

世 界 卫 生 组 织

执 行 委 员 会
第 一 一 一 届 会 议
临 时 议 程 项 目 10.1

EB111/28 Add.1
2002 年 12 月 23 日

关于专家咨询团和委员会及研究小组会议的报告 以及关于任命专家咨询团和委员会的报告

秘书处的报告¹

建立或解散专家咨询团

1. 解散世界卫生组织关于人类血液制品和相关物质专家咨询团并建立世界卫生组织关于临床外科手术程序专家咨询团。

专家咨询团的成员人数

2. 2002 年 12 月时，55 个专家咨询团的成员人数总共为 1185 人，而 2001 年 12 月时这一数字为 1337。所有咨询团所有成员的区域分布如下：非洲区域 9%、美洲区域 23%、东南亚区域 10%、欧洲区域 34%、东地中海区域 9%，西太平洋区域 14%。所有咨询团所有成员中的 19% 是妇女。

3. 本文附有一份到 2002 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。进一步详情（按字母顺序排列的说明国籍的专家名单）可根据执委会成员的要求提供。

¹ 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此份报告。

专家委员会会议

4. 2002 年召开了下述委员会会议：

粮农组织/世界卫生组织关于食品添加剂联合专家委员会(第五十八届会议),日内瓦 ,
2002 年 2 月 21-27 日 (6 名世界卫生组织成员 : 6 名男士)

关于选择和使用基本药物的专家委员会 , 日内瓦 , 2002 年 4 月 15-19 日 (10 名成员 :
7 名男士 , 3 名女士)

粮农组织/世界卫生组织关于食品添加剂联合专家委员会(第五十九届会议),日内瓦 ,
2002 年 6 月 4-13 日 (7 名世界卫生组织成员 : 5 名男士 , 2 名女士)

卫生研究咨询委员会 (第四十届会议), 日内瓦 , 2002 年 6 月 17-19 日 (14 名世界
卫生组织成员 : 11 名男士 , 3 名女士)

药物依赖专家委员会 (第三十三届会议), 日内瓦 , 2002 年 9 月 17-20 日 (10 名成
员 : 8 名男士 , 2 名女士)

5. 向来自 29 个国家 12 个专家咨询团的 47 名咨询团成员发出了参加这些会议的邀请。

对《专家咨询团和委员会条例》的修订¹

6. 继第五十五届世界卫生大会通过了对《条例》的修订之后,总干事和区域主任鼓励
发展中国家对专家作出提名。会员国可获得有关对专家咨询团专家所有任命的信息并将
向第五十六届世界卫生大会就此事项提交一份报告。

¹ WHA55.24 号决议。

按咨询团和区域分类的世界卫生组织专家咨询团成员数目

2002年12月时咨询团成员数目

世界卫生组织专家咨询团	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	1	0	5	0	1	0	11	2	3	0	2	1	23	3	13
急性腹泻病和其它肠道感染	0	0	1	0	3	2	2	0	0	0	1	0	7	2	29
老龄化与健康	2	2	4	3	1	0	11	2	2	1	1	0	21	8	38
生物标准化	0	0	9	3	2	0	19	2	2	0	2	0	34	5	15
输血医学	4	1	3	2	2	1	8	2	3	2	4	1	24	9	38
布鲁氏菌病	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
癌症	1	0	11	3	4	2	11	0	0	0	5	1	32	6	19
心血管病	3	0	6	1	2	0	12	1	3	0	6	0	32	2	6
慢性退化性疾病（糖尿病）	3	0	3	0	2	1	7	0	1	0	2	0	18	1	6
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	0	0	2	0	1	0	1	0	1	0	0	0	5	0	0
卫生人力资源发展	5	2	4	1	5	0	9	0	4	0	4	0	31	3	10
药物依赖（依赖倾向评价）	1	0	8	1	0	0	2	0	2	0	4	1	17	2	12
药物依赖和酒精问题	0	0	3	2	1	0	11	3	1	0	5	1	21	6	29
药物评价	7	0	6	2	2	0	11	3	5	1	5	1	36	7	19
药物政策和管理	7	3	6	1	5	1	10	5	2	0	8	3	38	13	34
食品安全	4	0	17	4	2	1	18	1	1	0	4	0	46	6	13
卫生实验室服务	3	1	9	2	2	1	17	3	6	2	5	2	42	11	26
健康促进和教育	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	100
卫生科学和技术政策	4	1	6	1	3	1	5	0	1	0	5	2	24	5	21
卫生形式和趋势评估	0	0	1	0	3	0	4	0	3	1	1	0	12	1	8
人类遗传学	2	0	7	1	2	0	11	1	3	1	4	0	29	3	10

