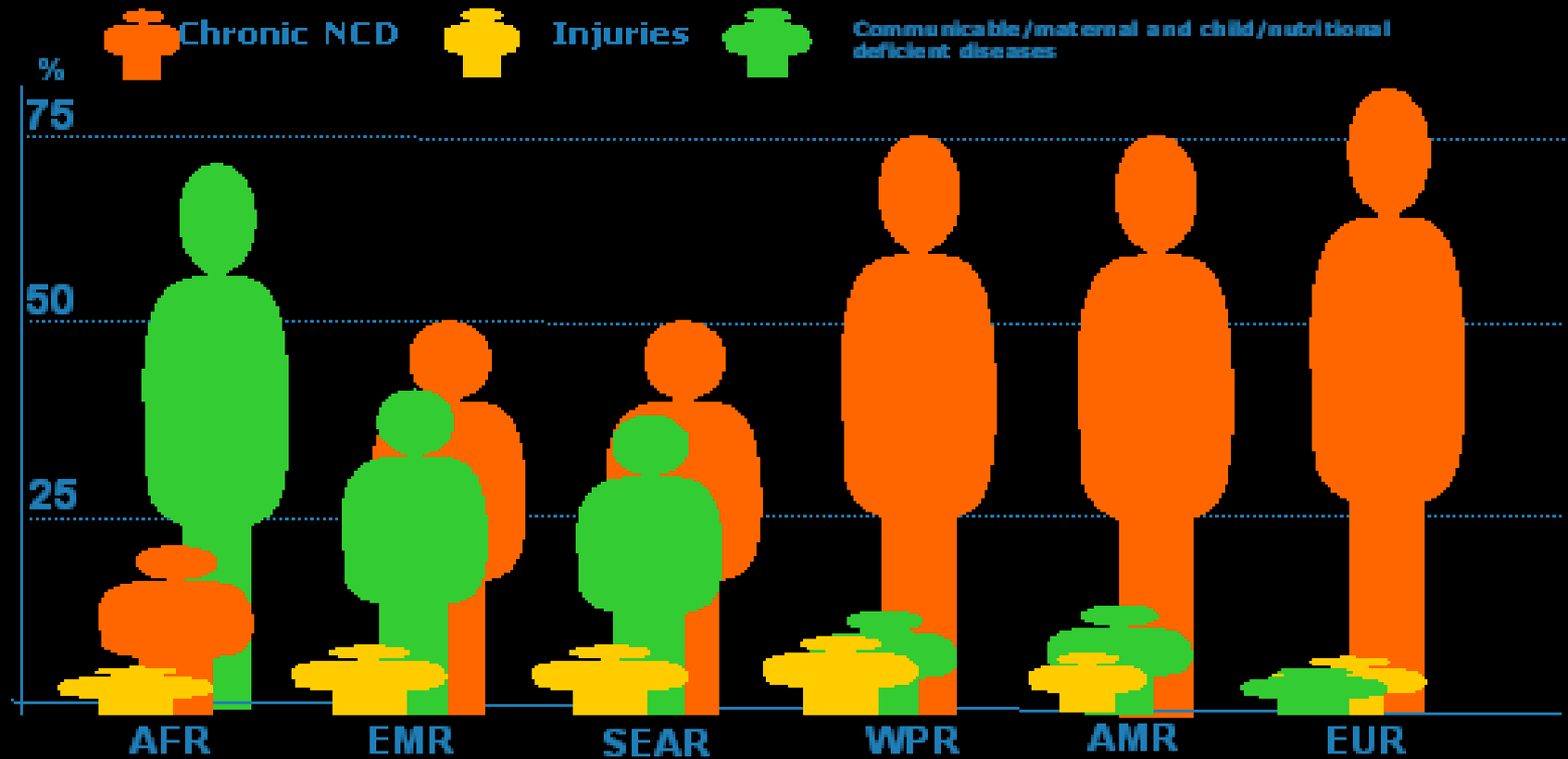
**World Health
Organization**

2008—2013 Action Plan

for the Global Strategy for the Prevention and Control
of Noncommunicable diseases (NCDs)

