



ВСЕМИРНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ
Сто семнадцатая сессия
Пункт 9.1 предварительной повестки дня

ЕВ117/28 Add.1
9 января 2006 г.

Комитеты экспертов и исследовательские группы

Состав списков экспертов-консультантов и совещания комитетов экспертов

Доклад Секретариата¹

СОСТАВЛЕНИЕ НОВЫХ ИЛИ УПРАЗДНЕНИЕ СТАРЫХ СПИСКОВ ЭКСПЕРТОВ-КОНСУЛЬТАНТОВ

1. В 2005 г. никаких изменений в этом плане не произошло.

СОСТАВ СПИСКОВ ЭКСПЕРТОВ-КОНСУЛЬТАНТОВ

2. По состоянию на декабрь 2005 г., в 52 списках экспертов-консультантов числилось 793 человека, по сравнению с 880 по состоянию на декабрь 2004 года. Все эксперты, включенные во все списки, распределяются по регионам следующим образом: 8% – Африканский регион, 24% – Американский регион, 10% – Регион Юго-Восточной Азии, 36% – Европейский регион, 9% – Регион Восточного Средиземноморья и 13% – Регион Западной части Тихого океана. Из общего числа экспертов во всех списках 22% составляют женщины.

3. Сводка численного состава списков экспертов-консультантов по состоянию на декабрь 2005 г. в разбивке по темам, регионам и признаку пола представлена в нижеследующей таблице. Более подробные данные (алфавитный список экспертов с указанием гражданства) члены Исполкома могут получить по запросу.

¹ Настоящий доклад представляется Исполнительному комитету в соответствии с пунктом 4.23 Положений о списках экспертов-консультантов и комитетов экспертов.

СОВЕЩАНИЯ КОМИТЕТОВ ЭКСПЕРТОВ

4. В 2005 г. состоялись совещания следующих комитетов экспертов:

Консультативный комитет по научным исследованиям в области здравоохранения (сорок четвертая сессия), Женева, 25-27 апреля (12 членов: девять мужчин, три женщины); (сорок пятая сессия), Женева, 7-9 ноября (14 членов: 10 мужчин, четыре женщины)

Объединенный комитет экспертов ФАО/ВОЗ по пищевым добавкам (шестьдесят четвертая сессия), Рим, 8-17 февраля (семь членов от ВОЗ: шесть мужчин, одна женщина); (шестьдесят пятая сессия), Женева, 7-16 июня (пять членов от ВОЗ: четверо мужчин, одна женщина)

Комитет экспертов по стандартизации биологических препаратов, Женева, 24-28 октября (десять членов: девять мужчин, одна женщина)

Комитет экспертов по спецификациям фармацевтических препаратов, Женева, 24-28 октября (девять членов: шестеро мужчин, три женщины)

Комитет экспертов по отбору и использованию основных лекарственных средств, Женева, 7-11 марта (11 членов: пятеро мужчин, шесть женщин)

5. Приглашения принять участие в этих совещаниях были направлены 68 экспертам из 30 стран, отобранным из 9 списков экспертов-консультантов (восемь членов не смогли принять участие в работе).

СОСТАВ СПИСКОВ ЭКСПЕРТОВ-КОНСУЛЬТАНТОВ ПО ТЕМАМ И РЕГИОНАМ

Число членов по состоянию на декабрь 2005 г.

| Списки экспертов-консультантов ВОЗ | Африка | | Америка | | Юго-Восточная Азия | | Европа | | Восточное Средиземноморье | | Западная часть Тихого океана | | Итого | | |
|--|------------------------------|---|---------|---|--------------------|---|--------|---|---------------------------|---|------------------------------|---|-------|----|----|
| | N | W | N | W | N | W | N | W | N | W | N | W | N | W | % |
| | Острые бактериальные болезни | 0 | 0 | 4 | 0 | 1 | 0 | 4 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 10 | 0 |
| Острые диарейные болезни и другие энтероинфекции | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 4 | 2 | 50 |
| Старение и здоровье | 2 | 2 | 4 | 3 | 1 | 0 | 9 | 2 | 2 | 1 | 0 | 0 | 18 | 8 | 44 |
| Стандартизация биологических препаратов | 0 | 0 | 7 | 2 | 3 | 1 | 14 | 3 | 1 | 0 | 4 | 0 | 29 | 6 | 21 |
| Медицинские аспекты переливания крови | 3 | 0 | 2 | 1 | 1 | 1 | 5 | 1 | 3 | 2 | 2 | 1 | 16 | 6 | 38 |
| Бруцеллез | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Рак | 0 | 0 | 9 | 2 | 1 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 | 2 | 12 |
| Сердечно-сосудистые болезни | 2 | 0 | 3 | 0 | 2 | 0 | 7 | 0 | 3 | 0 | 4 | 0 | 21 | 0 | 0 |
| Хронические дегенеративные болезни (диабет) | 2 | 0 | 3 | 0 | 1 | 1 | 6 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 15 | 1 | 7 |
| Хронические дегенеративные болезни (ревматические болезни) | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 33 |
| Клинические хирургические процедуры | 1 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 |
| Развитие кадровых ресурсов для здравоохранения | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| Лекарственная зависимость (оценка риска зависимости) | 0 | 0 | 6 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 4 | 1 | 13 | 2 | 15 |
| Наркотическая зависимость и проблемы, связанные с употреблением алкоголя | 0 | 0 | 3 | 2 | 1 | 0 | 7 | 2 | 1 | 0 | 4 | 1 | 16 | 5 | 31 |
| Оценка лекарственных средств | 4 | 1 | 7 | 2 | 3 | 2 | 9 | 4 | 5 | 1 | 2 | 2 | 30 | 12 | 40 |
| Политика и управление в области лекарственных средств | 3 | 2 | 2 | 0 | 4 | 2 | 8 | 5 | 1 | 0 | 5 | 2 | 23 | 11 | 48 |
| Безопасность пищевых продуктов | 2 | 0 | 14 | 5 | 2 | 1 | 13 | 1 | 0 | 0 | 6 | 0 | 37 | 7 | 19 |

