



咨询机构的报告

专家委员会和研究小组 专家咨询团和专家委员会及其成员

秘书处的报告¹

建立或解散专家咨询团

1. 解散了人类生殖专家咨询团和妇幼卫生专家咨询团。

专家咨询团成员

2. 2007年12月时，50个专家咨询团的成员人数总共为734人，与2006年12月时的数目恰好一致。所有咨询团成员的区域分布如下：非洲区域10%，美洲区域22%，东南亚区域10%，欧洲区域34%，东地中海区域11%，西太平洋区域13%。所有咨询团成员中23%是妇女。

3. 本报告附有一份到2007年12月时所有咨询团的一份清单，它按咨询团、区域和性别对成员加以分类。按字母顺序排列的说明国籍的专家名单可根据要求向执委会委员提供。

专家委员会会议

4. 2007年召开了下述委员会会议：

基本药物的选择和使用小组委员会（第1次会议），日内瓦，2007年7月9-13日（7名世卫组织成员：5名男性，2名女性）

¹ 本报告系根据《专家咨询团及专家委员会条例》第4.23条规定向执行委员会提交。

基本药物的选择和使用专家委员会（第 15 次会议），日内瓦，2007 年 3 月 19-23 日（13 名世卫组织成员：4 名男性，9 名女性）；（第 16 次会议），日内瓦，2007 年 10 月 25-26 日（18 名世卫组织成员：10 名男性，8 名女性）

药物制剂规格专家委员会（第 42 次会议），日内瓦，2007 年 10 月 15-19 日（9 名世卫组织成员：6 名男性，3 名女性）

卫生研究咨询委员会（第 47 次会议），日内瓦，2007 年 6 月 4-6 日（12 名世卫组织成员：9 名男性，3 名女性）；（第 48 次会议），马尼拉，2007 年 11 月 20-21 日（12 名世卫组织成员：7 名男性，5 名女性）

粮农组织/世卫组织食品添加剂联合专家委员会（第 68 次会议），日内瓦，2007 年 6 月 19-28 日（8 名成员：5 名男性，3 名女性）

生物标准化专家委员会，2007 年 6 月 19-28 日（10 名成员：7 名男性，3 名女性）。

5. 向来自 37 个国家 8 个专家咨询团的 89 名咨询团成员发出了参加这些会议的邀请（10 名成员未能参加）。

附件
按咨询团和区域分类的专家咨询团成员组成
2007年12月时咨询团成员数目*

专家咨询团	非洲		美洲		东南亚		欧洲		东地中海		西太平洋		总计		
	N	W	N	W	N	W	N	W	N	W	N	W	N	W	%
急性细菌性疾病	0	0	2	0	1	0	2	0	0	0	0	0	5	0	0
急性腹泻病和其它肠道感染	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	2	1	50
老龄化与健康	1	1	2	2	0	0	6	0	2	1	0	0	11	4	36
生物标准化	0	0	7	1	3	1	12	2	2	1	5	1	29	6	21
输血医学	8	2	3	1	1	1	5	1	4	2	3	2	24	9	38
癌症	0	0	7	1	1	0	4	0	0	0	0	0	12	1	8
心血管病	2	0	3	0	2	0	6	0	3	0	4	0	20	0	0
慢性退化性疾病（糖尿病）	2	0	3	0	1	1	6	0	1	0	1	0	14	1	7
慢性退化性疾病（风湿病）	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	3	1	33
临床外科程序	1	0	3	0	0	0	1	0	2	0	0	0	7	0	0
药物依赖（依赖倾向评价）	0	0	6	2	2	1	5	0	1	0	4	1	18	4	22
药物依赖和酒精问题	2	0	5	2	3	1	9	2	1	0	6	1	26	6	23
药物评价	7	1	7	3	5	4	9	4	10	5	6	3	44	20	45
药物政策和管理	5	2	3	1	2	2	10	6	2	0	6	3	28	14	50
食品安全	1	0	10	5	2	1	13	1	0	0	6	0	32	7	22
卫生实验室服务	3	0	4	1	0	0	7	2	5	2	1	1	20	6	30
卫生科学和技术政策	5	3	2	1	2	1	4	1	4	1	3	2	20	9	45
人体细胞、组织和器官移植	0	0	2	0	1	0	1	0	1	0	0	0	5	0	0
人类遗传学	2	0	6	1	2	0	10	2	2	1	1	0	23	4	17
免疫学	0	0	2	0	1	0	1	0	1	1	2	0	7	1	14
伤害和暴力预防及控制	0	0	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	4	0	0
国际药典和药物制剂	11	0	8	6	2	2	24	9	9	3	10	2	64	22	34
麻风病	0	0	2	0	4	0	2	0	2	0	0	0	10	0	0
疟疾	0	0	2	0	2	0	10	0	2	0	0	0	16	0	0
精神卫生	1	0	5	0	4	2	15	2	2	0	5	2	32	6	19
神经科学	0	0	0	0	1	1	4	0	0	0	0	0	5	1	20
护理	0	0	1	1	2	2	0	0	2	2	1	1	6	6	100

专家咨询团	非洲		美洲		东南亚		欧洲		东地中海		西太平洋		总计		
	N	W	N	W	N	W	N	W	N	W	N	W	N	W	%
营养	0	0	5	0	2	1	3	1	5	2	3	0	18	4	22
口腔卫生	2	0	1	0	3	1	9	1	2	0	2	0	19	2	11
寄生虫病（丝虫感染）	5	0	5	0	7	3	2	0	1	0	1	0	21	3	14
寄生虫病（综合寄生虫学）	3	0	6	3	1	1	12	2	2	0	3	0	27	6	22
寄生虫病（利什曼病）	0	0	1	0	1	0	5	0	0	0	0	0	7	0	0
寄生虫病（血吸虫病）	2	0	6	0	0	0	8	0	3	1	5	0	24	1	4
寄生虫病（锥虫病）	1	0	9	5	0	0	4	0	0	0	0	0	14	5	36
预防盲症	1	1	5	2	0	0	3	0	2	0	2	0	13	3	23
预防耳聋和听力缺损	0	0	3	0	1	1	2	0	1	0	0	0	7	1	14
狂犬病	0	0	1	0	1	0	1	0	2	0	0	0	5	0	0
辐射	0	0	2	1	0	0	4	0	1	0	0	0	7	1	14
康复	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0
呼吸道感染	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
性传播感染，包括由人类免疫缺陷病毒造成的感染	0	0	3	1	0	0	4	1	0	0	0	0	7	2	29
传统医学	3	0	4	1	1	0	4	0	1	0	5	1	18	2	11
结核	4	2	6	1	2	0	5	2	1	1	4	1	22	7	32
媒介生物学和控制	1	0	3	0	3	1	11	2	2	0	6	1	26	4	15
病毒性疾病	1	0	2	0	1	1	1	0	0	0	0	0	5	1	20
病毒性疾病（抗病毒药和干扰素）	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
人畜共患疾病	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	3	0	0
总计	74	12	161	42	71	30	249	42	81	23	98	22	734	171	23
		16%		26%		42%		17%		17%		22%			

* N 指咨询团成员总数，W 指女性成员数目，%指女性咨询团成员占总数的百分比，按咨询团和区域分类。