



日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会・関連する学会における「男女共同参画」に関するアンケート調査

- 平成26年度から令和4年度まで過去5回の比較検討 -

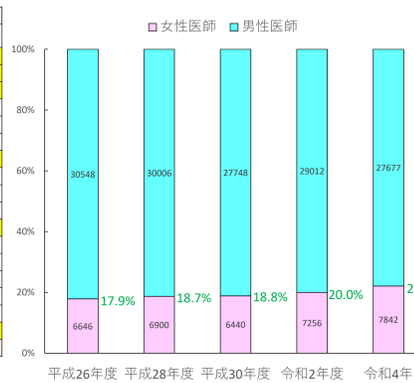
日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会 総務部 男女共同参画委員会

- 日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会総務部 男女共同参画委員会において同学会と関連する学会の事務局に「男女共同参画」に関するアンケート調査を平成26年度より令和2年度までの間に計4回おこなってきた。
- 今回令和4年11月に調査をおこなった。該当する学会は16学会であり、回答率は100%であった。
- 平成26年度、28年度、30年度、令和2年度および令和4年度における調査についてその結果を比較検討したので報告する。

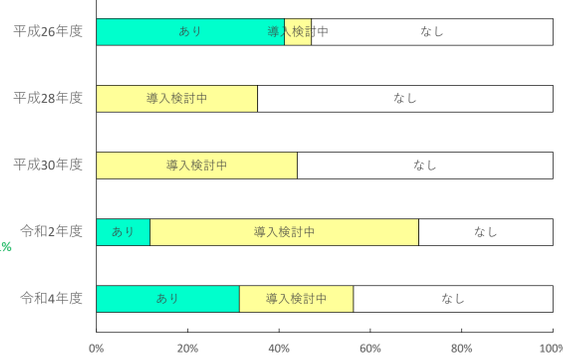
調査結果 (表内の黄色枠は平均以上を示す)

◆各学会の医師会員数, 女性医師比率の推移

学会名	平成26年度			平成28年度			平成30年度			令和2年度			令和4年度		
	医師総数	女性医師数	女性比率 (%)												
日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会 ¹⁾	10,743	2,387	22.2	10,808	2,467	22.8	10,908	2,554	23.4	11,033	2,631	23.8	11,130	2,747	24.7
日本聴覚医学会	1,694	355	21.0	1,622	361	22.3	1,640	371	22.6	1,547	373	24.1	1,490	362	24.3
日本のまじい平歯医学会	1,470	90	6.1	1,690	343	20.3	1,750	366	20.9	1,778	374	21.0	1,808	400	22.1
日本耳科学会	2,902	577	19.9	2,840	582	20.5	2,733	587	21.5	2,837	553	19.5	2,517	547	21.7
日本耳鼻咽喉科臨床学会	1,965	333	16.9	1,939	345	17.8	1,933	344	17.8	1,883	343	18.2	1,873	394	21.0
日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー感染症学会 ²⁾	623	119	19.1	604	106	17.5	634	119	18.8	1,094	198	18.1	1,122	210	18.7
日本小児耳鼻咽喉科学会	1,135	305	26.9	1,138	299	26.3				664	191	28.8	737	198	26.9
耳鼻咽喉科臨床学会	3,534	800	22.6	4,377	838	19.1	4,355	818	18.8	4,212	827	19.6	4,200	900	21.4
日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー学会	732	94	12.8	759	113	14.9	784	108	13.8	739	120	16.2			
日本口腔・咽喉科学会	1,357	229	16.9	1,350	237	17.6	1,288	237	18.4	1,182	208	17.6	1,076	202	18.8
日本喉頭科学会	955	103	10.8	974	103	10.6	1,029	123	12.0	959	127	13.2	963	141	14.6
日本頭頸部外科学会	1,801	227	12.6	1,825	236	12.9	1,914	262	13.7	2,034	317	15.6	2,152	346	16.1
日本聴覚医学会	956	148	15.5	885	127	14.3	899	168	18.7	925	164	17.7	947	354	37.4
日本聴覚医学会	37,194	6,646	17.9	36,906	6,900	18.7	34,188	6,440	18.8	36,268	7,256	20.0	35,519	7,842	22.1



