

資料集

自己点検評価結果

各専門領域の看護技術実習項目(年度別)

< 基礎看護学看護技術実習項目 >

項目	水準	平成29年度 (47回生:n=117)		平成30年度 (48回生:n=133)		平成31年度 (49回生:n=118)		令和2年度 (50回生:n=115)		令和3年度 (51回生:n=111)			
		実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合		
環境調整技術	★病室内の環境整備	1	116	99.1%	133	100.0%	118	100.0%	115	100.0%	111	100.0%	
	★シーツ交換	1	116	99.1%	131	98.5%	118	100.0%	112	97.4%	110	99.1%	
	臥床患者のシーツ交換	2	49	41.9%	68	51.1%	50	42.4%	20	17.4%	77	69.4%	
食事の援助技術	食事介助	2	49	41.9%	51	38.3%	45	38.1%	24	20.9%	30	27.0%	
	経管栄養法	経鼻胃チューブの挿入	3	13	11.1%	29	21.8%	17	14.4%	17	14.8%	18	16.2%
		流動物の注入	3	35	29.9%	55	41.4%	56	47.5%	27	23.5%	32	28.8%
排泄の援助技術	尿器による介助	2	8	6.8%	6	4.5%	8	6.8%	9	7.8%	2	1.8%	
	便器による介助	2	3	2.6%	5	3.8%	4	3.4%	5	4.3%	1	0.9%	
	ポータブルトイレによる介助	2	1	0.9%	5	3.8%	9	7.6%	5	4.3%	4	3.6%	
	おむつ交換	3	111	94.9%	119	89.5%	112	94.9%	86	74.8%	81	73.0%	
	導尿	一時的導尿	3	14	12.0%	17	12.8%	25	21.2%	13	11.3%	18	16.2%
		膀胱留置カテーテルの挿入	3	10	8.5%	5	3.8%	11	9.3%	11	9.6%	4	3.6%
		膀胱留置カテーテルの管理	2	22	18.8%	14	10.5%	20	16.9%	14	12.2%	10	9.0%
	グリセリン浣腸	3	4	3.4%	17	12.8%	9	7.6%	4	3.5%	5	4.5%	
摘便	3	28	23.9%	37	27.8%	37	31.4%	20	17.4%	22	19.8%		
活動・休息の援助技術	★体位変換	2	105	89.7%	122	91.7%	115	97.5%	90	78.3%	109	98.2%	
	歩行介助(器具使用含む)	2	56	47.9%	63	47.4%	56	47.5%	65	56.5%	33	29.7%	
	移乗	★車椅子	2	86	73.5%	105	78.9%	107	90.7%	90	78.3%	98	88.3%
		ストレッチャー	2	60	51.3%	38	28.6%	45	38.1%	22	19.1%	7	6.3%
	移送	★車椅子	2	110	94.0%	130	97.7%	116	98.3%	105	91.3%	106	95.5%
		ストレッチャー	2	45	38.5%	57	42.9%	43	36.4%	35	30.4%	15	13.5%
	良肢位の保持	2	54	46.2%	45	33.8%	60	50.8%	23	20.0%	47	42.3%	
関節可動域訓練	3	12	10.3%	22	16.5%	26	22.0%	11	9.6%	18	16.2%		
清潔・衣生活の援助技術	入浴・シャワーの介助	2	65	55.6%	94	70.7%	77	65.3%	54	47.0%	29	26.1%	
	★清拭	2	114	97.4%	132	99.2%	116	98.3%	101	87.8%	108	97.3%	
	洗髪	2	45	38.5%	58	43.6%	61	51.7%	51	44.3%	29	26.1%	
	足浴・手浴	2	60	51.3%	82	61.7%	59	50.0%	44	38.3%	66	59.5%	
	口腔ケア	2	28	23.9%	49	36.8%	46	39.0%	32	27.8%	34	30.6%	
	陰部洗浄	3	114	97.4%	122	91.7%	113	95.8%	83	72.2%	83	74.8%	
	寝衣交換	2	111	94.9%	124	93.2%	113	95.8%	97	84.3%	111	100.0%	
創傷管理技術	褥瘡の予防	2	65	55.6%	63	47.4%	70	59.3%	32	27.8%	47	42.3%	
	創傷処置	3	61	52.1%	44	33.1%	60	50.8%	30	26.1%	29	26.1%	
	包帯法	2	5	4.3%	4	3.0%	8	6.8%	7	6.1%	0	0.0%	

項目		水準	平成29年度 (47回生:n=117)		平成30年度 (48回生:n=133)		平成31年度 (49回生:n=118)		令和2年度 (50回生:n=115)		令和3年度 (51回生:n=111)		
			実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合	
与薬の技術	経口与薬	3	54	46.2%	63	47.4%	65	55.1%	35	30.4%	42	37.8%	
	点眼	3	15	12.8%	19	14.3%	23	19.5%	6	5.2%	10	9.0%	
	経皮外用薬	塗布	2	44	37.6%	34	25.6%	48	40.7%	23	20.0%	12	10.8%
		貼付	2	15	12.8%	12	9.0%	16	13.6%	10	8.7%	3	2.7%
	直腸内与薬	3	15	12.8%	17	12.8%	7	5.9%	11	9.6%	3	2.7%	
	薬剤吸入	3	14	12.0%	13	9.8%	15	12.7%	7	6.1%	3	2.7%	
	注射	皮下注射	3	23	19.7%	50	37.6%	25	21.2%	16	13.9%	23	20.7%
		筋肉内注射	3	6	5.1%	3	2.3%	1	0.8%	2	1.7%	4	3.6%
		静脈内注射	3	18	15.4%	23	17.3%	25	21.2%	15	13.0%	15	13.5%
		点滴静脈内注射の 刺入	3	50	42.7%	61	45.9%	50	42.4%	32	27.8%	32	28.8%
点滴静脈内注射の 管理		3	60	51.3%	67	50.4%	63	53.4%	34	29.6%	38	34.2%	
	輸液ポンプの基本 操作	3	42	35.9%	60	45.1%	52	44.1%	22	19.1%	28	25.2%	
生体機能 管理技術	★体温	1	117	100.0%	133	100.0%	118	100.0%	115	100.0%	111	100.0%	
	★脈拍	1	117	100.0%	133	100.0%	118	100.0%	115	100.0%	111	100.0%	
	★呼吸	1	117	100.0%	133	100.0%	118	100.0%	115	100.0%	111	100.0%	
	★血圧	1	117	100.0%	133	100.0%	118	100.0%	115	100.0%	111	100.0%	
	★意識レベル	1	103	88.0%	113	85.0%	117	99.2%	105	91.3%	104	93.7%	
	★腹部の視診	1	90	76.9%	116	87.2%	115	97.5%	94	81.7%	91	82.0%	
	★腹部の触診	1	81	69.2%	103	77.4%	113	95.8%	84	73.0%	84	75.7%	
	聴診	★呼吸音	1	79	67.5%	114	85.7%	118	100.0%	88	76.5%	98	88.3%
		心音	2	18	15.4%	46	34.6%	51	43.2%	33	28.7%	32	28.8%
		★腸蠕動	1	88	75.2%	116	87.2%	115	97.5%	87	75.7%	98	88.3%
	腹部の打診	1	20	17.1%	30	22.6%	34	28.8%	24	20.9%	34	30.6%	
	経皮的酸素飽和度の測定	1	93	79.5%	107	80.5%	105	89.0%	85	73.9%	81	73.0%	
	身長測定	2	10	8.5%	7	5.3%	13	11.0%	7	6.1%	2	1.8%	
	体重測定	2	61	52.1%	38	28.6%	47	39.8%	38	33.0%	13	11.7%	
静脈血採血	3	45	38.5%	52	39.1%	57	48.3%	37	32.2%	32	28.8%		
感染予防技術	★衛生的手洗い	1	117	100.0%	133	100.0%	118	100.0%	115	100.0%	111	100.0%	
	★防護用具の使用	1	116	99.1%	132	99.2%	118	100.0%	115	100.0%	111	100.0%	
	★感染性廃棄物の取扱い	2	115	98.3%	129	97.0%	117	99.2%	115	100.0%	90	81.1%	
	無菌操作	2	10	8.5%	8	6.0%	18	15.3%	10	8.7%	6	5.4%	
安全管理技術	★転倒の予防	1	112	95.7%	125	94.0%	118	100.0%	112	97.4%	109	98.2%	
	★転落の予防	1	112	95.7%	125	94.0%	118	100.0%	112	97.4%	109	98.2%	
安楽確保の技術	安楽な体位の保持	2	89	76.1%	86	64.7%	94	79.7%	57	49.6%	84	75.7%	

