

医療職俸給表(一)

1級							2級							3級						
号俸	現行		改正				号俸	現行		改正				号俸	現行		改正			
	俸給月額	間差	俸給月額	間差	改定額	改定率		俸給月額	間差	俸給月額	間差	改定額	改定率		俸給月額	間差	俸給月額	間差	改定額	改定率
	百円	百円	百円	百円	百円	%		百円	百円	百円	百円	百円	%		百円	百円	百円	百円	百円	%
1	2,433	25	2,452	25	19	0.8	1	3,286	30	3,305	30	19	0.6	1	3,943	29	3,955	29	12	0.3
2	2,458	25	2,477	25	19	0.8	2	3,316	29	3,335	29	19	0.6	2	3,972	29	3,984	29	12	0.3
3	2,483	25	2,502	25	19	0.8	3	3,345	31	3,364	30	19	0.6	3	4,001	29	4,013	28	12	0.3
4	2,508	23	2,527	23	19	0.8	4	3,376	27	3,394	27	18	0.5	4	4,030	27	4,041	27	11	0.3
5	2,531	38	2,550	38	19	0.8	5	3,403	33	3,421	33	18	0.5	5	4,057	27	4,068	27	11	0.3
6	2,569	38	2,588	38	19	0.7	6	3,436	32	3,454	31	18	0.5	6	4,084	28	4,095	28	11	0.3
7	2,607	38	2,626	38	19	0.7	7	3,468	31	3,485	31	17	0.5	7	4,112	28	4,123	27	11	0.3
8	2,645	36	2,664	36	19	0.7	8	3,499	30	3,516	29	17	0.5	8	4,140	26	4,150	25	10	0.2
9	2,681	40	2,700	40	19	0.7	9	3,529	30	3,545	29	16	0.5	9	4,166	27	4,175	27	9	0.2
10	2,721	40	2,740	40	19	0.7	10	3,559	31	3,574	31	15	0.4	10	4,193	27	4,202	27	9	0.2
11	2,761	40	2,780	40	19	0.7	11	3,590	32	3,605	32	15	0.4	11	4,220	27	4,229	27	9	0.2
12	2,801	38	2,820	38	19	0.7	12	3,622	31	3,637	30	15	0.4	12	4,247	25	4,256	24	9	0.2
13	2,839	40	2,858	40	19	0.7	13	3,653	36	3,667	36	14	0.4	13	4,272	25	4,280	25	8	0.2
14	2,879	39	2,898	39	19	0.7	14	3,689	34	3,703	32	14	0.4	14	4,297	24	4,305	24	8	0.2
15	2,918	39	2,937	39	19	0.7	15	3,723	37	3,735	37	12	0.3	15	4,321	25	4,329	25	8	0.2
16	2,957	38	2,976	38	19	0.6	16	3,760	36	3,772	36	12	0.3	16	4,346	22	4,354	22	8	0.2
17	2,995	36	3,014	36	19	0.6	17	3,796	27	3,808	27	12	0.3	17	4,368	24	4,376	24	8	0.2
18	3,031	35	3,050	35	19	0.6	18	3,823	28	3,835	28	12	0.3	18	4,392	24	4,400	24	8	0.2
19	3,066	36	3,085	36	19	0.6	19	3,851	28	3,863	27	12	0.3	19	4,416	24	4,424	24	8	0.2
20	3,102	36	3,121	36	19	0.6	20	3,879	29	3,890	29	11	0.3	20	4,440	24	4,448	18	8	0.2
21	3,138	37	3,157	37	19	0.6	21	3,908	26	3,919	26	11	0.3	21	4,460	20	4,466	24	6	0.1
22	3,175	35	3,194	35	19	0.6	22	3,934	26	3,945	26	11	0.3	22	4,484	24	4,490	24	6	0.1
23	3,210	37	3,229	35	19	0.6	23	3,960	26	3,971	24	11	0.3	23	4,508	23	4,514	23	6	0.1
24	3,247	35	3,264	35	17	0.5	24	3,986	23	3,995	23	9	0.2	24	4,531	22	4,537	21	6	0.1
25	3,282	28	3,299	28	17	0.5	25	4,009	23	4,018	23	9	0.2	25	4,553	23	4,558	23	5	0.1
26	3,310	27	3,327	26	17	0.5	26	4,032	23	4,041	23	9	0.2	26	4,576	22	4,581	22	5	0.1
27	3,337	26	3,353	26	16	0.5	27	4,055	23	4,064	23	9	0.2	27	4,598	23	4,603	23	5	0.1
28	3,363	28	3,379	28	16	0.5	28	4,078	24	4,087	23	9	0.2	28	4,621	22	4,626	22	5	0.1
29	3,391	23	3,407	21	16	0.5	29	4,102	21	4,110	21	8	0.2	29	4,643	23	4,648	23	5	0.1
30	3,414	22	3,428	22	14	0.4	30	4,123	20	4,131	20	8	0.2	30	4,666	23	4,671	23	5	0.1
31	3,436	24	3,450	24	14	0.4	31	4,143	21	4,151	21	8	0.2	31	4,689	22	4,694	22	5	0.1
32	3,460	24	3,474	23	14	0.4	32	4,164	21	4,172	21	8	0.2	32	4,711	20	4,716	20	5	0.1
33	3,484	24	3,497	24	13	0.4	33	4,185	20	4,193	19	8	0.2	33	4,731	21	4,736	21	5	0.1