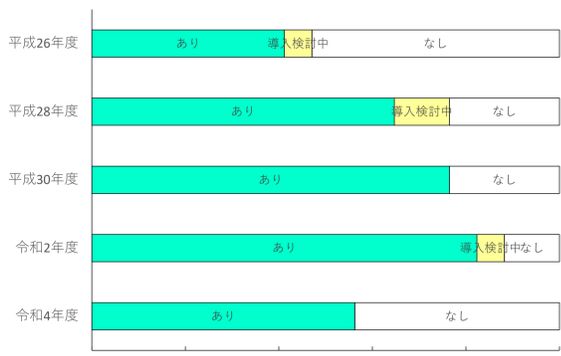
◆役員選出に関する, クォータ制(割当制)等の女性医師登用へのポジティブアクションの有無



- 16学会中、ポジティブアクション「あり」との回答は平成28年と平成30年は0%、令和2年11.8%であり、今回令和4年の第5回アンケートでは31.3%と増加していた。
- 「女性理事枠の設置」が5学会でなされる一方で「クォータ制や女性医師登用については学会内でさまざまな意見がある」「学会会則に則り選挙によって評議員を決めている」といったコメントも認められた。

- 日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会の女性比率は、耳鼻咽喉科医の女性比率を直接反映するもので、令和4年は24.7%であった。
- 女性学会員の平均比率は、平成26年は17.9%、平成28年は18.7%、平成30年18.8%、令和2年20.0%、令和4年22.1%であり増加傾向を示しており、令和4年度は過去最高であった。

◆各学会総会・学術集会における託児所設置



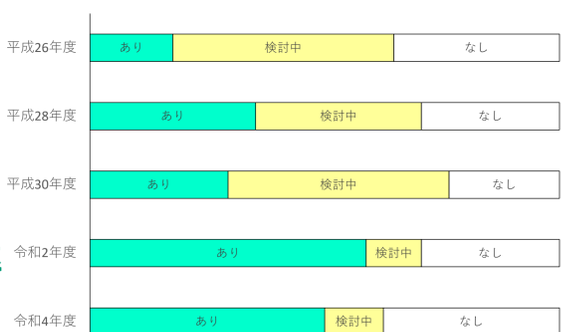
- 託児所設置率は、平成26年41.2%、平成28年64.7%、平成30年76.5%、令和2年82.4%とこれまで増加傾向にあったが令和4年は56.3%と減少した。
- 新型コロナウイルス感染症拡大によるウェブ学会併用など学会開催形式の変化など、社会的背景の影響も考慮すべきと考えられる。
- 現地での学会参加のための環境整備について、さらに理解を深められることが望まれる。

◆各学会における役員数と女性比率

学会名	平成26年度			平成28年度			平成30年度			令和2年度			令和4年度		
	役員総数	女性役員数	女性比率 (%)	役員総数	女性役員数	女性比率 (%)	役員総数	女性役員数	女性比率 (%)	役員総数	女性役員数	女性比率 (%)	役員総数	女性役員数	女性比率 (%)
日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会 ¹⁾	298	10	3.4	293	11	3.8	296	10	3.4	315	15	4.8	318	19	6.0
日本聴覚医学会	47	6	12.8	49	6	12.2	59	8	13.6	56	9	16.1	59	9	15.3
日本のまじい平歯医学会	77	5	6.5	68	6	8.8	72	6	8.3	87	7	8.0	89	11	12.4
日本耳科学会	84	6	7.1	84	6	7.1	84	6	7.1	93	7	7.5	91	10	11.0
日本耳鼻咽喉科臨床学会	74	2	2.7	77	2	2.6	79	2	2.5	91	3	3.3	75	3	4.0
日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー感染症学会 ²⁾	183	3	1.6	133	7	5.3	177	7	4.0	172	5	2.9	211	9	4.3
日本小児耳鼻咽喉科学会	142	0	0.0	126	0	0.0	184	1	0.5	158	2	1.3	151	9	6.0
日本耳鼻咽喉科臨床学会	51	2	3.9	57	3	5.3	57	3	5.3	68	4	5.9	67	4	6.0
日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー学会	62	0	0.0	78	2	2.6	77	1	1.3	84	1	1.2	90	1	1.1
日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー学会	132	8	6.1	139	7	5.0	124	7	5.6	133	8	6.0	130	10	7.7
日本小児耳鼻咽喉科学会	83	15	18.1	91	17	18.7	85	16	18.8	95	19	20.0	105	20	19.0
耳鼻咽喉科臨床学会	85	1	1.2	84	1	1.2	81	1	1.2	97	0	0.0	111	1	0.9
日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー学会	79	2	2.5	81	2	2.5	90	0	0.0	107	4	3.7			
日本口腔・咽喉科学会	95	3	3.2	94	1	1.1	83	1	1.2	105	2	1.9	110	9	8.2
日本喉頭科学会	3	0	0.0	3	0	0.0	3	0	0.0	3	2	67.0	3	2	67.0
日本頭頸部外科学会	105	4	3.8	100	3	3.0	108	3	2.8	102	3	2.9	126	3	2.4
日本聴覚医学会	109	2	1.8	104	1	1.0	108	2	1.9	115	5	4.3	115	11	9.6
日本聴覚医学会	120	3	2.5	137	4	2.9	140	5	3.6	157	7	4.5	112	10	9.0
合計	1776	72	4.1	1795	79	4.4	1845	71	3.8	2037	101	5.0	1976	145	7.3