<成人看護学看護技術実習項目>

項目	水準	平成29年度 (45回生:n=119)		平成30年度 (46回生:n=116)		平成31年度 (47回生:n=106)		令和2年度 (48回生:n=127)		令和3年度 (49回生:n=104)			
		実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合		
環境調整技術	★臥床患者のシーツ交換	1	68	57.1%	46	39.7%	69	65.1%	66	52.0%	52	50.0%	
	★術後ベッド作成	2	113	95.0%	107	92.2%	101	95.3%	117	92.1%	88	84.6%	
	★術後病床の環境整備	1	112	94.1%	112	96.6%	102	96.2%	123	96.9%	95	91.3%	
食事の援助技術	麻痺のある患者の食事介助	1	43	36.1%	37	31.9%	39	36.8%	27	21.3%	17	16.3%	
	★経管栄養	1	49	41.2%	44	37.9%	64	60.4%	65	51.2%	44	42.3%	
	★嚥下訓練	2	42	35.3%	36	31.0%	56	52.8%	47	37.0%	24	23.1%	
	★健康障害に応じた食事指導	2	45	37.8%	74	63.8%	73	68.9%	66	52.0%	66	63.5%	
排泄の援助技術	★尿器による介助	1	17	14.3%	16	13.8%	24	22.6%	26	20.5%	14	13.5%	
	★便器による介助	1	13	10.9%	12	10.3%	16	15.1%	9	7.1%	7	6.7%	
	ポータブルトイレによる介助	1	13	10.9%	9	7.8%	23	21.7%	24	18.9%	17	16.3%	
	★おむつ交換	1	112	94.1%	105	90.5%	101	95.3%	119	93.7%	94	90.4%	
	導尿	一時的導尿	2	3	2.5%	14	12.1%	14	13.2%	8	6.3%	8	7.7%
		膀胱留置カテーテルの挿入	2	3	2.5%	6	5.2%	15	14.2%	7	5.5%	2	1.9%
		★膀胱留置カテーテルの管理	1	93	78.2%	98	84.5%	96	90.6%	105	82.7%	84	80.8%
	グリセリン浣腸	2	5	4.2%	4	3.4%	6	5.7%	2	1.6%	2	1.9%	
	摘便	2	3	2.5%	9	7.8%	10	9.4%	6	4.7%	5	4.8%	
活動・休息の援助技術	体位変換	麻痺や拘縮のある患者	2	72	60.5%	60	51.7%	74	69.8%	64	50.4%	58	55.8%
		チューブ類挿入中の患者	2	98	82.4%	92	79.3%	96	90.6%	106	83.5%	81	77.9%
	車椅子移乗	★麻痺や拘縮のある患者	2	55	46.2%	60	51.7%	69	65.1%	59	46.5%	43	41.3%
		★チューブ類挿入中の患者	2	80	67.2%	76	65.5%	85	80.2%	94	74.0%	73	70.2%
	車椅子移送	★麻痺や拘縮のある患者	2	60	50.4%	59	50.9%	74	69.8%	59	46.5%	46	44.2%
		★チューブ類挿入中の患者	2	94	79.0%	83	71.6%	93	87.7%	102	80.3%	77	74.0%
	歩行介助	★自力歩行	1	112	94.1%	110	94.8%	103	97.2%	113	89.0%	93	89.4%
		★補助具による歩行	2	69	58.0%	74	63.8%	81	76.4%	88	69.3%	64	61.5%
	肢位	関節可動域訓練	1	16	13.4%	26	22.4%	36	34.0%	28	22.0%	13	12.5%
		等尺性運動	1	7	5.9%	14	12.1%	14	13.2%	13	10.2%	10	9.6%
★良肢位の保持	1	93	78.2%	88	75.9%	92	86.8%	95	74.8%	77	74.0%		
★牽引中の看護	2	8	6.7%	9	7.8%	2	1.9%	2	1.6%	2	1.9%		
清潔・衣生活の援助技術	★入浴介助(シャワー浴含む)	1	108	90.8%	108	93.1%	98	92.5%	105	82.7%	98	94.2%	
	★洗髪	1	89	74.8%	81	69.8%	86	81.1%	85	66.9%	79	76.0%	
	★足浴	1	64	53.8%	58	50.0%	73	68.9%	62	48.8%	64	61.5%	
	★陰部洗浄	1	111	93.3%	110	94.8%	105	99.1%	118	92.9%	96	92.3%	
	爪切り	3	27	22.7%	9	7.8%	20	18.9%	9	7.1%	20	19.2%	
	口腔ケア	★臥床患者の含嗽介助	2	47	39.5%	35	30.2%	49	46.2%	61	48.0%	32	30.8%
		★意識障害のない患者の口腔ケア	2	46	38.7%	26	22.4%	34	32.1%	35	27.6%	28	26.9%
	寝衣交換	★麻痺や拘縮のある患者	2	77	64.7%	72	62.1%	83	78.3%	70	55.1%	61	58.7%
		★チューブ類挿入中の患者	2	111	93.3%	109	94.0%	102	96.2%	120	94.5%	97	93.3%
	清拭	★麻痺や拘縮のある患者	1	43	36.1%	74	63.8%	82	77.4%	68	53.5%	62	59.6%
		★チューブ類挿入中の患者	1	108	90.8%	110	94.8%	103	97.2%	118	92.9%	97	93.3%
		★全身清拭	1	114	95.8%	115	99.1%	104	98.1%	121	95.3%	100	96.2%
	スキンケアについての指導	2	45	37.8%	64	55.2%	67	63.2%	48	37.8%	42	40.4%	
	★義歯の取り扱い・洗浄	1	58	48.7%	38	32.8%	58	54.7%	51	40.2%	46	44.2%	
呼吸・循環を整える技術	酸素吸入	★鼻カニューレ・フェイスマスク	1	51	42.9%	50	43.1%	64	60.4%	59	46.5%	57	54.8%
		★酸素ボンベの操作	1	58	48.7%	50	43.1%	60	56.6%	49	38.6%	41	39.4%
	一時的吸引	口腔・鼻腔	2	19	16.0%	28	24.1%	27	25.5%	34	26.8%	18	17.3%
		気管内	2	4	3.4%	8	6.9%	12	11.3%	12	9.4%	11	10.6%
	胸腔ドレナージの管理	2	34	28.6%	25	21.6%	30	28.3%	35	27.6%	29	27.9%	

項目			水準	平成29年度 (45回生:n=119)		平成30年度 (46回生:n=116)		平成31年度 (47回生:n=106)		令和2年度 (48回生:n=127)		令和3年度 (49回生:n=104)		
				実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合	
創傷管理技術	創傷処置	間接介助	2	20	16.8%	38	32.8%	44	41.5%	42	33.1%	37	35.6%	
		直接介助	2	21	17.6%	34	29.3%	42	39.6%	28	22.0%	18	17.3%	
	★ドレナージの管理		1	83	69.7%	87	75.0%	86	81.1%	104	81.9%	84	80.8%	
	★褥瘡予防(好発部位の観察)		1	112	94.1%	106	91.4%	101	95.3%	117	92.1%	92	88.5%	
与薬の技術	経口与薬		1	46	38.7%	30	25.9%	60	56.6%	45	35.4%	33	31.7%	
	経皮外用薬	塗布	1	57	47.9%	62	53.4%	68	64.2%	62	48.8%	57	54.8%	
		貼付	1	38	31.9%	40	34.5%	54	50.9%	37	29.1%	32	30.8%	
	直腸内与薬		2	3	2.5%	2	1.7%	9	8.5%	3	2.4%	1	1.0%	
	注射	筋肉内注射		2	1	0.8%	6	5.2%	3	2.8%	0	0.0%	0	0.0%
		静脈内注射		3	35	29.4%	14	12.1%	14	13.2%	20	15.7%	21	20.2%
		静脈内注射針の刺入		3	50	42.0%	20	17.2%	20	18.9%	28	22.0%	31	29.8%
		★点滴静脈内注射の管理		2	66	55.5%	86	74.1%	89	84.0%	89	70.1%	63	60.6%
		★輸液ポンプの基本操作		2	25	21.0%	50	43.1%	51	48.1%	54	42.5%	37	35.6%
		インスリン皮下注射		2	16	13.4%	21	18.1%	17	16.0%	10	7.9%	12	11.5%
		輸血管理		3	36	30.3%	20	17.2%	25	23.6%	28	22.0%	22	21.2%
	点眼		1	19	16.0%	14	12.1%	27	25.5%	14	11.0%	7	6.7%	
服薬指導		2	24	20.2%	24	20.7%	51	48.1%	43	33.9%	26	25.0%		
生体機能管理技術	★体温		1	119	100.0%	116	100.0%	106	100.0%	127	100.0%	104	100.0%	
	★脈拍		1	119	100.0%	116	100.0%	106	100.0%	127	100.0%	104	100.0%	
	★呼吸		1	119	100.0%	116	100.0%	106	100.0%	127	100.0%	104	100.0%	
	★血圧		1	119	100.0%	116	100.0%	106	100.0%	127	100.0%	104	100.0%	
	★意識レベル		1	114	95.8%	112	96.6%	104	98.1%	126	99.2%	102	98.1%	
	★対光反射・瞳孔の大きさ		1	63	52.9%	66	56.9%	80	75.5%	85	66.9%	57	54.8%	
	★視診		1	115	96.6%	111	95.7%	103	97.2%	122	96.1%	104	100.0%	
	★触診		1	118	99.2%	112	96.6%	104	98.1%	120	94.5%	104	100.0%	
	聴診	★呼吸音		1	118	99.2%	116	100.0%	106	100.0%	127	100.0%	104	100.0%
		★心音		1	89	74.8%	94	81.0%	94	88.7%	111	87.4%	94	90.4%
		★腸蠕動		1	119	100.0%	116	100.0%	106	100.0%	127	100.0%	104	100.0%
	打診		1	66	55.5%	53	45.7%	52	49.1%	51	40.2%	45	43.3%	
	腹囲測定		1	4	3.4%	3	2.6%	8	7.5%	5	3.9%	2	1.9%	
	★心電図モニターの電極の装着		1	101	84.9%	101	87.1%	99	93.4%	107	84.3%	87	83.7%	
	★水分出入バランス		1	110	92.4%	113	97.4%	106	100.0%	121	95.3%	99	95.2%	
	★経皮的酸素飽和度の測定		1	117	98.3%	114	98.3%	105	99.1%	127	100.0%	104	100.0%	
	静脈血採血		2	3	2.5%	7	6.0%	21	19.8%	8	6.3%	13	12.5%	
	★簡易血糖測定		2	92	77.3%	88	75.9%	84	79.2%	106	83.5%	76	73.1%	
罨法		1	55	46.2%	49	42.2%	67	63.2%	69	54.3%	52	50.0%		
救命救急処置の技術	気道確保		3	7	5.9%	5	4.3%	11	10.4%	4	3.1%	1	1.0%	
	人工呼吸		3	4	3.4%	5	4.3%	4	3.8%	2	1.6%	0	0.0%	
	心臓マッサージ		3	2	1.7%	5	4.3%	3	2.8%	0	0.0%	0	0.0%	
	除細動		3	2	1.7%	8	6.9%	5	4.7%	0	0.0%	3	2.9%	
感染予防技術	★衛生的な手洗い		1	119	100.0%	116	100.0%	106	100.0%	127	100.0%	104	100.0%	
	★感染性廃棄物の取扱い		1	119	100.0%	116	100.0%	106	100.0%	127	100.0%	104	100.0%	
	★防護用具の使用		1	119	100.0%	116	100.0%	106	100.0%	127	100.0%	104	100.0%	
	感染予防のための指導		1	80	67.2%	74	63.8%	80	75.5%	94	74.0%	78	75.0%	
安全管理技術	★転倒の予防		1	118	99.2%	115	99.1%	106	100.0%	127	100.0%	104	100.0%	
	★転落の予防		1	118	99.2%	115	99.1%	106	100.0%	127	100.0%	104	100.0%	
	★ベッド柵の使用		1	119	100.0%	115	99.1%	106	100.0%	126	99.2%	104	100.0%	
その他	★健康障害に応じた生活指導		2	96	80.7%	100	86.2%	102	96.2%	113	89.0%	93	89.4%	
	死後の処置		2	0	0.0%	0	0.0%	1	0.9%	0	0.0%	0	0.0%	