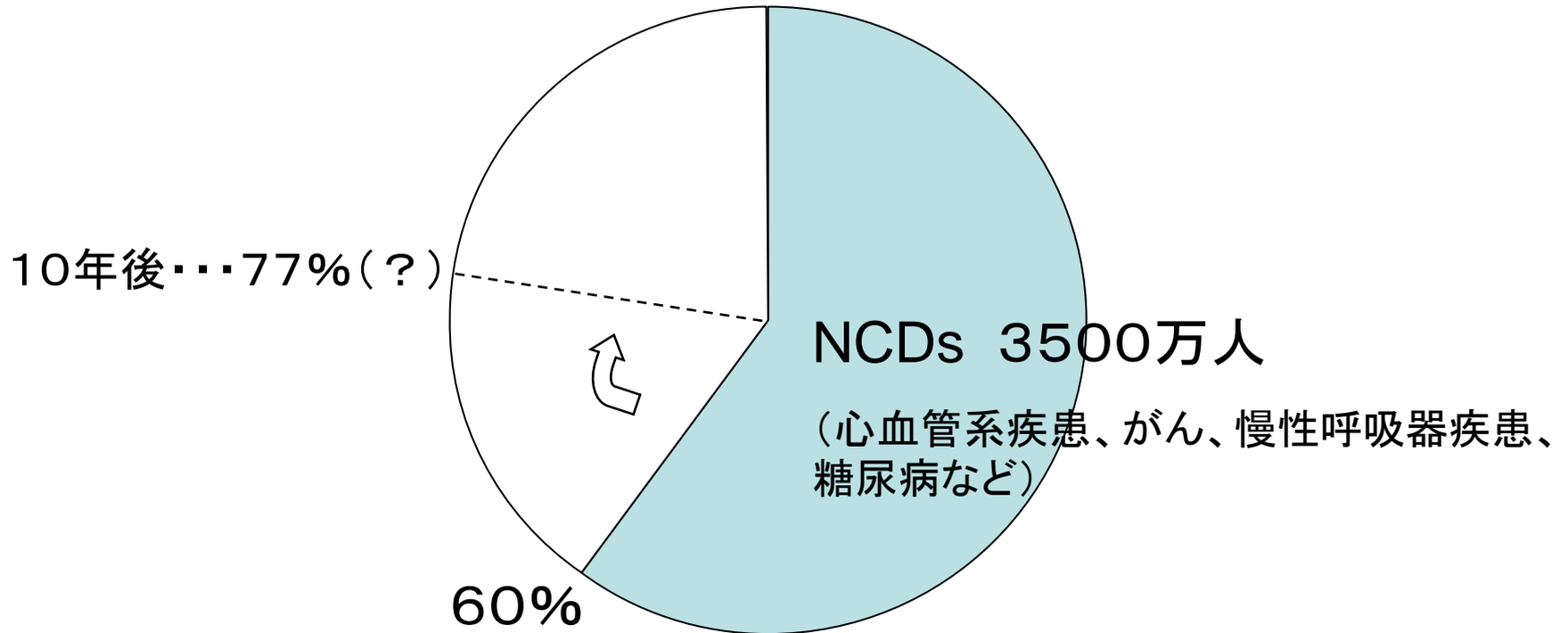
Causes of death in WHO Regions

Source: WHO, World Health Report 2001



- AFR African Region (WHOの)アフリカ地域
- AMR American Region (WHOの)アメリカ地域
- EMR Eastern Mediterranean Region (WHOの)東地中海地域
- EUR European Region (WHOの)ヨーロッパ地域
- SEAR South East Asia Region (WHOの)東南アジア地域
- WPR Western Pacific Region (WHOの)西太平洋地域

