

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%
		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%
		3	10	8.5%	5	3.8%	11	9.3%	11	9.6%	4	3.6%
		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%
		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%
		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%	
安全管理技術	無菌操作	2	10	8.5%	8	6.0%	18	15.3%	10	8.7%	6	5.4%	
	★転倒の予防	1	112	95.7%	125	94.0%	118	100.0%	112	97.4%	109	98.2%	
安楽確保の技術	★転落の予防	1	112	95.7%	125	94.0%	118	100.0%	112	97.4%	109	98.2%	
	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%	
	一時的導尿	2	3	2.5%	14	12.1%	14	13.2%	8	6.3%	8	7.7%	
	導尿	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%
呼吸・循環を整える技術	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%	
	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%
	★水分出納バランス		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%
	★ベット柵の使用		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%	
排泄の援助技術	★尿器による介助	1	11	9.1%	12	10.3%	10	8.6%	13	10.2%	9	8.7%	
	★便器による介助	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%
	罨法		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		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%	
	オマール・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%	
	骨髓穿刺の介助	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%	
	★レオポルド触診法	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%	
	★新生児の成熟徵候	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%	
	★口腔ケア	1	24	20.0%	28	24.1%	42	39.6%	22	17.3%	18	17.3%	
清潔・衣生活援助技術	★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%
創傷管理技術	肺理学療法		3	18	15.0%	19	16.4%	13	12.3%	5	3.9%	7	6.7%
	★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%
与薬の技術	★胃瘻の処置		2	24	20.0%	25	21.6%	40	37.7%	94	74.0%	10	9.6%
	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%
生体機能管理技術	服薬指導		1	39	32.5%	31	26.7%	54	50.9%	96	75.6%	21	20.2%
	★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%
	聽診	★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%
感染予防	急変時の対応		3	8	6.7%	16	13.8%	9	8.5%	8	6.3%	2	1.9%
	★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	罷法	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	稻垣 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