| Списки экспертов-консультантов ВОЗ | Африка | | Америка | | Юго-Восточная Азия | | Европа | | Восточное Средиземноморье | | Западная часть Тихого океана | | Итого | | |
|--|--------|---|---------|---|--------------------|---|--------|----|---------------------------|---|------------------------------|---|-------|----|-----|
| | N | W | N | W | N | W | N | W | N | W | N | W | N | W | % |
| Медицинские лабораторные службы | 3 | 0 | 5 | 1 | 1 | 1 | 8 | 2 | 4 | 2 | 1 | 1 | 22 | 7 | 32 |
| Укрепление здоровья и санитарное просвещение | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 100 |
| Политика в области медико-санитарных наук и технологий | 5 | 3 | 4 | 2 | 1 | 1 | 5 | 0 | 2 | 0 | 4 | 2 | 21 | 8 | 38 |
| Трансплантация человеческих клеток, тканей и органов | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 |
| Генетика человека | 2 | 0 | 6 | 1 | 2 | 0 | 10 | 1 | 2 | 1 | 2 | 0 | 24 | 3 | 13 |
| Репродуктивное здоровье населения | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 3 | 1 | 33 |
| Иммунология | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 | 0 | 5 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 14 | 0 | 0 |
| Профилактика травматизма и насилия и борьба с ними | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 |
| Международная фармакопея и фармацевтические препараты | 8 | 0 | 11 | 8 | 2 | 2 | 29 | 10 | 4 | 0 | 9 | 0 | 63 | 20 | 32 |
| Лепра | 0 | 0 | 4 | 0 | 4 | 0 | 4 | 1 | 2 | 0 | 1 | 0 | 15 | 1 | 7 |
| Малярия | 1 | 0 | 2 | 0 | 3 | 0 | 11 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 19 | 0 | 0 |
| Здоровье матери и ребенка | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 5 | 2 | 0 | 0 | 9 | 2 | 22 |
| Психическое здоровье | 0 | 0 | 7 | 1 | 4 | 2 | 15 | 2 | 2 | 0 | 5 | 2 | 33 | 7 | 21 |
| Нейронауки | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 1 | 14 |
| Сестринское дело | 2 | 2 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 18 | 18 | 100 |
| Питание | 0 | 0 | 5 | 0 | 1 | 0 | 4 | 1 | 5 | 2 | 4 | 0 | 19 | 3 | 16 |
| Стоматология | 2 | 0 | 1 | 0 | 3 | 1 | 9 | 1 | 2 | 0 | 2 | 0 | 19 | 2 | 11 |
| Паразитарные болезни (филяриозные инфекции) | 2 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 |
| Паразитарные болезни (общая паразитология) | 3 | 0 | 7 | 3 | 2 | 1 | 14 | 2 | 2 | 0 | 3 | 0 | 31 | 6 | 19 |

| Списки экспертов-консультантов ВОЗ | Африка | | Америка | | Юго-Восточная Азия | | Европа | | Восточное Средиземноморье | | Западная часть Тихого океана | | Итого | | |
|---|-----------------------------------|-----|---------|-----|--------------------|-----|--------|-----|---------------------------|-----|------------------------------|-----|-------|-----|----|
| | N | W | N | W | N | W | N | W | N | W | N | W | N | W | % |
| | Паразитарные болезни (лейшманиоз) | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 0 |
| Паразитарные болезни (шистосомоз) | 2 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | 3 | 1 | 7 | 0 | 27 | 1 | 4 |
| Паразитарные болезни (трипаносомозы) | 1 | 0 | 10 | 5 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | 5 | 28 |
| Предупреждение слепоты | 2 | 1 | 5 | 2 | 2 | 0 | 4 | 0 | 2 | 0 | 4 | 0 | 19 | 3 | 16 |
| Предупреждение глухоты и нарушения слуха | 0 | 0 | 3 | 0 | 1 | 1 | 4 | 1 | 1 | 0 | 2 | 0 | 11 | 2 | 18 |
| Бешенство | 1 | 0 | 3 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 |
| Радиация | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 |
| Реабилитация | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| Респираторные инфекции | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| Инфекции, передаваемые половым путем, включая вирус иммунодефицита человека | 1 | 0 | 3 | 1 | 0 | 0 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 2 | 25 |
| Традиционная медицина | 2 | 0 | 4 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 8 | 2 | 25 |
| Туберкулез | 4 | 2 | 6 | 1 | 2 | 0 | 7 | 3 | 2 | 1 | 5 | 1 | 26 | 8 | 31 |
| Биология переносчиков и борьба с ними | 2 | 0 | 7 | 0 | 5 | 2 | 13 | 2 | 3 | 0 | 6 | 1 | 36 | 5 | 14 |
| Вирусные болезни | 1 | 0 | 4 | 0 | 3 | 1 | 5 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 14 | 1 | 7 |
| Вирусные болезни (антивирусные препараты и интерферон) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Зоонозы | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 6 | 0 | 0 |
| Всего | 64 | 13 | 189 | 48 | 79 | 26 | 288 | 49 | 73 | 17 | 100 | 19 | 793 | 172 | 22 |
| | | 20% | | 25% | | 33% | | 17% | | 17% | | 19% | | | |

N: общее число пациентов, включенных в списки; W: число женщин, включенных в списки; % - процент женщин от общего числа членов, включенных в списки.