< 老年看護学看護技術実習項目(病院) >

項目		水準	平成29年度 (45回生:n=121)		平成30年度 (46回生:n=116)		平成31年度 (47回生:n=106)		令和2年度 (48回生:n=127)		令和3年度 (49回生:n=104)			
			実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合		
環境整備技術	★臥床患者のシーツ交換	1	59	48.8%	50	43.1%	44	37.9%	54	42.5%	45	43.3%		
	★術後ベッド作成	2	25	20.7%	14	12.1%	15	12.9%	25	19.7%	17	16.3%		
	★術後病床の環境整備	1	27	22.3%	21	18.1%	24	20.7%	32	25.2%	18	17.3%		
食事の援助技術	麻痺のある患者の食事介助	1	27	22.3%	24	20.7%	23	19.8%	34	26.8%	14	13.5%		
	★経管栄養	1	29	24.0%	28	24.1%	20	17.2%	33	26.0%	21	20.2%		
	★嚥下訓練	2	31	25.6%	31	26.7%	27	23.3%	39	30.7%	18	17.3%		
	★健康障害に応じた食事指導	2	27	22.3%	25	21.6%	26	22.4%	25	19.7%	11	10.6%		
	★泌尿器による介助	1	11	9.1%	12	10.3%	10	8.6%	13	10.2%	9	8.7%		
排泄の援助技術	★便秘による介助	1	10	8.3%	13	11.2%	7	6.0%	9	7.1%	5	4.8%		
	ポータブルトイレによる介助	1	8	6.6%	9	7.8%	6	5.2%	5	3.9%	7	6.7%		
	★おむつ交換	1	101	83.5%	94	81.0%	82	70.7%	114	89.8%	95	91.3%		
	導尿	一時的導尿	2	3	2.5%	5	4.3%	6	5.2%	6	4.7%	1	1.0%	
		膀胱留置カテーテルの挿入	2	2	1.7%	4	3.4%	4	3.4%	6	4.7%	0	0.0%	
		★膀胱留置カテーテルの管理	1	33	27.3%	32	27.6%	31	26.7%	50	39.4%	31	29.8%	
	グリセリン浣腸	2	0	0.0%	4	3.4%	1	0.9%	5	3.9%	0	0.0%		
	摘便	2	4	3.3%	10	8.6%	8	6.9%	8	6.3%	0	0.0%		
	活動・休息の援助技術	体位変換	麻痺や拘縮のある患者	2	61	50.4%	57	49.1%	38	32.8%	65	51.2%	44	42.3%
			チューブ類挿入中の患者	2	70	57.9%	57	49.1%	50	43.1%	73	57.5%	48	46.2%
車椅子移乗		★麻痺や拘縮のある患者	2	38	31.4%	36	31.0%	32	27.6%	50	39.4%	42	40.4%	
		★チューブ類挿入中の患者	2	61	50.4%	40	34.5%	43	37.1%	67	52.8%	47	45.2%	
車椅子移送		★麻痺や拘縮のある患者	2	47	38.8%	42	36.2%	34	29.3%	57	44.9%	48	46.2%	
		★チューブ類挿入中の患者	2	64	52.9%	55	47.4%	44	37.9%	73	57.5%	51	49.0%	
歩行介助		★自力歩行	1	81	66.9%	70	60.3%	66	56.9%	46	36.2%	47	45.2%	
		★補助具による歩行	2	77	63.6%	52	44.8%	53	45.7%	67	52.8%	65	62.5%	
肢位		関節可動域訓練	1	29	24.0%	19	16.4%	21	18.1%	29	22.8%	18	17.3%	
		等尺性運動	1	15	12.4%	6	5.2%	9	7.8%	15	11.8%	6	5.8%	
★良肢位の保持		1	89	73.6%	79	68.1%	58	50.0%	83	65.4%	67	64.4%		
★牽引中の看護	2	3	2.5%	0	0.0%	6	5.2%	4	3.1%	3	2.9%			
清潔・衣生活の援助技術	★入浴介助(シャワー浴含む)	1	85	70.2%	80	69.0%	61	52.6%	79	62.2%	82	78.8%		
	★洗髪	1	79	65.3%	75	64.7%	62	53.4%	68	53.5%	57	54.8%		
	★足浴	1	71	58.7%	59	50.9%	55	47.4%	70	55.1%	56	53.8%		
	★陰部洗浄	1	101	83.5%	96	82.8%	80	69.0%	111	87.4%	96	92.3%		
	爪切り	3	25	20.7%	17	14.7%	20	17.2%	11	8.7%	23	22.1%		
	口腔ケア	★臥床患者の口腔ケア	2	35	28.9%	31	26.7%	26	22.4%	40	31.5%	24	23.1%	
		★意識障害のない患者の口腔ケア	2	32	26.4%	18	15.5%	23	19.8%	30	23.6%	20	19.2%	
	寝衣交換	★麻痺や拘縮のある患者	2	59	48.8%	52	44.8%	43	37.1%	67	52.8%	57	54.8%	
		★チューブ類挿入中の患者	2	69	57.0%	73	62.9%	58	50.0%	84	66.1%	67	64.4%	
	清拭	★麻痺や拘縮のある患者	1	61	50.4%	50	43.1%	47	40.5%	65	51.2%	55	52.9%	
		★チューブ類挿入中の患者	1	90	74.4%	74	63.8%	63	54.3%	82	64.6%	62	59.6%	
		★全身清拭	1	95	78.5%	100	86.2%	92	79.3%	115	90.6%	96	92.3%	
	スキンケアについての指導	2	22	18.2%	15	12.9%	21	18.1%	18	14.2%	8	7.7%		
	★義歯の取り扱い・洗浄	1	41	33.9%	29	25.0%	36	31.0%	44	34.6%	46	44.2%		
呼吸・循環を整える技術	酸素吸入	★鼻カニューレ・フェイスマスク	1	24	19.8%	15	12.9%	13	11.2%	21	16.5%	17	16.3%	
		★酸素ボンベの操作	1	14	11.6%	9	7.8%	9	7.8%	13	10.2%	10	9.6%	
	一時的吸引	★口腔・鼻腔	2	11	9.1%	14	12.1%	13	11.2%	11	8.7%	13	12.5%	
		★気管内	2	1	0.8%	4	3.4%	4	3.4%	3	2.4%	2	1.9%	
	胸腔ドレナージの管理	2	5	4.1%	4	3.4%	1	0.9%	7	5.5%	3	2.9%		

