

Comités de expertos y grupos de estudio

Cuadros y comités de expertos y su composición

Informe de la Secretaría¹

CREACIÓN O SUPRESIÓN DE CUADROS DE EXPERTOS

1. No ha habido cambios en 2006.

COMPOSICIÓN DE LOS CUADROS DE EXPERTOS

2. En diciembre de 2006, los 52 cuadros de expertos estaban integrados por un total de 734 miembros, frente a los 793 con que contaban en diciembre de 2005. Por lo que respecta a la distribución por regiones de todos esos miembros, es como sigue: un 9% proviene de la Región de África, un 23% de la Región de las Américas, un 9% de la Región de Asia Sudoriental, un 35% de la Región de Europa, un 11% de la Región del Mediterráneo Oriental y un 13% de la Región del Pacífico Occidental. Del total de miembros de los cuadros, un 23% son mujeres.

3. En anexo figura una lista de todos los cuadros, en la que se indica el número de miembros de cada uno de ellos desglosado por región y sexo a diciembre de 2006. También está a disposición de los miembros del Consejo, previa solicitud, una lista alfabética de los expertos en la que consta su nacionalidad.

REUNIONES DE LOS COMITÉS DE EXPERTOS

4. En 2006 se reunieron los siguientes comités:

Comité de Expertos en Farmacodependencia (34ª reunión), Ginebra, 28 a 31 de marzo de 2006 (siete miembros de la OMS: cuatro hombres y tres mujeres)

Comité de Expertos en Especificaciones para las Preparaciones Farmacéuticas (41ª reunión), Ginebra, 16 a 20 de octubre de 2006 (nueve miembros de la OMS: cinco hombres y cuatro mujeres)

¹ Este informe se presenta al Consejo Ejecutivo en cumplimiento de lo dispuesto en el párrafo 4.23 del Reglamento de los Cuadros y Comités de Expertos.

Comité Consultivo de Investigaciones Sanitarias (46ª reunión), Ginebra, 24 a 26 de abril de 2006 (nueve miembros de la OMS: seis hombres y tres mujeres)

Comité Mixto FAO/OMS de Expertos en Aditivos Alimentarios (66ª reunión), Roma, 22 a 28 de febrero de 2006 (cinco miembros de la OMS: cinco hombres); (67ª reunión), Roma, 20 a 29 de junio de 2006 (siete miembros: cinco hombres y dos mujeres)

Comité de Expertos en Patrones Biológicos, Ginebra, 23 a 27 de octubre de 2006 (diez miembros: ocho hombres y dos mujeres)

Comité de Expertos en los Problemas relacionados con el Consumo de Alcohol, Ginebra, 10 a 13 de octubre de 2006 (11 miembros: seis hombres y cinco mujeres)

5. Se invitó a tomar parte en estas reuniones a un total de 58 miembros de 30 países, pertenecientes a ocho cuadros de expertos (un miembro no pudo asistir).

ANEXO

COMPOSICIÓN DE LOS CUADROS DE EXPERTOS DE LA OMS, POR TEMAS Y REGIONES

| Cuadros de expertos de la OMS | África | | Las Américas | | Asia Sudoriental | | Europa | | Mediterráneo Oriental | | Pacífico Occidental | | Total | | |
|---|--------|---|--------------|---|------------------|---|--------|---|-----------------------|---|---------------------|---|-------|----|-----|
| | N | M | N | M | N | M | N | M | N | M | N | M | N | M | % |
| Biología de los vectores y lucha antivectorial | 2 | 0 | 3 | 0 | 4 | 2 | 12 | 2 | 2 | 0 | 6 | 1 | 29 | 5 | 17 |
| Cáncer | 0 | 0 | 9 | 2 | 1 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 2 | 14 |
| Desarrollo de recursos humanos para la salud | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| Enfermedades bacterianas agudas | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 |
| Enfermedades cardiovasculares | 2 | 0 | 3 | 0 | 2 | 0 | 6 | 0 | 3 | 0 | 4 | 0 | 20 | 0 | 0 |
| Enfermedades degenerativas crónicas (afecciones reumáticas) | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 33 |
| Enfermedades degenerativas crónicas (diabetes) | 2 | 0 | 3 | 0 | 1 | 1 | 6 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 15 | 1 | 7 |
| Enfermedades diarreicas agudas y otras infecciones entéricas | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 50 |
| Enfermedades parasitarias (esquistosomiasis) | 2 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | 3 | 1 | 6 | 0 | 26 | 1 | 4 |
| Enfermedades parasitarias (infecciones filáricas) | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 |
| Enfermedades parasitarias (leishmaniasis) | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 |
| Enfermedades parasitarias (parasitología general) | 3 | 0 | 7 | 3 | 2 | 1 | 12 | 2 | 2 | 0 | 3 | 0 | 29 | 6 | 21 |
| Enfermedades parasitarias (tripanosomiasis) | 1 | 0 | 9 | 5 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | 5 | 33 |
| Enfermería | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 3 | 3 | 1 | 1 | 8 | 8 | 100 |
| Envejecimiento y salud | 2 | 2 | 4 | 3 | 1 | 0 | 9 | 2 | 2 | 1 | 0 | 0 | 18 | 8 | 44 |
| Evaluación de medicamentos | 4 | 1 | 6 | 2 | 5 | 4 | 7 | 4 | 5 | 1 | 4 | 2 | 31 | 14 | 45 |
| Farmacodependencia (evaluación del riesgo de dependencia) | 0 | 0 | 5 | 1 | 1 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 4 | 1 | 13 | 2 | 15 |
| Farmacodependencia y problemas de alcohol | 1 | 0 | 5 | 2 | 3 | 1 | 10 | 3 | 2 | 0 | 6 | 1 | 27 | 7 | 26 |
| Farmacopea internacional y preparaciones farmacéuticas | 8 | 0 | 11 | 8 | 2 | 2 | 27 | 9 | 9 | 3 | 10 | 1 | 67 | 23 | 34 |
| Fomento de la salud y educación sanitaria | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 100 |
| Genética humana | 2 | 0 | 6 | 1 | 2 | 0 | 11 | 2 | 2 | 1 | 1 | 0 | 24 | 4 | 17 |
| Infecciones de transmisión sexual, incluidas las causadas por el virus de la inmunodeficiencia humana | 1 | 0 | 3 | 1 | 0 | 0 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 2 | 25 |
| Infecciones respiratorias | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Inmunología | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 7 | 0 | 0 |
| Inocuidad de los alimentos | 1 | 0 | 14 | 5 | 2 | 1 | 13 | 1 | 0 | 0 | 6 | 0 | 36 | 7 | 19 |
| Lepra | 0 | 0 | 2 | 0 | 4 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 10 | 0 | 0 |

