

Informes de los órganos consultivos

Composición de los cuadros de expertos y reuniones de los comités de expertos

Informe del Director General¹

ESTABLECIMIENTO O SUPRESIÓN DE CUADROS DE EXPERTOS

1. No se ha producido ningún cambio en 2018.

COMPOSICIÓN DE LOS CUADROS DE EXPERTOS

2. En noviembre de 2018, los 43 cuadros estaban integrados por un total de 544 expertos, mientras que en noviembre de 2017 su número ascendía a 554. En lo que respecta a la distribución regional de los miembros de los cuadros, el 11% provenía de la Región de África, el 24% de la Región de las Américas, el 10% de la Región de Asia Sudoriental, el 29% de la Región de Europa, el 9% de la Región del Mediterráneo Oriental y el 16% de la Región del Pacífico Occidental. El 34% de los miembros de los cuadros eran mujeres.
3. La lista de los cuadros que figura adjunta al presente informe ofrece un desglose de los miembros por tema, región y sexo, al mes de noviembre de 2018. Se proporcionará a quien lo solicite una lista detallada de los expertos por región y país.

REUNIONES DE LOS COMITÉS DE EXPERTOS Y LOS GRUPOS DE ESTUDIO

4. En 2018 se reunieron los siguientes comités:

Comité de Expertos en Farmacodependencia (40.^a reunión),
Ginebra, 4-7 de junio de 2018 (11 miembros: cuatro hombres y siete mujeres)

Comité Mixto FAO/OMS de Expertos en Aditivos Alimentarios (86.^a reunión),
Ginebra, 12-21 de junio de 2018 (7 miembros: cuatro hombres y tres mujeres)

¹ Este informe se presenta al Consejo Ejecutivo de conformidad con lo dispuesto en el párrafo 4.23 del Reglamento de los cuadros y comités de expertos.

Comité de Expertos de la OMS en Especificaciones para las Preparaciones Farmacéuticas (53.^a reunión),

Ginebra, 22-26 de octubre de 2018 (11 miembros: cinco hombres y seis mujeres)

Comité de Expertos en Patrones Biológicos (69.^a reunión),

Ginebra, 29 de octubre – 2 de noviembre de 2018 (12 miembros: siete hombres y cinco mujeres)

Comité de Expertos en Farmacodependencia (41.^a reunión),

Ginebra, 12-16 de noviembre de 2018 (11 miembros: cuatro hombres y siete mujeres).

5. Se invitó a participar en estas reuniones a 41 miembros de 23 países, pertenecientes a cuatro cuadros de expertos. Tres de ellos no pudieron participar.

ANEXO

CUADROS DE EXPERTOS DE LA OMS, COMPOSICIÓN POR TEMA Y REGIÓN¹

Cuadros de expertos de la OMS	África		Las Américas		Asia Sudoriental		Europa		Mediterráneo Oriental		Pacífico Occidental		Mediterráneo Oriental		
	N	[F]	N	[F]	N	[F]	N	[F]	N	[F]	N	[F]	N	[F]	%
Atención clínica de las enfermedades no transmisibles	5	[3]	2	[1]	3	[1]	7	[1]	1	[1]	4	[1]	22	[8]	36%
Atención quirúrgica y anestesia	0	[0]	0	[0]	0	[0]	1	[1]	1	[0]	1	[0]	3	[1]	33%
Biología de los vectores y lucha antivectorial	0	[0]	0	[0]	2	[1]	9	[2]	1	[0]	1	[1]	13	[4]	31%
Directrices de práctica clínica, métodos de investigación clínica y ética	0	[0]	1	[0]	0	[0]	1	[0]	0	[0]	1	[1]	3	[1]	33%
Enfermedades bacterianas agudas	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0%
Enfermedades parasitarias (esquistosomiasis)	3	[1]	5	[0]	0	[0]	5	[2]	2	[0]	5	[0]	20	[3]	15%
Enfermedades parasitarias (filariasis)	3	[1]	3	[0]	2	[1]	1	[0]	1	[0]	0	[0]	10	[2]	20%
Enfermedades parasitarias (leishmaniasis)	0	[0]	3	[2]	4	[1]	6	[1]	2	[1]	0	[0]	15	[5]	33%
Enfermedades parasitarias (parasitología general)	0	[0]	1	[1]	1	[1]	7	[1]	1	[0]	0	[0]	10	[3]	30%
Enfermedades parasitarias (tripanosomiasis)	4	[0]	3	[2]	0	[0]	6	[1]	0	[0]	0	[0]	13	[3]	23%
Enfermería	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0%

¹ Número de miembros al mes de noviembre de 2018, donde N es el número total de miembros de cada cuadro, F el número de miembros de sexo femenino, el signo % corresponde al porcentaje de miembros de sexo femenino por temas y regiones.