項目			水準	平成29年度 (45回生:n=121)		平成30年度 (46回生:n=116)		平成31年度 (47回生:n=106)		令和2年度 (48回生:n=127)		令和3年度 (49回生:n=104)		
				実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合	
創傷管理技術	創傷 処置	間接介助	2	17	14.0%	10	8.6%	12	10.3%	12	9.4%	14	13.5%	
		直接介助	2	8	6.6%	6	5.2%	5	4.3%	4	3.1%	3	2.9%	
	★ドレナージの管理		1	21	17.4%	7	6.0%	9	7.8%	21	16.5%	15	14.4%	
	★褥瘡予防(好発部位の観察)		1	100	82.6%	92	79.3%	83	71.6%	108	85.0%	86	82.7%	
与薬の技術	経口与薬		1	28	23.1%	30	25.9%	30	25.9%	24	18.9%	19	18.3%	
	経皮 外用薬	塗布	1	49	40.5%	34	29.3%	35	30.2%	28	22.0%	41	39.4%	
		貼付	1	24	19.8%	18	15.5%	19	16.4%	18	14.2%	16	15.4%	
	直腸内与薬		2	2	1.7%	3	2.6%	1	0.9%	1	0.8%	0	0.0%	
	注射	筋肉内注射		2	0	0.0%	3	2.6%	1	0.9%	1	0.8%	0	0.0%
		静脈内注射		3	9	7.4%	6	5.2%	4	3.4%	4	3.1%	6	5.8%
		静脈内注射針の刺入		3	13	10.7%	12	10.3%	6	5.2%	8	6.3%	12	11.5%
		★点滴静脈内注射の管理		2	28	23.1%	17	14.7%	28	24.1%	44	34.6%	34	32.7%
		★輸液ポンプの基本操作		2	9	7.4%	6	5.2%	8	6.9%	28	22.0%	5	4.8%
		インスリン皮下注射		2	11	9.1%	7	6.0%	1	0.9%	6	4.7%	1	1.0%
		輸血管理		3	10	8.3%	7	6.0%	7	6.0%	5	3.9%	8	7.7%
点眼		1	7	5.8%	6	5.2%	9	7.8%	12	9.4%	12	11.5%		
服薬指導		2	9	7.4%	8	6.9%	10	8.6%	8	6.3%	10	9.6%		
生体機能 管理技術	★体温		1	121	100.0%	116	100.0%	106	91.4%	127	100.0%	104	100.0%	
	★脈拍		1	121	100.0%	116	100.0%	106	91.4%	127	100.0%	104	100.0%	
	★呼吸		1	121	100.0%	115	99.1%	106	91.4%	127	100.0%	104	100.0%	
	★血圧		1	121	100.0%	116	100.0%	105	90.5%	127	100.0%	104	100.0%	
	★意識レベル		1	117	96.7%	103	88.8%	89	76.7%	123	96.9%	102	98.1%	
	★対光反射・瞳孔の大きさ		1	34	28.1%	33	28.4%	29	25.0%	60	47.2%	44	42.3%	
	★視診		1	117	96.7%	97	83.6%	87	75.0%	114	89.8%	104	100.0%	
	★触診		1	109	90.1%	85	73.3%	84	72.4%	108	85.0%	104	100.0%	
	聴診	★呼吸音		1	109	90.1%	87	75.0%	80	69.0%	122	96.1%	100	96.2%
		★心音		1	78	64.5%	51	44.0%	40	34.5%	91	71.7%	74	71.2%
		★腸蠕動		1	113	93.4%	86	74.1%	79	68.1%	122	96.1%	97	93.3%
	打診		1	46	38.0%	27	23.3%	24	20.7%	38	29.9%	21	20.2%	
	腹囲測定		1	5	4.1%	1	0.9%	2	1.7%	2	1.6%	0	0.0%	
	★心電図モニターの電極の装着		1	44	36.4%	41	35.3%	20	17.2%	44	34.6%	30	28.8%	
	★水分出納バランス		1	86	71.1%	67	57.8%	54	46.6%	81	63.8%	104	100.0%	
	★経皮的酸素飽和度の測定		1	109	90.1%	90	77.6%	93	80.2%	121	95.3%	97	93.3%	
	静脈血採血		2	2	1.7%	4	3.4%	1	0.9%	5	3.9%	4	3.8%	
	★簡易血糖測定		2	53	43.8%	38	32.8%	30	25.9%	49	38.6%	44	42.3%	
	電法		1	36	29.8%	25	21.6%	12	10.3%	38	29.9%	36	34.6%	
救命救急処置の 技術	気道確保		3	1	0.8%	1	0.9%	1	0.9%	2	1.6%	0	0.0%	
	人工呼吸		3	0	0.0%	1	0.9%	0	0.0%	2	1.6%	0	0.0%	
	心臓マッサージ		3	1	0.8%	1	0.9%	1	0.9%	2	1.6%	0	0.0%	
	除細動		3	0	0.0%	2	1.7%	1	0.9%	0	0.0%	0	0.0%	
感染予防技術	★衛生的手洗い		1	121	100.0%	115	99.1%	106	91.4%	126	99.2%	104	100.0%	
	★感染性廃棄物の取扱い		1	121	100.0%	114	98.3%	105	90.5%	127	100.0%	104	100.0%	
	★防護用具の使用		1	114	94.2%	111	95.7%	105	90.5%	125	98.4%	104	100.0%	
	感染予防のための指導		1	38	31.4%	25	21.6%	26	22.4%	26	20.5%	19	18.3%	
安全管理技術	★転倒の予防		1	117	96.7%	110	94.8%	95	81.9%	127	100.0%	104	100.0%	
	★転落の予防		1	117	96.7%	107	92.2%	96	82.8%	127	100.0%	104	100.0%	
	★ベッド柵の使用		1	118	97.5%	110	94.8%	103	88.8%	124	97.6%	104	100.0%	
その他	★健康障害に応じた生活指導		2	57	47.1%	38	32.8%	51	44.0%	53	41.7%	49	47.1%	
	死後の処置		2	0	0.0%	0	0.0%	1	0.9%	0	0.0%	1	1.0%	

<老年看護学看護技術実習項目(老人保健施設)>

項目	水準	平成29年度 (46回生:n=120)		平成30年度 (47回生:n=118)		平成31年度 (48回生:n=131)		令和2年度 (49回生:n=66)		令和3年度 (50回生:n=99)			
		実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合		
環境調整技術	★環境整備	1	102	85.0%	101	85.6%	122	93.1%	20	30.3%	49	49.5%	
食事の援助技術	★食事介助	2	93	77.5%	80	67.8%	112	85.5%	16	24.2%	15	15.2%	
	★経管栄養	2	57	47.5%	64	54.2%	64	48.9%	2	3.0%	0	0.0%	
	★嚥下訓練	2	64	53.3%	62	52.5%	50	38.2%	7	10.6%	12	12.1%	
排泄の援助技術	尿器による介助	2	4	3.3%	0	0.0%	1	0.8%	1	1.5%	0	0.0%	
	便器による介助	2	10	8.3%	7	5.9%	3	2.3%	0	0.0%	1	1.0%	
	ポータブルトイレによる介助	2	0	0.0%	0	0.0%	1	0.8%	1	1.5%	0	0.0%	
	★おむつ交換	2	65	54.2%	68	57.6%	72	55.0%	10	15.2%	4	4.0%	
	摘便	2	4	3.3%	1	0.8%	5	3.8%	1	1.5%	0	0.0%	
活動・休息の援助技術	歩行介助	★自力歩行	1	52	43.3%	46	39.0%	57	43.5%	10	15.2%	25	25.3%
		★補助具による歩行	2	46	38.3%	39	33.1%	36	27.5%	7	10.6%	17	17.2%
	★車椅子の移乗	★車椅子の移送	2	59	49.2%	64	54.2%	50	38.2%	6	9.1%	12	12.1%
		★車椅子の移送	1	98	81.7%	104	88.1%	105	80.2%	25	37.9%	35	35.4%
	肢位	関節可動域訓練	2	15	12.5%	7	5.9%	7	5.3%	1	1.5%	3	3.0%
		等尺性運動	2	3	2.5%	4	3.4%	5	3.8%	0	0.0%	0	0.0%
清潔・衣生活の援助技術	★口腔ケア	2	63	52.5%	65	55.1%	77	58.8%	5	7.6%	9	9.1%	
	★義歯の取り扱い・洗浄	2	49	40.8%	40	33.9%	46	35.1%	1	1.5%	2	2.0%	
	爪切り	3	6	5.0%	13	11.0%	11	8.4%	4	6.1%	13	13.1%	
	★寝衣交換	2	80	66.7%	78	66.1%	80	61.1%	6	9.1%	16	16.2%	
	入浴介助	★機械浴の介助	2	87	72.5%	73	61.9%	77	58.8%	7	10.6%	15	15.2%
		★一般浴の介助	2	71	59.2%	70	59.3%	62	47.3%	12	18.2%	19	19.2%
	★陰部洗浄	2	51	42.5%	45	38.1%	54	41.2%	8	12.1%	5	5.1%	
創傷管理技術	★褥瘡予防(好発部位の観察)	1	71	59.2%	72	61.0%	89	67.9%	15	22.7%	15	15.2%	
与薬の技術	経口与薬	2	24	20.0%	14	11.9%	15	11.5%	5	7.6%	1	1.0%	
	経皮外用薬	塗布	2	9	7.5%	22	18.6%	19	14.5%	3	4.5%	6	6.1%
		貼付	2	15	12.5%	9	7.6%	10	7.6%	1	1.5%	1	1.0%
	直腸内与薬	2	1	0.8%	1	0.8%	1	0.8%	0	0.0%	0	0.0%	
	点眼	1	14	11.7%	13	11.0%	16	12.2%	0	0.0%	0	0.0%	
生体機能管理技術	体温	1	91	75.8%	82	69.5%	82	62.6%	6	9.1%	36	36.4%	
	脈拍	1	91	75.8%	83	70.3%	82	62.6%	6	9.1%	34	34.3%	
	呼吸	1	85	70.8%	76	64.4%	72	55.0%	5	7.6%	34	34.3%	
	血圧	1	83	69.2%	77	65.3%	76	58.0%	6	9.1%	36	36.4%	
	意識レベル	1	68	56.7%	51	43.2%	52	39.7%	8	12.1%	21	21.2%	
	視診	1	48	40.0%	35	29.7%	39	29.8%	4	6.1%	14	14.1%	
	触診	1	28	23.3%	23	19.5%	28	21.4%	2	3.0%	7	7.1%	
	水分出納バランス	1	19	15.8%	14	11.9%	6	4.6%	1	1.5%	4	4.0%	
感染予防の技術	★衛生的手洗い	1	120	100.0%	116	98.3%	130	99.2%	66	100.0%	99	100.0%	
	★感染性廃棄物の取扱い	1	84	70.0%	101	85.6%	104	79.4%	20	30.3%	36	36.4%	
	★防護用具の使用	1	82	68.3%	100	84.7%	120	91.6%	22	33.3%	38	38.4%	
安全管理の技術	★転倒の予防	1	99	82.5%	95	80.5%	114	87.0%	22	33.3%	32	32.3%	
	★転落の予防	1	98	81.7%	92	78.0%	117	89.3%	16	24.2%	32	32.3%	
安楽確保の技術	安楽な体位の保持	1	74	61.7%	63	53.4%	64	48.9%	6	9.1%	14	14.1%	