世界卫生组织专家咨询团	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	%
人类生殖	0	0	1	1	2	0	2	0	0	0	2	2	7	3	43
免疫学	0	0	7	0	4	1	9	0	1	0	3	0	24	1	4
伤害和暴力预防及控制	0	0	5	2	1	0	3	2	0	0	1	0	10	4	40
国际药典和药物制品	10	0	11	8	2	1	30	10	6	0	10	0	69	19	28
麻风病	0	0	5	0	4	0	5	1	2	0	1	0	17	1	6
疟疾	4	0	2	0	4	0	15	0	2	0	2	0	29	0	0
妇幼卫生	2	1	4	0	3	1	1	1	6	2	2	2	18	7	39
精神卫生	3	0	12	2	5	3	18	3	3	0	12	3	53	11	21
神经系统科学	1	0	2	0	2	1	8	1	1	0	2	0	16	2	13
护理	5	4	9	9	5	5	1	1	7	7	4	4	31	30	97
营养	0	0	5	0	2	0	6	2	4	1	4	0	21	3	14
口腔卫生	4	1	1	0	4	2	12	1	3	0	2	0	26	4	15
组织医疗保健	2	0	3	0	2	0	10	0	1	0	1	0	19	0	0
寄生虫病（丝虫感染）	3	1	2	1	2	0	4	0	0	0	1	1	12	3	25
寄生虫病（综合寄生虫学）	3	0	6	2	2	1	16	2	2	0	3	0	32	5	16
寄生虫病（利什曼病）	0	0	1	0	2	0	8	0	0	0	0	0	11	0	0
寄生虫病（血吸虫病）	3	0	9	0	0	0	9	0	4	1	8	0	33	1	3
寄生虫病（锥虫病）	3	0	13	5	0	0	7	0	0	0	0	0	23	5	22
预防盲症	2	1	7	2	2	0	4	0	1	0	5	0	21	3	14
预防耳聋和听力缺损	1	0	3	0	1	1	4	1	1	0	2	0	12	2	17
公共卫生行政管理	2	0	5	1	2	0	2	0	8	0	1	0	20	1	5
狂犬病	2	0	4	0	1	0	1	0	1	0	1	1	10	1	10
放射	0	0	1	0	2	1	6	0	1	0	0	0	10	1	10
康复	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	3	1	6	2	33
呼吸道感染	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	3	0	0

世界卫生组织专家咨询团	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	%
性传播疾病，包括因人类免疫缺陷病毒感染的疾病	2	0	6	1	2	0	5	1	0	0	4	0	19	2	11
烟草或健康	0	0	2	0	1	0	2	1	0	0	1	0	6	1	17
传统医学	3	0	4	1	2	0	0	0	1	0	4	1	14	2	14
结核	4	2	7	1	2	0	8	3	3	1	5	1	29	8	28
媒介生物学和控制	2	0	10	0	6	2	13	1	5	1	8	1	44	5	11
病毒性疾病	2	0	7	0	4	1	9	1	2	0	5	1	29	3	10
病毒性疾病（抗病毒素和干扰素）	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	4	0	0
人畜共患疾病	0	0	2	0	2	0	4	0	1	0	1	0	10	0	0
总计	110	20	272	63	118	31	406	58	111	22	168	31	1 185	225	19
		18%		23%		26%		14%		14%		18%			

N: 咨询团成员总数 W: 女性成员数字 %: 按咨询团和区域分类的女性成员百分比。