全世界における死因別死亡割合



出典:WHO 2008

2008—2013 Action Planの目標

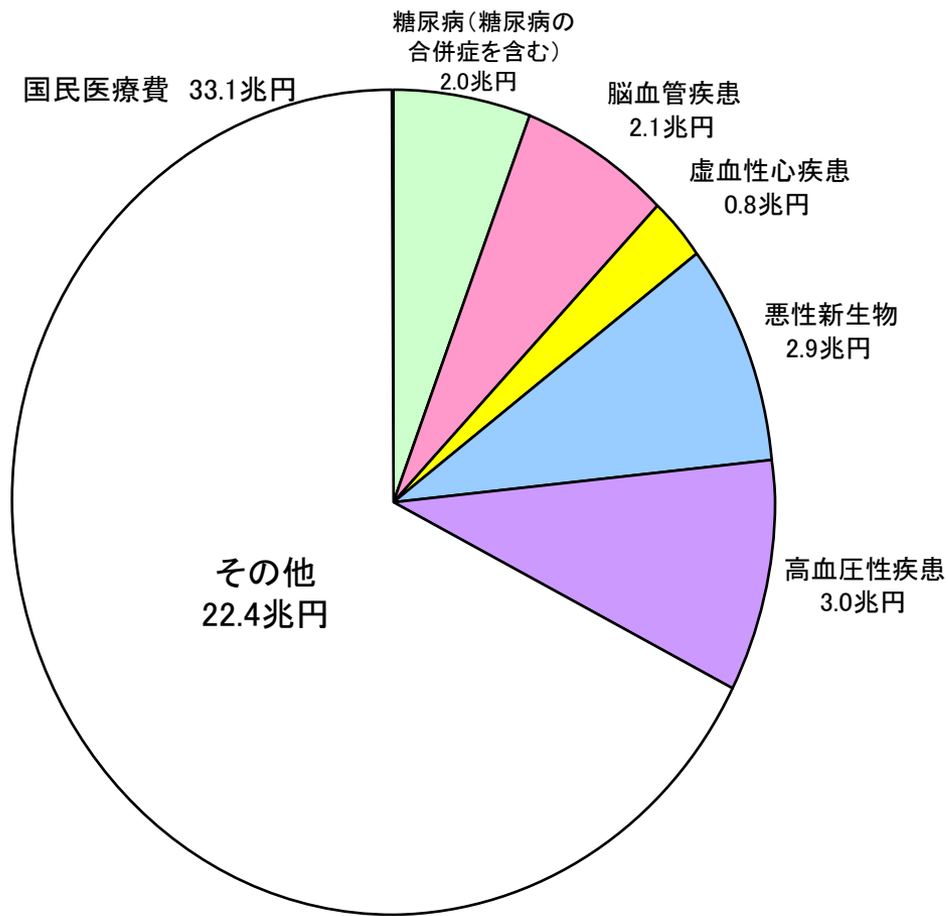
1. 全世界的にNCD対策を推進し、政策としてNCDの予防と管理を行う
2. NCDの予防と管理に対する政策を確実に実施する
3. NCDの危険因子を減少させるよう、積極的に介入する
4. NCDの予防と管理のための研究を推進する
5. NCDの予防と管理を一体化して推進する
6. NCDの政策を評価する