| Cuadros de expertos de la OMS | África | | Las Américas | | Asia Sudoriental | | Europa | | Mediterráneo Oriental | | Pacífico Occidental | | Total | | |
|---|--------|-----|--------------|-----|------------------|-----|--------|-----|-----------------------|-----|---------------------|-----|-------|-----|----|
| | N | M | N | M | N | M | N | M | N | M | N | M | N | M | % |
| Medicina de las transfusiones de sangre | 6 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 5 | 1 | 3 | 2 | 2 | 1 | 19 | 7 | 37 |
| Medicina tradicional | 2 | 0 | 3 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 7 | 2 | 29 |
| Neurociencias | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 33 |
| Nutrición | 0 | 0 | 5 | 0 | 2 | 1 | 3 | 1 | 5 | 2 | 3 | 0 | 18 | 4 | 22 |
| Paludismo | 1 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 11 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 18 | 0 | 0 |
| Patrones biológicos | 0 | 0 | 7 | 1 | 3 | 1 | 13 | 2 | 2 | 1 | 5 | 1 | 30 | 6 | 20 |
| Política sobre ciencia y tecnología de la salud | 5 | 3 | 4 | 2 | 2 | 1 | 5 | 1 | 3 | 1 | 4 | 2 | 23 | 10 | 43 |
| Política y gestión farmacéuticas | 3 | 2 | 3 | 1 | 3 | 2 | 10 | 6 | 2 | 0 | 6 | 3 | 27 | 14 | 52 |
| Prevención de la ceguera | 1 | 1 | 5 | 2 | 0 | 0 | 3 | 0 | 2 | 0 | 4 | 0 | 15 | 3 | 20 |
| Prevención de la sordera y de los defectos de audición | 0 | 0 | 3 | 0 | 1 | 1 | 4 | 1 | 1 | 0 | 2 | 0 | 11 | 2 | 18 |
| Prevención y control de los traumatismos y la violencia | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 |
| Procedimientos quirúrgicos clínicos | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 |
| Rabia | 1 | 0 | 3 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 |
| Radiaciones | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 6 | 1 | 17 |
| Rehabilitación | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| Reproducción humana | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 3 | 1 | 33 |
| Salud bucodental | 2 | 0 | 1 | 0 | 3 | 1 | 9 | 1 | 2 | 0 | 2 | 0 | 19 | 2 | 11 |
| Salud de la madre y el niño | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 2 | 0 | 0 | 5 | 2 | 40 |
| Salud mental | 0 | 0 | 6 | 0 | 3 | 2 | 15 | 2 | 2 | 0 | 3 | 1 | 29 | 5 | 17 |
| Servicios de laboratorio de salud | 3 | 0 | 4 | 1 | 0 | 0 | 7 | 2 | 5 | 2 | 1 | 1 | 20 | 6 | 30 |
| Trasplante de células, tejidos y órganos humanos | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 |
| Tuberculosis | 4 | 2 | 6 | 1 | 2 | 0 | 5 | 2 | 2 | 1 | 5 | 1 | 24 | 7 | 29 |
| Virosis | 1 | 0 | 2 | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 1 | 17 |
| Virosis (antivíricos e interferón) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Zoonosis | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 4 | 0 | 0 |
| Total | 62 | 12 | 171 | 45 | 69 | 27 | 256 | 47 | 79 | 22 | 97 | 19 | 734 | 172 | 23 |
| | | 19% | | 26% | | 39% | | 18% | | 18% | | 20% | | | |

Número de miembros en diciembre de 2006. N se refiere al número total de miembros del cuadro; M al número de mujeres, y % al porcentaje de mujeres por cuadro y región.