

# 日本慢性期医療協会

## 看護師特定行為研修の修了者を対象としたアンケート

実施時期：令和2年7月

対 象：222人（第1期生～第8期生）

※「④中心静脈カテーテルの抜去」は第4期生～第8期生：128人

「⑤PICCの挿入」は第5期生～第8期生：102人

回 答：98人

※「④中心静脈カテーテルの抜去」の回答は54人

「⑤PICCの挿入」の回答は47人

## 令和2年看護師特定行為研修の修了者を対象としたアンケート回答概要

期生	修了年	修了者数		回答者数	回答率	修了区分								
		退職者数				1. 呼吸器(人工呼吸療法に係るもの)関連	2. 呼吸器(長期呼吸療法に係るもの)関連	3. 栄養に係るカテーテル管理(中心静脈カテーテル管理)関連	4. 栄養に係るカテーテル管理(末梢留置型中心静脈注射用カテーテル管理)関連	5. 創傷管理関連	6. 栄養及び水分管理に係る薬剤投与関連	7. 感染に係る薬剤投与関連	8. 血糖コントロールに係る薬剤投与関連	9. 精神及び神経症状に係る薬剤投与関連
第1期生	2016年9月	44	6	23	52.3%	44	44	—	—	44	44	44	44	44
第2期生	2017年3月	22	0	10	45.5%	22	22	—	—	22	22	22	22	22
第3期生	2017年9月	28	2	11	39.3%	28	28	—	—	28	28	28	28	28
第4期生	2018年3月	26	0	7	26.9%	26	26	26	—	26	26	26	26	26
第5期生	2018年9月	29	0	11	37.9%	29	29	29	29	29	29	29	29	29
第6期生	2019年3月	23	1	7	30.4%	23	23	23	23	23	23	23	23	23
第7期生	2019年9月	22	0	11	50.0%	22	22	22	22	22	22	22	22	22
第8期生	2020年3月	28	0	18	64.3%	28	28	28	28	28	28	28	28	28
計		222	9	98	44.1%	222	222	128	102	222	222	222	222	222

# 1-1. 令和2年4月から7月までの3か月間の特定行為の実施状況（1）

特定行為区分	特定行為	回答数	実施者	未実施者	実施率	実施した場合		実施しなかった場合 未実施の理由（複数回答）											
						実施患者数計	延べ実施回数	対象患者がいなかった		手順書未作成		医師の合意が得られない		組織的合意が得られない		その他		無回答	
								人	比率	人	比率	人	比率	人	比率	人	比率	人	比率
1. 呼吸器（人工呼吸療法に係るもの）関連	① 侵襲的陽圧換気の設定の変更	98	10	88	10.2%	23	36	66	75.0%	5	5.7%	6	6.8%	8	9.1%	8	9.1%	5	5.7%
	② 非侵襲的陽圧換気の設定の変更	98	2	96	2.0%	2	2	74	77.1%	5	5.2%	6	6.3%	8	8.3%	8	8.3%	4	4.2%
	③ 人工呼吸管理がなされている者に対する鎮静薬の投与量の調整	98	4	94	4.1%	6	17	72	76.6%	4	4.3%	6	6.4%	8	8.5%	9	9.6%	5	5.3%
	④ 人工呼吸器からの離脱	98	2	96	2.0%	4	4	75	78.1%	4	4.2%	6	6.3%	8	8.3%	8	8.3%	5	5.2%
2. 呼吸器（長期呼吸療法に係るもの）関連	⑤ 気管カニューレの交換	98	55	43	56.1%	678	1063	21	48.8%	8	18.6%	6	14.0%	5	11.6%	8	18.6%	3	7.0%
3. 栄養に係るカテーテル管理（中心静脈カテーテル管理）関連	⑥ 中心静脈カテーテルの抜去（※）	54	29	25	53.7%	109	109	17	68.0%	5	20.0%	3	12.0%	2	8.0%	4	16.0%	1	4.0%
4. 栄養に係るカテーテル管理（末梢留置型中心静脈注射用カテーテル管理）関連	⑦ 末梢留置型中心静脈注射用カテーテルの挿入（※）	47	23	24	48.9%	112	121	9	37.5%	4	16.7%	8	33.3%	4	16.7%	6	25.0%	1	4.2%

# 1-1. 令和2年4月から7月までの3か月間の特定行為の実施状況（2）

特定行為区分	特定行為	回答数	実施者	未実施者	実施率	実施した場合		実施しなかった場合 未実施の理由（複数回答）											
						実施患者数計	延べ実施回数	対象患者がいなかった		手順書未作成		医師の合意が得られない		組織的合意が得られない		その他		無回答	
								人	比率	人	比率	人	比率	人	比率	人	比率	人	比率
5. 創傷管理関連	⑧褥瘡又は慢性創傷の治療における血流のない壊死組織の除去	98	49	49	50.0%	141	244	28	57.1%	6	12.2%	6	12.2%	6	12.2%	9	18.4%	2	4.1%
	⑨創傷に対する陰圧閉鎖療法	98	24	74	24.5%	51	104	50	67.6%	6	8.1%	7	9.5%	7	9.5%	10	13.5%	5	6.8%
6. 栄養及び水分管理に係る薬剤投与関連	⑩持続点滴中の高カロリー輸液の投与量の調整	98	17	81	17.3%	93	162	39	48.1%	8	9.9%	10	12.3%	10	12.3%	19	23.5%	5	6.2%
	⑪脱水症状に対する輸液による補正	98	25	73	25.5%	147	213	32	43.8%	7	9.6%	9	12.3%	8	11.0%	21	28.8%	4	5.5%
7. 感染に係る薬剤投与関連	⑫感染徴候がある者に対する薬剤の臨時の投与	98	17	81	17.3%	156	164	32	39.5%	6	7.4%	13	16.0%	12	14.8%	28	34.6%	4	4.9%
8. 血糖コントロールに係る薬剤投与関連	⑬インスリンの投与量の調整	98	23	75	23.5%	129	249	28	37.3%	7	9.3%	11	14.7%	12	16.0%	23	30.7%	4	5.3%
9. 精神及び神経症状に係る薬剤投与関連	⑭抗けいれん剤の臨時の投与	98	3	95	3.1%	5	5	58	61.1%	5	5.3%	9	9.5%	10	10.5%	17	17.9%	0	0.0%
	⑮抗精神病薬の臨時の投与	98	14	84	14.3%	28	39	44	52.4%	6	7.1%	11	13.1%	11	13.1%	19	22.6%	2	2.4%
	⑯抗不安薬の臨時の投与	98	9	89	9.2%	19	24	49	55.1%	6	6.7%	11	12.4%	11	12.4%	19	21.3%	4	4.5%