慢性疾患の概要

生活習慣病と医療費

生活習慣病は、国民医療費の約3割を占める

医療費(平成17年度)
生活習慣病 … 10.7兆円



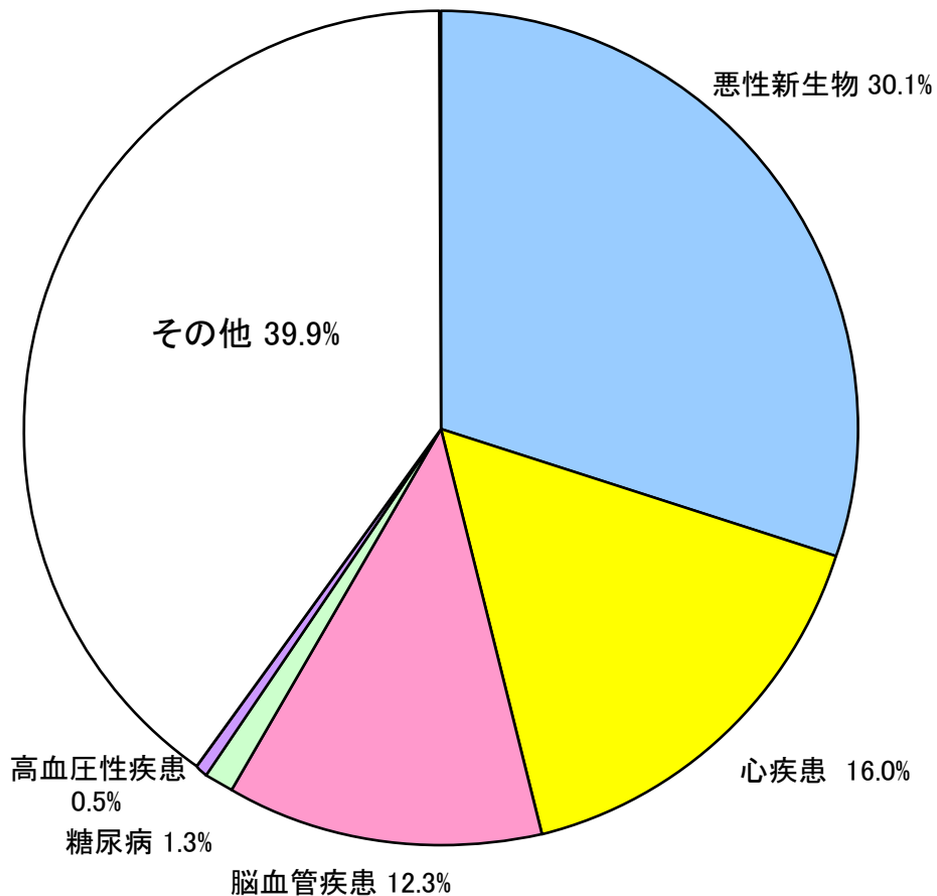
(注)国民医療費(平成17年度)、わが国の慢性透析療法の現況(2005年12月31日)等により作成

生活習慣病と死亡数割合

生活習慣病は、死亡数割合では約6割を占める

死因別死亡割合(平成17年度)

生活習慣病 … 60.1%



(注)人口動態統計(平成17年)により作成

慢性疾患(生活習慣病)の医療費

	総患者数(千人) —平成17年患者調査—	推計患者数 (千人) —平成17年患者調査—	受療率 (人口10万人対) —平成17年患者調査—	医療費(H17) (億円)薬剤等含む —平成17年国民医療費—
糖尿病	2,469	232.7	182	11,165
高血圧	7,809	655.8	513	18,922
悪性新生物	1,423	285.0	223	25,748
心疾患(高血圧性を除く)	1,658	202.8	159	6,635
脳血管疾患	1,365	356.5	279	17,953

総患者数:調査日において継続的に医療を受けている者の数 推計患者数:調査日当日において病院等で受診した患者の推計数

慢性疾患(生活習慣病以外)の医療費

	総患者数(千人) —平成17年患者調査—	推計患者数 (千人) —平成17年患者調査—	受療率 (人口10万人対) —平成17年患者調査—	医療費(H17) (億円)薬剤等含む —平成17年国民医療費—
筋骨格系の疾患	4,738	1051.9	823	17,148
腎不全など	363	132.6	104	15,682
喘息	1,092	155.8	122	3,871
慢性閉塞性 肺疾患など	287	48.6	38	1,741
アレルギー性鼻炎	446	68.8	54	
アトピー性皮膚炎	384	39.0	30	

総患者数:調査日において継続的に医療を受けている者の数 推計患者数:調査日当日において病院等で受診した患者の推計数

慢性疾患の患者数と医療費

