



Доклады консультативных органов

Комитеты экспертов и исследовательские группы

Списки экспертов-консультантов и комитеты экспертов, а также их членский состав

Доклад Секретариата¹

СОСТАВЛЕНИЕ НОВЫХ ИЛИ УПРАЗДНЕНИЕ СТАРЫХ СПИСКОВ ЭКСПЕРТОВ-КОНСУЛЬТАНТОВ

1. Списки экспертов-консультантов по инфекциям, передаваемым половым путем, включая инфекции, вызванные вирусом иммунодефицита человека, были упразднены в ноябре 2016 года.

СОСТАВ СПИСКОВ ЭКСПЕРТОВ-КОНСУЛЬТАНТОВ

2. По состоянию на декабрь 2016 г. общий членский состав 44 списков экспертов-консультантов насчитывал 568 человек по сравнению с 602 в декабре 2015 года. По регионам они распределяются следующим образом: 12% членов списка – из Африканского региона, 24% – из Региона стран Америки, 11% – из Региона Юго-Восточной Азии, 29% – из Европейского региона, 9% – из Региона Восточного Средиземноморья и 15% – из Региона Западной части Тихого океана. Женщины составляют 32% от общего числа членов списков.

3. В Приложении содержится перечень всех списков экспертов-консультантов в разбивке по членскому составу каждого списка, регионам и полу по состоянию на декабрь 2016 года. Дополнительная информация (списки экспертов по регионам и странам) может быть представлена 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 2016 г. совещания провели следующие комитеты:

Комитет экспертов по спецификациям для фармацевтических препаратов (пятьдесят первое совещание), Женева, 17–21 октября 2016 г. (14 членов: девять мужчин, пять женщин)

Объединенный комитет экспертов ФАО/ВОЗ по пищевым добавкам (восемьдесят второе совещание), Женева, 7–16 июня 2016 г. (8 членов: пятеро мужчин, три женщины);

Объединенный комитет экспертов ФАО/ВОЗ по пищевым добавкам (восемьдесят третье совещание), Рим, 8–17 ноября 2016 г. (7 членов: пятеро мужчин, две женщины);

Комитет экспертов по лекарственной зависимости (тридцать восьмое совещание) Женева, 14–18 ноября 2016 г. (14 членов: пятеро мужчин, девять женщин)

Комитет экспертов по стандартизации биологических препаратов (шестьдесят седьмое совещание), Женева, 17–21 октября 2016 г. (14 членов: восемь мужчин, шесть женщин)

5. Приглашения принять участие в этих совещаниях были направлены 57 членам четырех списков экспертов-консультантов из 27 различных стран. Все члены списков смогли принять участие.

ПРИЛОЖЕНИЕ

ЧЛЕНСКИЙ СОСТАВ СПИСКОВ ЭКСПЕРТОВ-КОНСУЛЬТАНТОВ В РАЗБИВКЕ ПО СПИСКАМ И РЕГИОНАМ¹

| Списки экспертов-консультантов ВОЗ | Африка | | Америка | | Юго-Восточная Азия | | Европа | | Восточное Средиземноморье | | Западная часть Тихого океана | | Итого | | |
|---|----------|----------|----------|----------|--------------------|----------|----------|----------|---------------------------|----------|------------------------------|----------|-----------|----------|----|
| | <i>N</i> | <i>W</i> | <i>N</i> | <i>W</i> | <i>N</i> | <i>W</i> | <i>N</i> | <i>W</i> | <i>N</i> | <i>W</i> | <i>N</i> | <i>W</i> | <i>N</i> | <i>W</i> | % |
| Острые бактериальные болезни | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Старение и здоровье | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 4 | 2 | 50 |
| Стандартизация биологических препаратов | 0 | 0 | 5 | 1 | 1 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 12 | 3 | 25 |
| Медицинские аспекты переливания крови | 7 | 3 | 3 | 2 | 5 | 3 | 5 | 1 | 6 | 3 | 6 | 4 | 32 | 16 | 50 |
| Руководящие принципы клинической практики и методы и этика клинических исследований | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 3 | 1 | 33 |
| Клинические хирургические процедуры | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 |
| Лекарственная зависимость (оценка риска зависимости) | 4 | 4 | 7 | 3 | 5 | 3 | 5 | 1 | 2 | 1 | 4 | 1 | 27 | 13 | 48 |
| Наркотическая зависимость и проблемы, связанные с употреблением алкоголя | 1 | 0 | 4 | 2 | 3 | 1 | 5 | 1 | 2 | 0 | 7 | 1 | 22 | 5 | 23 |
| Оценка лекарственных средств | 7 | 1 | 10 | 3 | 6 | 6 | 13 | 3 | 7 | 2 | 6 | 2 | 49 | 17 | 35 |
| Политика и управление в области лекарственных средств | 3 | 1 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 0 | 0 | 2 | 1 | 13 | 8 | 62 |
| Безопасность пищевых продуктов | 1 | 0 | 15 | 5 | 1 | 1 | 8 | 2 | 1 | 0 | 6 | 1 | 32 | 9 | 28 |