<小児看護学看護技術実習項目>

項目	水準	平成29年度 (45回生:n=121)		平成30年度 (46回生:n=116)		平成31年度 (47回生:n=106)		令和2年度 (48回生:n=127)		令和3年度 (49回生:n=104)			
		実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合		
環境調整技術	★乳児の環境整備	1	60	49.6%	54	46.6%	59	55.7%	67	52.8%	63	60.6%	
	★幼児・学童の環境整備	1	92	76.0%	90	77.6%	82	77.4%	92	72.4%	72	69.2%	
食事の援助技術	哺乳の援助	2	25	20.7%	29	25.0%	39	36.8%	22	17.3%	27	26.0%	
	離乳食の援助	2	10	8.3%	11	9.5%	16	15.1%	9	7.1%	16	15.4%	
	食事の援助	2	19	15.7%	28	24.1%	27	25.5%	36	28.3%	14	13.5%	
排泄の援助技術	おむつ交換	1	47	38.8%	54	46.6%	49	46.2%	51	40.2%	54	51.9%	
	オマル・トイレの介助	1	7	5.8%	11	9.5%	17	16.0%	12	9.4%	9	8.7%	
清潔の援助	乳児の衣類の着脱	1	42	34.7%	45	38.8%	44	41.5%	44	34.6%	51	49.0%	
	幼児・学童の衣類の着脱	1	52	43.0%	56	48.3%	60	56.6%	47	37.0%	52	50.0%	
	清拭	清拭	2	59	48.8%	45	38.8%	50	47.2%	39	30.7%	46	44.2%
		陰部洗浄	2	37	30.6%	28	24.1%	40	37.7%	26	20.5%	31	29.8%
		洗髪	2	29	24.0%	21	18.1%	27	25.5%	12	9.4%	28	26.9%
	入浴	乳児の沐浴	2	32	26.4%	39	33.6%	35	33.0%	33	26.0%	36	34.6%
		幼児・学童の入浴	2	13	10.7%	19	16.4%	16	15.1%	17	13.4%	19	18.3%
生活習慣獲得の援助 (歯磨き・手洗い)	2	14	11.6%	32	27.6%	24	22.6%	30	23.6%	19	18.3%		
治療・処置の 援助技術	乳児の採尿	2	3	2.5%	4	3.4%	3	2.8%	2	1.6%	1	1.0%	
	腰椎穿刺の介助	3	15	12.4%	7	6.0%	7	6.6%	6	4.7%	14	13.5%	
	骨髄穿刺の介助	3	21	17.4%	11	9.5%	11	10.4%	10	7.9%	7	6.7%	
与薬技術	乳幼児の経口与薬	2	9	7.4%	14	12.1%	21	19.8%	21	16.5%	8	7.7%	
	点滴 静脈内 注射	滴下の確認	3	50	41.3%	52	44.8%	46	43.4%	36	28.3%	53	51.0%
		ルートの確認	1	68	56.2%	70	60.3%	61	57.5%	56	44.1%	62	59.6%
		刺入部の確認	1	68	56.2%	70	60.3%	61	57.5%	56	44.1%	65	62.5%
生体機能 管理技術	乳児の バイタル サイン	★体温	2	45	37.2%	51	44.0%	52	49.1%	67	52.8%	67	64.4%
		★脈拍・心拍	2	45	37.2%	53	45.7%	54	50.9%	67	52.8%	67	64.4%
		★呼吸	2	45	37.2%	51	44.0%	54	50.9%	68	53.5%	66	63.5%
		★血圧	2	43	35.5%	52	44.8%	53	50.0%	66	52.0%	70	67.3%
	幼児 学童の バイタル サイン	★体温	1	84	69.4%	92	79.3%	79	74.5%	97	76.4%	75	72.1%
		★脈拍・心拍	1	82	67.8%	91	78.4%	82	77.4%	97	76.4%	75	72.1%
		★呼吸	1	82	67.8%	91	78.4%	82	77.4%	95	74.8%	74	71.2%
		★血圧	1	77	63.6%	91	78.4%	82	77.4%	97	76.4%	77	74.0%
	身体 測定	身長	2	23	19.0%	29	25.0%	35	33.0%	30	23.6%	72	69.2%
		体重	2	30	24.8%	41	35.3%	35	33.0%	37	29.1%	76	73.1%
		頭囲	2	11	9.1%	13	11.2%	15	14.2%	21	16.5%	57	54.8%
胸囲		2	9	7.4%	13	11.2%	14	13.2%	15	11.8%	46	44.2%	
腹囲		2	7	5.8%	13	11.2%	14	13.2%	13	10.2%	31	29.8%	
安全管理技術	★転落の予防	1	119	98.3%	115	99.1%	95	89.6%	122	96.1%	104	100.0%	
	★転倒の予防	2	90	74.4%	100	86.2%	96	90.6%	115	90.6%	97	93.3%	
	術後・検査後の抑制法	2	20	16.5%	30	25.9%	34	32.1%	14	11.0%	23	22.1%	
	輸液開始時の固定	2	12	9.9%	12	10.3%	20	18.9%	4	3.1%	6	5.8%	
	★ベッド柵の使用	1	119	98.3%	113	97.4%	96	90.6%	118	92.9%	104	100.0%	
その他	★遊びの援助	1	109	90.1%	106	91.4%	101	95.3%	122	96.1%	104	100.0%	
	学習の援助	1	32	26.4%	22	19.0%	28	26.4%	33	26.0%	18	17.3%	

<母性看護学看護技術実習項目>

項目		水準	平成29年度 (45回生:n=118)		平成30年度 (46回生:n=116)		平成31年度 (47回生:n=106)		令和2年度 (48回生:n=127)		令和3年度 (49回生:n=104)		
			実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合	
環境調整技術	★環境整備	1	118	100.0%	116	100.0%	106	100.0%	127	100.0%	104	100.0%	
食事の援助技術	★哺乳	1	107	90.7%	100	86.2%	89	84.0%	83	65.4%	69	66.3%	
排泄の援助技術	★おむつ交換	1	117	99.2%	116	100.0%	106	100.0%	127	100.0%	104	100.0%	
活動休息の援助技術	★痛みへの緩和(産痛、縫合部痛など)	2	111	94.1%	82	70.7%	70	66.0%	61	48.0%	42	40.4%	
清潔・衣生活の援助技術	★沐浴	2	118	100.0%	110	94.8%	90	84.9%	115	90.6%	102	98.1%	
	★部分浴	2					45	42.5%	59	46.5%	44	42.3%	
	★新生児の衣服の脱着	1	117	99.2%	114	98.3%	106	100.0%	127	100.0%	104	100.0%	
感染予防技術	★衛生的手洗い	1	118	100.0%	116	100.0%	106	100.0%	127	100.0%	104	100.0%	
	★臍処置	2	118	100.0%	111	95.7%	106	100.0%	127	100.0%	104	100.0%	
生体機能管理技術	妊婦の腹囲測定	1	55	46.6%	71	61.2%	62	58.5%	127	100.0%	104	100.0%	
	妊婦の子宮底長の測定	1	68	57.6%	82	70.7%	71	67.0%	127	100.0%	104	100.0%	
	★レオボルド触診法	2	115	97.5%	105	90.5%	87	82.1%	127	100.0%	104	100.0%	
	★胎児心音聴取	2	109	92.4%	93	80.2%	73	68.9%	67	52.8%	57	54.8%	
	ノンストレステスト(NST)	3	109	92.4%	102	87.9%	83	78.3%	127	100.0%	104	100.0%	
	★診察介助(内診、エコーなど)	1	107	90.7%	84	72.4%	85	80.2%	74	58.3%	37	35.6%	
	陣痛の観察	2	90	76.3%	76	65.5%	72	67.9%	26	20.5%	43	41.3%	
	分娩監視装置による胎児心拍の観察	2	96	81.4%	90	77.6%	73	68.9%	55	43.3%	104	100.0%	
	分娩機序(胎児・胎盤娩出)	3	96	81.4%	103	88.8%	79	74.5%	57	44.9%	69	66.3%	
	アプガースコアの採点	1	94	79.7%	72	62.1%	75	70.8%	46	36.2%	69	66.3%	
	★胎盤計測	2	114	96.6%	101	87.1%	83	78.3%	61	48.0%	86	82.7%	
	★褥婦の子宮底触診	1	118	100.0%	111	95.7%	106	100.0%	118	92.9%	104	100.0%	
	★悪露の観察	1	118	100.0%	115	99.1%	104	98.1%	107	84.3%	89	85.6%	
	★乳汁分泌量の測定	1	109	92.4%	105	90.5%	100	94.3%	98	77.2%	91	87.5%	
	★授乳状況の観察	1	118	100.0%	111	95.7%	106	100.0%	125	98.4%	104	100.0%	
	新生児バイタルサイン	★体温	1	118	100.0%	116	100.0%	106	100.0%	127	100.0%	104	100.0%
		★呼吸	1	118	100.0%	116	100.0%	106	100.0%	127	100.0%	104	100.0%
		★心拍	1	118	100.0%	116	100.0%	106	100.0%	127	100.0%	104	100.0%
	★新生児の体重測定	2	116	98.3%	116	100.0%	106	100.0%	127	100.0%	104	100.0%	
	★新生児の生理的黄疸	2	118	100.0%	116	100.0%	106	100.0%	127	100.0%	104	100.0%	
★新生児の成熟徴候	1	118	100.0%	116	100.0%	106	100.0%	127	100.0%	104	100.0%		
その他	指導技術	★妊婦の集団指導	3	102	86.4%	96	82.8%	91	85.8%	65	51.2%	72	69.2%
		★妊婦の個人指導	3	114	96.6%	107	92.2%	84	79.2%	88	69.3%	101	97.1%
		★退院指導	3	114	96.6%	106	91.4%	94	88.7%	75	59.1%	89	85.6%
		★産褥体操の指導	1	100	84.7%	76	65.5%	80	75.5%	50	39.4%	52	50.0%
		★授乳指導(ポジショニングなど)	2	117	99.2%	105	90.5%	89	84.0%	95	74.8%	89	85.6%
		★沐浴指導	2	108	91.5%	91	78.4%						