Cuadros de expertos de la OMS	África		Las Américas		Asia Sudoriental		Europa		Mediterráneo Oriental		Pacífico Occidental		Mediterráneo Oriental		
	<i>N</i>	<i>[F]</i>	<i>N</i>	<i>[F]</i>	<i>N</i>	<i>[F]</i>	<i>N</i>	<i>[F]</i>	<i>N</i>	<i>[F]</i>	<i>N</i>	<i>[F]</i>	<i>N</i>	<i>[F]</i>	%
Envejecimiento y salud	0	[0]	0	[0]	0	[0]	1	[0]	2	[1]	0	[0]	3	[1]	33%
Evaluación de medicamentos	8	[3]	14	[4]	9	[7]	17	[3]	7	[2]	7	[3]	62	[22]	35%
Farmacodependencia (evaluación del riesgo de dependencia)	4	[4]	8	[4]	3	[2]	2	[1]	2	[2]	6	[2]	25	[15]	60%
Farmacodependencia y problemas de alcohol	1	[0]	4	[2]	3	[1]	4	[1]	2	[0]	8	[1]	22	[5]	23%
Farmacopea internacional y preparaciones farmacéuticas	10	[3]	16	[11]	2	[0]	29	[14]	5	[1]	10	[2]	72	[31]	43%
Genética humana	0	[0]	1	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	1	[0]	0%
Inmunología	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0%
Inocuidad de los alimentos	1	[0]	17	[6]	1	[1]	9	[2]	1	[0]	6	[1]	35	[10]	29%
Lepra	2	[1]	1	[0]	2	[0]	3	[0]	1	[0]	2	[0]	11	[1]	9%
Medicina de las transfusiones de sangre	5	[3]	4	[3]	5	[3]	5	[1]	5	[2]	6	[4]	30	[16]	53%
Medicina tradicional y complementaria	3	[0]	3	[1]	1	[0]	3	[0]	1	[0]	7	[0]	18	[1]	6%
Neurociencias	0	[0]	0	[0]	1	[1]	1	[0]	0	[0]	0	[0]	2	[1]	50%
Nutrición	0	[0]	17	[6]	1	[0]	8	[4]	4	[1]	8	[1]	38	[12]	32%
Patrones biológicos	1	[1]	3	[0]	1	[1]	6	[2]	0	[0]	3	[1]	14	[5]	36%
Política sobre ciencia y tecnología de la salud	1	[1]	8	[4]	2	[1]	7	[2]	1	[0]	2	[2]	21	[10]	48%
Políticas y gestión farmacéuticas	3	[1]	3	[2]	1	[1]	2	[1]	0	[0]	1	[1]	10	[6]	60%
Prevención de la ceguera	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0%
Prevención de la sordera y de los defectos de audición	0	[0]	0	[0]	1	[1]	1	[0]	0	[0]	0	[0]	2	[1]	50%

Cuadros de expertos de la OMS	África		Las Américas		Asia Sudoriental		Europa		Mediterráneo Oriental		Pacífico Occidental		Mediterráneo Oriental								
	<i>N</i>	<i>[F]</i>	<i>N</i>	<i>[F]</i>	<i>N</i>	<i>[F]</i>	<i>N</i>	<i>[F]</i>	<i>N</i>	<i>[F]</i>	<i>N</i>	<i>[F]</i>	<i>N</i>	<i>[F]</i>	%						
Prevención y control de los traumatismos y la violencia	1	[1]	2	[0]	1	[0]	1	[0]	0	[0]	1	[0]	6	[1]	17%						
Promoción de la salud	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	1	[1]	0	[0]	1	[1]	100%						
Rabia	1	[0]	3	[1]	2	[0]	2	[0]	1	[0]	1	[1]	10	[2]	20%						
Radiaciones	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0%						
Rehabilitación	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0%						
Salud bucodental	0	[0]	0	[0]	3	[1]	2	[1]	1	[0]	0	[0]	6	[2]	33%						
Salud mental	1	[0]	3	[0]	3	[2]	2	[0]	0	[0]	2	[0]	11	[2]	18%						
Seguridad de los medicamentos	1	[0]	0	[0]	0	[0]	3	[1]	0	[0]	1	[0]	5	[1]	20%						
Servicios de laboratorio de salud	0	[0]	3	[2]	0	[0]	4	[1]	5	[2]	1	[1]	13	[6]	46%						
Trasplante de células, tejidos y órganos humanos	1	[0]	3	[1]	1	[0]	2	[1]	1	[0]	2	[1]	10	[3]	30%						
Tuberculosis	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0%						
Virosis	1	[0]	1	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	2	[0]	0%						
Virosis (antivíricos e interferón)	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0	[0]	0%						
Zoonosis	1	[0]	0	[0]	0	[0]	2	[1]	2	[1]	0	[0]	5	[2]	40%						
Total	61	[23]	38%	132	[53]	40%	55	[27]	49%	159	[45]	28%	51	[15]	29%	86	[24]	28%	544	[187]	34%

Nota: se indica el número total de expertos. Los miembros con más de una nacionalidad figuran en todos los grupos de expertos pertinentes, pero solo se cuentan una vez en este total