¹ Число членов списков по состоянию на декабрь 2016 г., где: *N* – общее число членов списков; *W* – число женщин и % – процент членов списков-женщин по спискам и регионам.

| 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 | 0 | 0 | 3 | 1 | 0 | 0 | 4 | 1 | 4 | 2 | 1 | 1 | 12 | 5 | 42 |
| Укрепление здоровья | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 100 |
| Политика в области медико-санитарных наук и технологий | 0 | 0 | 5 | 3 | 1 | 0 | 2 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 10 | 5 | 50 |
| Трансплантация человеческих клеток, тканей и органов | 1 | 0 | 3 | 1 | 1 | 0 | 2 | 1 | 1 | 0 | 2 | 1 | 10 | 3 | 30 |
| Генетика человека | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| Иммунология | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Профилактика травматизма и насилия и борьба | 2 | 1 | 4 | 2 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 11 | 3 | 27 |
| Международная фармакопея и фармацевтические препараты | 13 | 2 | 15 | 11 | 3 | 1 | 34 | 14 | 5 | 1 | 11 | 2 | 81 | 31 | 38 |
| Лепра | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 0 | 4 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 13 | 2 | 15 |
| Малярия | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 |
| Ведение неинфекционных заболеваний | 5 | 3 | 2 | 1 | 3 | 1 | 6 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 19 | 8 | 42 |
| Безопасность лекарственных средств | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 6 | 2 | 33 |
| Психическое здоровье | 1 | 0 | 3 | 0 | 3 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 11 | 2 | 18 |
| Нейронауки | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 50 |
| Сестринское дело | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Питание | 0 | 0 | 18 | 5 | 3 | 1 | 11 | 7 | 5 | 2 | 8 | 1 | 45 | 16 | 36 |
| Гигиена ротовой полости | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 4 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 8 | 2 | 25 |
| Паразитарные болезни (филяриатозные инфекции) | 3 | 1 | 4 | 0 | 4 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 14 | 3 | 21 |
| Паразитарные болезни (общая паразитология) | 2 | 0 | 3 | 2 | 1 | 1 | 7 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 15 | 4 | 27 |

| 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 | 4 | 3 | 4 | 1 | 6 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 15 | 5 | 33 |
| Паразитарные болезни (шистосомоз) | 3 | 1 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 | 2 | 2 | 0 | 4 | 0 | 21 | 3 | 14 |
| Паразитарные болезни (трипаносомоз) | 4 | 0 | 3 | 2 | 0 | 0 | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 3 | 23 |
| Предупреждение слепоты | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Предупреждение глухоты и нарушения слуха | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 50 |
| Бешенство | 1 | 0 | 3 | 1 | 2 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 10 | 2 | 20 |
| Радиация | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 50 |
| Реабилитация | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| Народная и комплементарная медицина | 3 | 0 | 3 | 1 | 1 | 0 | 3 | 0 | 1 | 0 | 7 | 0 | 18 | 1 | 6 |
| Туберкулез | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Биология переносчиков и борьба с ними | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 9 | 2 | 1 | 0 | 2 | 1 | 14 | 4 | 29 |
| Вирусные болезни | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| Вирусные болезни (антивирусные препараты и интерферон) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Зоонозы | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 2 | 1 | 0 | 0 | 5 | 2 | 40 |
| Итого | 67 | 18 (27%) | 139 | 54 (39%) | 60 | 30 (50%) | 167 | 46 (28%) | 52 | 15 (29%) | 83 | 21 (25%) | 568* | 184 | 32 |

* Примечание: Цифры отражают общее число экспертов. Члены, имеющие более одного гражданства, указаны во всех соответствующих списках, однако учтены в этом общем итоге только один раз.