

大 学 (問合せ先等)	推薦区分	学部	学科-専攻(コース)	募集人員		推 薦 条 件				選 考 方 法		2018年度入試日程				備 考		2017年度入試結果		
				入 学 定 員	推 薦 定 員	専 願 区 分	現 浪	成 績 基 準	取 活 動 實 格 繢	特 定 条 件 ・ 其 の 他	書 類 ・ 学 科 (配 点 ・ 時 間) ・ 小 論 文 (字 数 ・ 時 間) ・ 面 接 (実 施 形 態) ・ 其 の 他	出 願 期 間	試 験 日	合 格 発 表	入 学 手 続 日	合 否 判 定 評 価 法 (調 査 書 重 視 項 目), 地 方 試 験 場, 新 増 設, そ の 他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率	
公指 新潟医療福祉大学 ★入試事務室 〒950-3198 新潟県 新潟市北区島見町 1398 要項: 〒共無料 出願: 郵送	一般推薦 (公募推薦)	*リハビリ テーション	理学療法	120	12	専 1浪	3.5	×	特になし (注)推薦定員は自己推薦との合計	書類・小論文(700字)・面接(個別) 書類・小論文(700字)・面接(グループ)	⑩10.18 ~ 11.18	12.1	12.11	*合否判定法は非公表 (注)後期=義肢装具自立支援学科・視機能科学科・救急救命学科・社会福祉学科・医療情報管理学科で実施 <b>(新設)</b> リハビリテーション学部=理学療法学科、作業療法学科、言語聴覚学科、義肢装具自立支援学科、医療技術学部=診療放射線学科、看護学部=看護学科(申請中)	47	13	3.6			
			作業療法	50	5										6	5	1.2			
		医療技術	言語聴覚	40	4										8	3	2.7			
			義肢装具自立支援	40	前 4 後 2										前 4 後 0	4	1.0			
		健康科学	臨床技術	100	6										(旧: 医療技術学部時の結果)					
			視機能科学	50	前 7 後 2										21	5	4.2			
			救急救命	55	前 7 後 2										前 1 後 10 後 2	1 7 1	1.0 1.4 2.0			
			* 診療放射線	90	6										(新規実施)					
		* 看護	健康栄養	40	8										16	9	1.8			
			健康スポーツ	200	13										22	13	1.7			
		社会福祉	看護	107	15										33	18	1.8			
			社会福祉	120	前 8 後 2										前 2 後 2	2 1	1.0 2.0			
		医療経営管理	医療情報管理	80	前 5 後 2										前 4 後 1	3 1	1.3 1.0			
	スポーツ	*リハビリ テーション	理学療法	120	前 8 後 2	○	3.3	3.0	3.0	本学が指定する種目で全国大会出場もしくはそれに準ずる能力を有すると本学が認め、入学後も競技を続ける意思のある者(要項確認)	書類・面接(理学療法学科・作業療法学科は個別、その他はグループ)	⑩12.1 ~ 12.16	12.21	1.4	*合否判定法は非公表 (注)指定種目→サッカー、バスケットボール、水泳、陸上競技、硬式野球、女子バレーボール、ダンス(問合せのこと) (注)後期=健康スポーツ学科のみ実施	前 3 後 3	3	1.0		
			作業療法	50	前 8 後 2											(新規実施)				
		医療技術	義肢装具自立支援	40	前 8 後 2											前 1 後 1	1 1	1.0		
			救急救命	55	前 8 後 2											前 92 後 8	91 8	1.0 1.0		
		健康科学	健康スポーツ	200	前 55 後 5											前 1 後 1	1 1	1.0		
			社会福祉	120	前 8 後 2											前 3 後 3	3	1.0		
		医療経営管理	医療情報管理	80	前 8 後 2											(旧: 医療技術学部時の結果)				

大 学 (問合せ先等)	推薦区分	学部	学科-専攻(コース)	募集人員		推 薦 条 件				選 考 方 法		2018年度入試日程				備 考		2017年度入試結果		
				入 学 定 員	推 薦 定 員	専 願 区 分	現 浪 区 分	成 績 基 準	取 得 勤 實 格 準	特 定 条 件 ・ そ の 他	書 類 ・ 学 科 (配 点 ・ 時 間) ・ 小 論 文 (字 数 ・ 時 間) ・ 面 接 (実 施 形 態) ・ そ の 他	出 願 期 間	試 験 日	合 格 発 表	入 学 手 続 日	合否判定評価法(調査書重視項目), 地方試験場, 新増設, その他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率	
公 国 新潟医療福祉大学 (統)	自己推薦 (公募推薦)	*リハビリテーション	作業療法	50	(一)	専 1浪	3.0 (注)	○	スポーツ・文化芸術・ボランティア活動等で成果をあげた者 (注)健康スポーツ学科の全国大会出場経験者は成績基準を問わない	書類・小論文(700字)・面接(グループ-作業療法学科・健康スポーツ学科は個別)	④10.18 ~ 11.2	11.18	12.1	12.11	*合否判定法は非公表 (注)後期=義肢装具自立支援学科・視機能科学科・救急救命学科・社会福祉学科・医療情報管理学科で実施	(一般推薦に含む)				
		言語聴覚	40	(一)																
		義肢装具自立支援	40	(一)																
		医療技術	臨床技術	100	(一)															
		視機能科学	50	(一)																
		救急救命	55	(一)																
		* 診療放射線	90	(一)																
		健康科学	健康スポーツ	200	(一)															
	その他 (特別推薦)	社会福祉	社会福祉	120	(一)															
		医療経営管理	医療情報管理	80	(一)															
		*リハビリテーション	理学療法	120	16	専 浪	× ×	×	特になし (注)学校長の推薦書は不要	書類・基礎学力試験・面接(看護学科=グループディスカッション, 理学療法・作業療法・健康スポーツ学科=個別, その他=グループ) (注)基礎学力試験→理学療法・作業療法・臨床技術・診療放射線・看護学科=数I・生基, 言語聴覚学科=英・生基, 義肢装具自立支援・健康スポーツ・社会福祉学科=英・国, 視機能科学科=英・数I, 救急救命・健康栄養・医療情報管理学科=国・数I	10.18 ~ 11.2	11.18	12.1	12.11	*合否判定法は非公表 出題英=C英 I II・英表 I, 国=国総(古文・漢文除く)	61	21	2.9		
		作業療法	50	6	13				4	3.3										
		言語聴覚	40	2	6				2	3.0										
		義肢装具自立支援	40	2	5				3	1.7										
		医療技術	臨床技術	100	9				25	5					5.0					
		視機能科学	50	2	4				3	1.3										
		救急救命	55	3	9				5	1.8										
		* 診療放射線	90	9	(新規実施)															
	その 他 (特別推薦)	健康科学	健康栄養	40	2				13	7					1.9					
		健康スポーツ	200	2	6				4	1.5										
		* 看護	看護	107	8				28	13					2.2					
		社会福祉	社会福祉	120	2				1	1					1.0					
		医療経営管理	医療情報管理	80	2				3	1					3.0					