<精神看護学看護技術実習項目>

項目		水準	平成29年度 (45回生:n=120)		平成30年度 (46回生:n=116)		平成31年度 (47回生:n=106)		令和2年度 (48回生:n=127)		令和3年度 (49回生:n=104)		
			実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合	
生活環境の調整	★生活環境の調整	1	113	94.2%	97	83.6%	105	99.1%	103	81.1%	93	89.4%	
	★私物の整理の援助	3	53	44.2%	74	63.8%	87	82.1%	75	59.1%	66	63.5%	
	保護室使用時の援助	3	25	20.8%	21	18.1%	44	41.5%	20	15.7%	37	35.6%	
	人的環境の調整	2	47	39.2%	56	48.3%	79	74.5%	43	33.9%	41	39.4%	
食事の援助技術	食行動への援助	1	67	55.8%	57	49.1%	83	78.3%	49	38.6%	50	48.1%	
	摂食障害への援助	2	15	12.5%	6	5.2%	15	14.2%	16	12.6%	6	5.8%	
	水中毒予防への援助	2	15	12.5%	16	13.8%	25	23.6%	32	25.2%	27	26.0%	
排泄の援助技術	排泄行動への援助	1	37	30.8%	21	18.1%	42	39.6%	17	13.4%	19	18.3%	
	自然排便を促す援助	1	30	25.0%	15	12.9%	27	25.5%	7	5.5%	13	12.5%	
活動・休息の援助技術	★生活リズムを整える援助	1	108	90.0%	92	79.3%	100	94.3%	88	69.3%	84	80.8%	
	レクリエーション	★企画	1	119	99.2%	112	96.6%	106	100.0%	41	32.3%	64	61.5%
		★運営	2	118	98.3%	111	95.7%	105	99.1%	45	35.4%	62	59.6%
清潔・衣生活の援助技術	★清潔行動を整える援助	1	85	70.8%	65	56.0%	83	78.3%	72	56.7%	64	61.5%	
	★整容行動を整える援助	1	76	63.3%	58	50.0%	77	72.6%	71	55.9%	62	59.6%	
	意欲減退のある人への入浴誘導	2	38	31.7%	16	13.8%	26	24.5%	22	17.3%	24	23.1%	
	強迫行動のある人への援助	2	10	8.3%	5	4.3%	8	7.5%	31	24.4%	28	26.9%	
与薬の技術	★薬物の作用・副作用の観察	1	115	95.8%	107	92.2%	105	99.1%	81	63.8%	95	91.3%	
	★服薬確認	2	71	59.2%	59	50.9%	84	79.2%	75	59.1%	58	55.8%	
	自己管理	3	29	24.2%	33	28.4%	42	39.6%	39	30.7%	28	26.9%	
	服薬指導	3	21	17.5%	20	17.2%	40	37.7%	37	29.1%	18	17.3%	
安全管理技術	★鍵の管理	3	60	50.0%	95	81.9%	98	92.5%	54	42.5%	84	80.8%	
	★危険物の管理	1	91	75.8%	89	76.7%	99	93.4%	69	54.3%	77	74.0%	
	★転倒の予防	1	95	79.2%	75	64.7%	91	85.8%	66	52.0%	70	67.3%	
	身体拘束時の援助	2	6	5.0%	14	12.1%	16	15.1%	11	8.7%	9	8.7%	
その他	★治療的コミュニケーション	1	115	95.8%	107	92.2%	103	97.2%	114	89.8%	97	93.3%	
	精神療法	3	25	20.8%	26	22.4%	51	48.1%	29	22.8%	30	28.8%	
	作業療法	2	66	55.0%	79	68.1%	86	81.1%	38	29.9%	62	59.6%	
	生活技能訓練	3	40	33.3%	58	50.0%	71	67.0%	84	66.1%	58	55.8%	
	金銭の管理	3	50	41.7%	80	69.0%	86	81.1%	29	22.8%	53	51.0%	
	私物の管理	3	79	65.8%	77	66.4%	91	85.8%	42	33.1%	51	49.0%	