34	3,508	23	3,521	22	13	0.4	34	4,205	20	4,212	20	7	0.2	34	4,752	21	4,757	21	5	0.1
35	3,531	25	3,543	25	12	0.3	35	4,225	20	4,232	20	7	0.2	35	4,773	21	4,778	21	5	0.1
36	3,556	24	3,568	24	12	0.3	36	4,245	21	4,252	20	7	0.2	36	4,794	21	4,799	21	5	0.1
37	3,580	24	3,592	24	12	0.3	37	4,266	20	4,272	20	6	0.1	37	4,815	18	4,820	18	5	0.1
38	3,604	24	3,616	24	12	0.3	38	4,286	20	4,292	20	6	0.1	38	4,833	18	4,838	18	5	0.1
39	3,628	24	3,640	22	12	0.3	39	4,306	20	4,312	20	6	0.1	39	4,851	18	4,856	18	5	0.1
40	3,652	23	3,662	23	10	0.3	40	4,326	20	4,332	19	6	0.1	40	4,869	17	4,874	17	5	0.1
41	3,675	14	3,685	14	10	0.3	41	4,346	18	4,351	18	5	0.1	41	4,886	18	4,891	18	5	0.1
42	3,689	15	3,699	15	10	0.3	42	4,364	17	4,369	17	5	0.1	42	4,904	18	4,909	18	5	0.1
43	3,704	15	3,714	14	10	0.3	43	4,381	18	4,386	18	5	0.1	43	4,922	18	4,927	18	5	0.1
44	3,719	15	3,728	15	9	0.2	44	4,399	19	4,404	19	5	0.1	44	4,940	16	4,945	16	5	0.1
45	3,734	14	3,743	14	9	0.2	45	4,418	18	4,423	18	5	0.1	45	4,956	17	4,961	17	5	0.1
46	3,748	15	3,757	15	9	0.2	46	4,436	18	4,441	18	5	0.1	46	4,973	18	4,978	18	5	0.1
47	3,763	15	3,772	15	9	0.2	47	4,454	17	4,459	17	5	0.1	47	4,991	18	4,996	18	5	0.1
48	3,778	13	3,787	12	9	0.2	48	4,471	18	4,476	18	5	0.1	48	5,009	16	5,014	16	5	0.1
49	3,791	10	3,799	10	8	0.2	49	4,489	17	4,494	17	5	0.1	49	5,025	13	5,030	13	5	0.1
50	3,801	10	3,809	10	8	0.2	50	4,506	18	4,511	18	5	0.1	50	5,038	13	5,043	13	5	0.1
51	3,811	10	3,819	9	8	0.2	51	4,524	18	4,529	18	5	0.1	51	5,051	13	5,056	13	5	0.1
52	3,821	10	3,828	10	7	0.2	52	4,542	19	4,547	19	5	0.1	52	5,064	13	5,069	12	5	0.1
53	3,831	9	3,838	9	7	0.2	53	4,561	12	4,566	12	5	0.1	53	5,077	13	5,081	13	4	0.1
54	3,840	9	3,847	9	7	0.2	54	4,573	12	4,578	12	5	0.1	54	5,090	13	5,094	13	4	0.1
55	3,849	9	3,856	9	7	0.2	55	4,585	12	4,590	12	5	0.1	55	5,103	13	5,107	13	4	0.1
56	3,858	10	3,865	9	7	0.2	56	4,597	12	4,602	12	5	0.1	56	5,116	10	5,120	10	4	0.1
57	3,868	9	3,874	9	6	0.2	57	4,609	10	4,614	10	5	0.1	57	5,126	8	5,130	8	4	0.1
58	3,877	8	3,883	8	6	0.2	58	4,619	10	4,624	10	5	0.1	58	5,134	8	5,138	8	4	0.1
59	3,885	8	3,891	8	6	0.2	59	4,629	10	4,634	10	5	0.1	59	5,142	8	5,146	8	4	0.1
60	3,893	8	3,899	7	6	0.2	60	4,639	8	4,644	8	5	0.1	60	5,150	9	5,154	9	4	0.1
61	3,901	5	3,906	5	5	0.1	61	4,647	7	4,652	7	5	0.1	61	5,159	8	5,163	8	4	0.1
62	3,906	4	3,911	4	5	0.1	62	4,654	7	4,659	7	5	0.1	62	5,167	9	5,171	9	4	0.1
63	3,910	5	3,915	5	5	0.1	63	4,661	7	4,666	7	5	0.1	63	5,176	8	5,180	8	4	0.1
64	3,915	3	3,920	3	5	0.1	64	4,668	7	4,673	7	5	0.1	64	5,184	9	5,188	9	4	0.1
65	3,918		3,923		5	0.1	65	4,675	7	4,680	7	5	0.1	65	5,193	9	5,197	9	4	0.1
							66	4,682	7	4,687	7	5	0.1	66	5,202	7	5,206	7	4	0.1
							67	4,689	7	4,694	7	5	0.1	67	5,209	9	5,213	9	4	0.1
							68	4,696	5	4,701	4	5	0.1	68	5,218	9	5,222	9	4	0.1
							69	4,701	7	4,705	7	4	0.1	69	5,227	8	5,231	8	4	0.1
							70	4,708	7	4,712	7	4	0.1	70	5,235	9	5,239	9	4	0.1
							71	4,715	7	4,719	7	4	0.1	71						