◆学会内における女性医師支援や男女共同参画推進に関するアクションプランの有無



- アクションプラン「あり」との回答は平成26年17.6%、平成28年35.3%、平成30年29.4%、令和2年58.8%であり、令和4年は50.0%と全体的には増加傾向にあるが前回調査に比較し減少していた。
- 基盤整備は進みつつあるが、さらに実現することが望まれる。

—アクションプランの内容例—

- 男女共同参画委員会・ダイバーシティ推進委員会の設置
- 委員会によるアンケート調査、座談会の実施
- 学術集会におけるプログラム企画 など

◆各学会総会・学術集会の指定演者・座長への女性登用比率【指定演者】

学会	平成26年度			平成28年度			平成30年度			令和2年度			令和4年度		
	指定演者数	女性指定演者数	女性比率 (%)	指定演者数	女性指定演者数	女性比率 (%)	指定演者数	女性指定演者数	女性比率 (%)	指定演者数	女性指定演者数	女性比率 (%)	指定演者数	女性指定演者数	女性比率 (%)
日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会 ¹⁾	29	3	10.3	12	2	16.7	33	6	18.2	59	7	11.9	58	12	20.7
日本聴覚医学会	3	0	0.0	8	3	37.5	11	5	45.5	4	1	25.0	5	3	60.0
日本のまじい平歯医学会	29	2	6.9	40	3	7.5	8	1	12.5	22	3	13.6	19	3	15.8
日本耳科学会	44	2	4.5	52	1	1.9	26	1	3.8	57	6	10.5	17	0	0.0
日本耳鼻咽喉科臨床学会	36	5	13.9	43	5	11.6	22	2	9.1	73	10	13.7	46	12	26.1
日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー感染症学会 ²⁾	114	7	6.1	29	2	6.9	111	8	7.2				54	12	22.2
日本耳鼻咽喉科臨床学会	58	3	5.2	35	3	8.6	39	2	5.1	47	1	2.1	61	11	18.0
日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー学会	23	10	43.5	10	1	10.0	8	0	0.0	15	2	13.3	5	2	40.0
日本耳鼻咽喉科臨床学会	15	4	26.7	23	3	13.0	32	3	9.4	22	1	4.5	48	2	4.2
日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー学会	17	1	5.9	3	0	0.0	9	2	22.2				7	2	28.6
日本小児耳鼻咽喉科学会	12	1	8.3	0	0	0.0	11	3	27.3	16	5	31.3	12	4	33.3
耳鼻咽喉科臨床学会	17	1	5.9	10	0	0.0	15	5	33.3	22	3	13.6	9	1	11.1
日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー学会	11	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0	20	0	0.0	0	0	0.0
日本口腔・咽喉科学会	47	6	12.8	33	1	3.0	27	0	0.0	31	5	16.1	51	15	29.4
日本喉頭科学会	19	2	10.5	17	4	23.5	20	4	20.0	11	4	36.4	12	1	8.3
日本頭頸部外科学会	35	1	2.9	16	5	31.3	8	0	0.0	23	0	0.0	27	2	7.4
日本聴覚医学会	19	5	26.3	8	0	0.0	18	4	22.2	0	0	0.0	25	8	32.0
合計	528	53	10.0	347	33	9.5	398	46	11.6	422	48	11.4	456	90	19.7

学会	平成26年度			平成28年度			平成30年度			令和2年度			令和4年度		
	総数	女性	女性比率 (%)	総数	女性	女性比率 (%)	総数	女性	女性比率 (%)	総数	女性	女性比率 (%)	総数	女性	女性比率 (%)
日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会 ¹⁾	153	7	4.6	154	7	4.5	130	4	3.1	132	7	5.3	134	10	7.5
日本聴覚医学会	43	5	11.6	39	7	17.9	45	8	17.8	39	9	23.1	51	9	17.6
日本のまじい平歯医学会	37	2	5.4	49	6	12.2									