<在宅看護看護技術実習項目(訪問看護ステーション)>

項目		水準	平成29年度 (45回生:n=120)		平成30年度 (46回生:n=116)		平成31年度 (47回生:n=106)		令和2年度 (48回生:n=127)		令和3年度 (49回生:n=104)		
			実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合	
生活環境の調整	環境整備	1	101	84.2%	89	76.7%	97	91.5%	88	69.3%	69	66.3%	
食事の援助技術	経管栄養(胃瘻)	2	10	8.3%	15	12.9%	24	22.6%	9	7.1%	7	6.7%	
	健康障害に応じた食事指導	2	11	9.2%	9	7.8%	23	21.7%	12	9.4%	8	7.7%	
排泄の援助技術	おむつ交換	1	63	52.5%	61	52.6%	63	59.4%	43	33.9%	44	42.3%	
	膀胱留置カテーテルの管理	1	16	13.3%	20	17.2%	36	34.0%	19	15.0%	29	27.9%	
	摘便	2	11	9.2%	17	14.7%	35	33.0%	16	12.6%	6	5.8%	
	グリセリン浣腸	2	8	6.7%	12	10.3%	23	21.7%	11	8.7%	6	5.8%	
活動・休息の援助技術	リフトによる移動	2	6	5.0%	6	5.2%	17	16.0%	8	6.3%	1	1.0%	
	★移動支援補助具を用いた歩行訓練	1	26	21.7%	26	22.4%	39	36.8%	58	45.7%	17	16.3%	
	関節可動域訓練(ROM)	2	21	17.5%	19	16.4%	34	32.1%	16	12.6%	9	8.7%	
	車椅子移乗・移送の介助	1	41	34.2%	43	37.1%	59	55.7%	43	33.9%	24	23.1%	
	良肢位の保持	1	65	54.2%	59	50.9%	64	60.4%	49	38.6%	41	39.4%	
	体位変換	1	71	59.2%	69	59.5%	77	72.6%	62	48.8%	55	52.9%	
清潔・衣生活援助技術	★口腔ケア	1	24	20.0%	28	24.1%	42	39.6%	22	17.3%	18	17.3%	
	★清拭	1	60	50.0%	58	50.0%	71	67.0%	42	33.1%	48	46.2%	
	★洗髪	1	37	30.8%	49	42.2%	47	44.3%	18	14.2%	18	17.3%	
	★部分浴	1	54	45.0%	39	33.6%	53	50.0%	24	18.9%	20	19.2%	
	★陰部洗浄	1	50	41.7%	54	46.6%	62	58.5%	35	27.6%	36	34.6%	
	★入浴の介助	1	67	55.8%	60	51.7%	65	61.3%	27	21.3%	23	22.1%	
	★シャワー浴の介助	1	66	55.0%	67	57.8%	65	61.3%	37	29.1%	16	15.4%	
	衣類の着脱	1	96	80.0%	96	82.8%	89	84.0%	64	50.4%	58	55.8%	
呼吸・循環を整える技術	一時的吸引	口腔・鼻腔	2	2	1.7%	6	5.2%	19	17.9%	6	4.7%	6	5.8%
		気管	3	43	35.8%	43	37.1%	22	20.8%	15	11.8%	8	7.7%
	在宅酸素療法	3	42	35.0%	49	42.2%	38	35.8%	19	15.0%	32	30.8%	
	在宅人工呼吸療法	3	38	31.7%	34	29.3%	31	29.2%	16	12.6%	13	12.5%	
	気管カニューレの管理	3	40	33.3%	44	37.9%	35	33.0%	12	9.4%	13	12.5%	
	肺理学療法	3	18	15.0%	19	16.4%	13	12.3%	5	3.9%	7	6.7%	
創傷管理技術	★褥瘡の予防	1	72	60.0%	65	56.0%	76	71.7%	14	11.0%	51	49.0%	
	★褥瘡の処置	2	19	15.8%	23	19.8%	41	38.7%	29	22.8%	17	16.3%	
	★胃瘻の処置	2	24	20.0%	25	21.6%	40	37.7%	94	74.0%	10	9.6%	
与薬の技術	点眼	1	2	1.7%	3	2.6%	7	6.6%	94	74.0%	3	2.9%	
	在宅中心静脈栄養管理	3	15	12.5%	17	14.7%	8	7.5%	89	70.1%	6	5.8%	
	服薬指導	1	39	32.5%	31	26.7%	54	50.9%	96	75.6%	21	20.2%	
生体機能管理技術	★体温	1	120	100.0%	110	94.8%	100	94.3%	89	70.1%	89	85.6%	
	★脈拍	1	120	100.0%	109	94.0%	100	94.3%	75	59.1%	88	84.6%	
	★呼吸	1	109	90.8%	99	85.3%	97	91.5%	70	55.1%	88	84.6%	
	★血圧	1	120	100.0%	110	94.8%	99	93.4%	66	52.0%	89	85.6%	
	★酸素飽和度の測定	1	104	86.7%	103	88.8%	94	88.7%	66	52.0%	87	83.7%	
	★意識レベル	1	90	75.0%	81	69.8%	91	85.8%	8	6.3%	88	84.6%	
	聴診	★呼吸音	1	88	73.3%	81	69.8%	88	83.0%	122	96.1%	78	75.0%
		★腸蠕動音	1	87	72.5%	78	67.2%	89	84.0%	89	70.1%	74	71.2%
急変時の対応	3	8	6.7%	16	13.8%	9	8.5%	8	6.3%	2	1.9%		
感染予防	★衛生的手洗い	1	120	100.0%	108	93.1%	106	100.0%	122	96.1%	104	100.0%	
	感染廃棄物の取り扱い	3	55	45.8%	53	45.7%	57	53.8%	61	48.0%	47	45.2%	
安全管理技術	★ベッド柵の使用	1	76	63.3%	81	69.8%	83	78.3%	78	61.4%	66	63.5%	
	★転倒の予防	1	95	79.2%	88	75.9%	99	93.4%	73	57.5%	72	69.2%	
	★転落の予防	1	84	70.0%	81	69.8%	95	89.6%	21	16.5%	71	68.3%	
その他	生活指導	2	26	21.7%	16	13.8%	35	33.0%	35	27.6%	11	10.6%	

<在宅看護看護技術実習項目(通所リハビリテーション)>

項目		水準	平成29年度 (45回生:n=120)		平成30年度 (46回生:n=116)		平成31年度 (47回生:n=106)		令和2年度 (48回生:n=127)		令和3年度 (49回生:n=104)	
			実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合
生活環境の調整	環境整備	1	99	82.5%	67	57.8%	98	92.5%	65	51.2%	52	50.0%
食事の援助	食事介助	1	64	53.3%	64	55.2%	82	77.4%	15	11.8%	5	4.8%
	自助具の活用	1	43	35.8%	47	40.5%	54	50.9%	9	7.1%	32	30.8%
排泄の援助	おむつ交換	1	31	25.8%	28	24.1%	24	22.6%	11	8.7%	1	1.0%
活動・休息の援助技術	★移動支援補助具を用いた歩行訓練	1	53	44.2%	47	40.5%	59	55.7%	14	11.0%	36	34.6%
	関節可動域訓練(ROM)	2	25	20.8%	12	10.3%	32	30.2%	7	5.5%	4	3.8%
	★車椅子移乗・移送の介助	1	73	60.8%	80	69.0%	86	81.1%	29	22.8%	42	40.4%
	★レクリエーション	1	104	86.7%	101	87.1%	97	91.5%	108	85.0%	77	74.0%
清潔・衣生活の援助技術	★口腔ケア	1	42	35.0%	59	50.9%	55	51.9%	32	25.2%	2	1.9%
	★入浴の介助	1	75	62.5%	105	90.5%	75	70.8%	33	26.0%	26	25.0%
	★シャワー浴の介助	1	72	60.0%	77	66.4%	62	58.5%	35	27.6%	27	26.0%
	★衣類の着脱	1	78	65.0%	91	78.4%	83	78.3%	3	2.4%	10	9.6%
与薬の技術	点眼	1	13	10.8%	34	29.3%	29	27.4%	12	9.4%	1	1.0%
	服薬管理	2	37	30.8%	47	40.5%	64	60.4%	47	37.0%	5	4.8%
生体機能の観察	体温	1	103	85.8%	100	86.2%	101	95.3%	44	34.6%	30	28.8%
	脈拍	1	111	92.5%	96	82.8%	89	84.0%	33	26.0%	27	26.0%
	呼吸	1	66	55.0%	56	48.3%	66	62.3%	52	40.9%	21	20.2%
	血圧	1	116	96.7%	107	92.2%	103	97.2%	103	81.1%	37	35.6%
	意識レベル	1	72	60.0%	59	50.9%	64	60.4%	39	30.7%	58	55.8%
	急変時の対応	3	19	15.8%	17	14.7%	42	39.6%	2	1.6%	12	11.5%
感染予防	★衛生的手洗い	1	120	100.0%	116	100.0%	106	100.0%	109	85.8%	104	100.0%
	★転倒の予防	1	103	85.8%	100	86.2%	102	96.2%	56	44.1%	59	56.7%
	★転落の予防	1	77	64.2%	87	75.0%	93	87.7%	50	39.4%	56	53.8%

<総合看護看護技術実習項目>

項目		水準	平成29年度 (45回生:n=121)		平成30年度 (46回生:n=116)		平成31年度 (47回生:n=106)		令和2年度 (48回生:n=127)		令和3年度 (49回生:n=104)		
			実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合	
環境調整技術	★臥床患者のシーツ交換	1	15	12.4%	15	12.9%	31	29.2%	15	11.8%	17	16.3%	
	環境整備	1	116	95.9%	114	98.3%	104	98.1%	127	100.0%	100	96.2%	
	術後ベッド作成	1	26	21.5%	28	24.1%	33	31.1%	32	25.2%	25	24.0%	
食事の援助技術	食事介助(食事調整を含む)	2	39	32.2%	48	41.4%	40	37.7%	35	27.6%	31	29.8%	
	★経管栄養法	1	26	21.5%	28	24.1%	31	29.2%	22	17.3%	25	24.0%	
	嚥下訓練	2	8	6.6%	18	15.5%	15	14.2%	10	7.9%	12	11.5%	
	食事指導	粘膜障害がある患者	2	21	17.4%	15	12.9%	10	9.4%	10	7.9%	11	10.6%
嘔気がある患者		2	19	15.7%	20	17.2%	14	13.2%	11	8.7%	12	11.5%	
排泄の援助技術	尿器による介助	1	1	0.8%	7	6.0%	5	4.7%	3	2.4%	5	4.8%	
	便器による介助	1	2	1.7%	5	4.3%	1	0.9%	2	1.6%	1	1.0%	
	ポータブルトイレによる介助	1	0	0.0%	1	0.9%	2	1.9%	2	1.6%	0	0.0%	
	おむつ交換	1	35	28.9%	34	29.3%	45	42.5%	27	21.3%	42	40.4%	
	導尿	一時的導尿	2	0	0.0%	2	1.7%	0	0.0%	0	0.0%	2	1.9%
		膀胱留置カテーテルの挿入	2	0	0.0%	0	0.0%	3	2.8%	1	0.8%	4	3.8%
		★膀胱留置カテーテルの管理	1	41	33.9%	48	41.4%	45	42.5%	39	30.7%	38	36.5%
	グリセリン浣腸	2	1	0.8%	0	0.0%	3	2.8%	0	0.0%	4	3.8%	
活動・休息の援助技術	体位変換	★痛みのある患者	2	56	46.3%	51	44.0%	57	53.8%	46	36.2%	47	45.2%
		★チューブ類のある患者	2	52	43.0%	52	44.8%	64	60.4%	37	29.1%	49	47.1%
	疼痛のある患者の移乗	★車椅子	2	47	38.8%	47	40.5%	56	52.8%	52	40.9%	43	41.3%
		★ストレッチャー	2	17	14.0%	14	12.1%	42	39.6%	11	8.7%	16	15.4%
	チューブ類のある患者の移乗	★車椅子	2	28	23.1%	47	40.5%	58	54.7%	42	33.1%	53	51.0%
		★ストレッチャー	2	19	15.7%	18	15.5%	40	37.7%	14	11.0%	20	19.2%
	歩行介助	自力歩行	1	78	64.5%	82	70.7%	81	76.4%	33	26.0%	58	55.8%
		歩行器具の使用	2	17	14.0%	25	21.6%	28	26.4%	31	24.4%	25	24.0%
他動運動	1	5	4.1%	11	9.5%	18	17.0%	4	3.1%	7	6.7%		
清潔・衣生活の援助技術	★入浴介助(シャワー浴含む)	1	56	46.3%	67	57.8%	65	61.3%	59	46.5%	63	60.6%	
	★清拭	1	87	71.9%	83	71.6%	76	71.7%	81	63.8%	76	73.1%	
	★洗髪	1	28	23.1%	31	26.7%	31	29.2%	20	15.7%	31	29.8%	
	足浴	1	16	13.2%	9	7.8%	23	21.7%	15	11.8%	12	11.5%	
	★陰部洗浄	1	47	38.8%	47	40.5%	50	47.2%	27	21.3%	45	43.3%	
	★口腔ケア	1	31	25.6%	32	27.6%	49	46.2%	26	20.5%	21	20.2%	
	義歯の取り扱い・洗浄	1	7	5.8%	9	7.8%	14	13.2%	7	5.5%	6	5.8%	
	★粘膜障害の予防、緩和の口腔ケアの指導	2	41	33.9%	39	33.6%	28	26.4%	17	13.4%	22	21.2%	
	爪切り	3	1	0.8%	2	1.7%	10	9.4%	6	4.7%	6	5.8%	
	臥床患者の寝衣交換	★寝巻き	2	27	22.3%	23	19.8%	38	35.8%	22	17.3%	32	30.8%
		★パジャマ	2	33	27.3%	34	29.3%	40	37.7%	20	15.7%	36	34.6%
	チューブ類のある患者の寝衣交換	★寝巻き	2	46	38.0%	38	32.8%	53	50.0%	38	29.9%	54	51.9%
		★パジャマ	2	65	53.7%	58	50.0%	60	56.6%	38	29.9%	62	59.6%
疼痛・倦怠感のある患者の寝衣交換	★寝巻き	2	49	40.5%	43	37.1%	51	48.1%	41	32.3%	51	49.0%	
	★パジャマ	2	63	52.1%	54	46.6%	59	55.7%	42	33.1%	57	54.8%	
放射線照射部位の保護	2	35	28.9%	37	31.9%	32	30.2%	24	18.9%	20	19.2%		
呼吸・循環を整える技術	酸素吸入	★カニューレ・フェイスマスク	1	20	16.5%	18	15.5%	16	15.1%	12	9.4%	21	20.2%
		★酸素ボンベの操作	1	19	15.7%	23	19.8%	16	15.1%	11	8.7%	13	12.5%
	一時的吸引	★口腔・鼻腔	1	4	3.3%	3	2.6%	3	2.8%	3	2.4%	3	2.9%
		★気管内	2	1	0.8%	2	1.7%	1	0.9%	2	1.6%	6	5.8%
胸腔ドレナージの管理	2	11	9.1%	8	6.9%	8	7.5%	9	7.1%	7	6.7%		
創傷管理技術	創傷処置	間接介助	2	21	17.4%	24	20.7%	30	28.3%	15	11.8%	26	25.0%
		直接介助	2	14	11.6%	17	14.7%	21	19.8%	11	8.7%	12	11.5%
	★ドレーンの管理	1	56	46.3%	49	42.2%	56	52.8%	9	7.1%	7	6.7%	
	★褥瘡予防	1	62	51.2%	50	43.1%	68	64.2%	60	47.2%	65	62.5%	

項目		水準	平成29年度 (45回生:n=121)		平成30年度 (46回生:n=116)		平成31年度 (47回生:n=106)		令和2年度 (48回生:n=127)		令和3年度 (49回生:n=104)		
			実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合	
与薬の技術	経口与薬	1	35	28.9%	45	38.8%	45	42.5%	29	22.8%	24	23.1%	
	経皮外用薬	塗布	1	42	34.7%	48	41.4%	48	45.3%	41	32.3%	36	34.6%
		貼付	1	10	8.3%	15	12.9%	14	13.2%	9	7.1%	13	12.5%
	直腸内与薬	2	3	2.5%	1	0.9%	0	0.0%	1	0.8%	4	3.8%	
	注射	筋肉内注射	2	0	0.0%	0	0.0%	3	2.8%	0	0.0%	0	0.0%
		静脈内注射	3	15	12.4%	16	13.8%	12	11.3%	7	5.5%	16	15.4%
		静脈内注射針の刺入	3	31	25.6%	27	23.3%	24	22.6%	17	13.4%	24	23.1%
		点滴静脈内注射の準備、固定	2	6	5.0%	9	7.8%	17	16.0%	11	8.7%	12	11.5%
		★輸液量の調整	2	39	32.2%	43	37.1%	42	39.6%	40	31.5%	30	28.8%
		★輸液ポンプによる輸液管理	2	46	38.0%	55	47.4%	42	39.6%	52	40.9%	34	32.7%
		インスリン皮下注射	2	4	3.3%	12	10.3%	15	14.2%	7	5.5%	2	1.9%
		輸血の管理	3	24	19.8%	16	13.8%	9	8.5%	12	9.4%	19	18.3%
★麻薬の管理	3	93	76.9%	100	86.2%	75	70.8%	67	52.8%	80	76.9%		
服薬管理指導	2	20	16.5%	19	16.4%	33	31.1%	17	13.4%	20	19.2%		
生体機能管理技術	★体温	1	121	100.0%	116	100.0%	106	100.0%	127	100.0%	104	100.0%	
	★脈拍	1	121	100.0%	116	100.0%	106	100.0%	127	100.0%	104	100.0%	
	★呼吸	1	121	100.0%	116	100.0%	106	100.0%	127	100.0%	104	100.0%	
	★経皮的酸素飽和度の測定	1	121	100.0%	116	100.0%	106	100.0%	127	100.0%	104	100.0%	
	★意識レベル	1	114	94.2%	108	93.1%	99	93.4%	127	100.0%	100	96.2%	
	★血圧	1	121	100.0%	116	100.0%	104	98.1%	127	100.0%	104	100.0%	
	★視診	1	118	97.5%	116	100.0%	101	95.3%	127	100.0%	99	95.2%	
	★触診	1	113	93.4%	116	100.0%	99	93.4%	127	100.0%	89	85.6%	
	聴診	★呼吸音	1	103	85.1%	111	95.7%	99	93.4%	114	89.8%	98	94.2%
		心音	1	27	22.3%	39	33.6%	49	46.2%	49	38.6%	45	43.3%
		★腸蠕動音	1	116	95.9%	116	100.0%	102	96.2%	119	93.7%	99	95.2%
	打診	1	43	35.5%	37	31.9%	39	36.8%	21	16.5%	23	22.1%	
	対光反射・瞳孔の大きさ	1	1	0.8%	6	5.2%	6	5.7%	3	2.4%	9	8.7%	
	腹囲測定	1	1	0.8%	1	0.9%	1	0.9%	0	0.0%	0	0.0%	
	心電図モニター装着	1	4	3.3%	5	4.3%	14	13.2%	15	11.8%	11	10.6%	
	静脈血採血	2	2	1.7%	5	4.3%	8	7.5%	4	3.1%	5	4.8%	
	簡易血糖測定	1	31	25.6%	36	31.0%	31	29.2%	28	22.0%	27	26.0%	
感染予防技術	★衛生的手洗い	1	120	99.2%	116	100.0%	106	100.0%	127	100.0%	104	100.0%	
	★感染性廃棄物の取扱い	1	119	98.3%	116	100.0%	106	100.0%	127	100.0%	104	100.0%	
	★防護用具の使用	1	108	89.3%	113	97.4%	102	96.2%	123	96.9%	98	94.2%	
	感染予防のための指導	1	51	42.1%	57	49.1%	47	44.3%	39	30.7%	47	45.2%	
安全管理技術	★転倒の予防	1	117	96.7%	113	97.4%	102	96.2%	31	24.4%	100	96.2%	
	★転落の予防	1	104	86.0%	110	94.8%	100	94.3%	115	90.6%	93	89.4%	
	抗がん剤準備時の防護用具の使用(安全な取り扱い)	3	42	34.7%	44	37.9%	47	44.3%	39	30.7%	34	32.7%	
安楽確保の技術	嚥法	1	38	31.4%	30	25.9%	50	47.2%	31	24.4%	21	20.2%	
	★安楽な体位の保持	1	85	70.2%	84	72.4%	87	82.1%	92	72.4%	83	79.8%	
	寝具の選択	1	19	15.7%	28	24.1%	32	30.2%	22	17.3%	21	20.2%	
	マッサージ	1	13	10.7%	11	9.5%	28	26.4%	10	7.9%	5	4.8%	
その他	死後の処置	2	0	0.0%	1	0.9%	1	0.9%	1	0.8%	0	0.0%	

自己評価委員会 委員

学 校 長	高口みさき
総務課長	白井 宏知
教務課長	小野由季子
研修室長	若林亜由美
課長補佐	尾崎かおり
課長補佐	余吾摩理子
課長補佐	稲垣 早苗
課長補佐	藤本 康乃
課長補佐	中嶋 聖子
課長補佐	福岡 公香

愛知県立総合看護専門学校 学校評価報告書
令和5年3月 発行

編 集 自己評価委員会
発 行 愛知県立総合看護専門学校
〒466-0826
名古屋市昭和区滝川町 36 番地
TEL 052-832-8611
FAX 052-835-2081
