教員資格及び教育内容等の自己評価書様式

名称	学校法人 巨樹の会 武雄看護リハ	ビリテーション学校
----	------------------	-----------

【自己評価1-1】専任教員の配置状況

	専任教員数						
学部 ・学科等の 名称	常勤教員	計	基準数	う学士作法は療数	非常勤教員	専任教員一人あた りの在籍学生数	備考
	9 人	9 人	6 人	9 人	22 人	13.4 人	
理学療法	人	0 人	人	0 人	人	人	
学科	人	0 人	人	0 人	人	人	
	人	0 人	人	0 人	人	人	
計	9 人	9 人	6 人	9 人	22 人	13.4 人	

【自己評価1-2】当てはまる自己評価欄に○をつけてください。

自己評価	評価内容	判定
	理学療法士又は作業療法士である専任教員の配置人数が適正であり、かつ関連領域を教授できる 医師等の専門家が配置されている。	3
	理学療法士又は作業療法士である専任教員の配置人数が適正である。	2
	理学療法士又は作業療法士である専任教員の人数が適正でない。	1

【自己評価1-3】当てはまる自己評価欄に○をつけてください。

自己評価	評価内容	判定
\circ	全ての養成施設指導要領の教育内容(講義)を専任教員か、専任教員と同等以上の知識を有する 教員が担当している。	4
	9割以上の養成施設指導要領の教育内容(講義)を専任教員か、専任教員と同等以上の知識を有する教員が担当している。	3
	8割以上の養成施設指導要領の教育内容(講義)を専任教員か、専任教員と同等以上の知識を有する教員が担当している。	2
	上記以外である。	1

【自己評価1-4】当てはまる自己評価欄に○をつけてください。

自己評価	評価内容				
	専任教員(理学療法士又は作業療法士)は、全員が臨床に携わることで臨床能力の向上に努めている。	3			
	専任教員(理学療法士又は作業療法士)は、一部が臨床に携わることで臨床能力の向上に努めている。	2			
0	専任教員(理学療法士又は作業療法士)は、臨床に携わることで臨床能力の向上に努めていない。	1			

【自己評価2-1】養成施設指導要領との連動状況

		日学安明との連動仏仇			担当教員		
学部 ・学科等の 名称	分野(基礎・ 専門基礎・専 門)	指定規則 教育内容	相当授業 科目名	担当コマ数	氏名	職名 (専任・兼 任)	
			心理学	15	小林 百雲子	兼任	
			統計学	15	荒牧 昭二	兼任	
			情報処理	15	荒牧 昭二	兼任	
	基礎分野	科学的思考の基盤 人間と生活 社会の理解	物理学	15	坂本 武敏	兼任	
			基礎教養	15	内田 友子	兼任	
			対人関係演習 I	10	上滝 純一	兼任	
			N 八 民 示 供 白 1	5	長浜 裕基	専任	
			対人関係演習Ⅱ	15	磯邊 恵理子	専任	
			解剖学 I	12	田中 秀典 長浜 裕基	専任	
			解剖学Ⅱ	11 4	谷川 剛史 田中 秀典	専任	
			生理学 I	15	熊本 栄一	兼任	
			生理学Ⅱ	15	熊本 栄一	兼任	
		人体の構造と機能及び心身の 発達	運動学 I	30	谷川 剛史	専任	
			運動学Ⅱ	15	長浜 裕基	専任	
			運動学演習 I	15	高山 正伸	専任	
			運動学演習Ⅱ	15	高山 正伸	専任	
			人間発達学	15	峰松 一茂	兼任	
			リハビリテーション 基礎医学 I	15	田中 秀典	兼任	
	専門基礎分野		リハビリテーション 基礎医学 I I	7 4 1 1 1	田代 一成 萩田 智明 鬼村 厚志 古屋 裕貴 福田 太平 安武 翔飛	兼任	
			医学概論	15	森田 和	兼任	
		疾病と障害の成り立ち	病理学概論	15	八谷 瑞紀	兼任	
		及び回復過程の促進	整形外科学	15	内村 健一郎 百合野 秀朗	兼任	

内科学 八谷 瑞紀 兼任 15 一ノ瀬 誠 8 田中 恒輝 5 神経内科学 兼任 沢郎 寺崎 花立 裕充 1 臨床心理学 小林 百雲子 兼任 15 精神医学 15 小松 洋平 兼任 リハビリテーション 磯邊 恵理子 専任 15 と理学療法 I 保健医療福祉とリハビリテー ションの理念 リハビリテーション 磯邊 恵理子 専任 15 と理学療法Ⅱ 吉野 真紀 11 基礎理学療法学 I 専任 長浜 裕基 4 基礎理学療法学Ⅱ 長浜 裕基 専任 15 基礎理学療法学 生活機能演習 15 磯邊 恵理子 専任 理学療法 学科 臨床運動学演習 I 鬼塚 真実代 専任 15 臨床運動学演習Ⅱ 鬼塚 真実代 専任 15 磯邊 恵理子 山本 裕宣 5 理学療法管理学 理学療法管理学 専任 鬼塚 真実代 2 長浜 裕基 山本 裕宣 16 基礎評価学演習 I 専任 鬼塚 真実代 14山本 裕宣 23 基礎評価学演習Ⅱ 専任 7 田中 秀典 井上 真太郎 17 理学療法評価学 基礎評価学演習Ⅲ 専任 吉野 真紀 13 鬼塚 真実代 臨床評価学演習 I 専任 15 山本 裕宣 8 臨床評価学演習Ⅱ 専任 真紀 7 吉野 谷川 剛史 15 運動療法学演習 専任 田中 秀典 15 物理療法学 井上 真太郎 専任 15 日常生活活動学演習 鬼塚 真実代 専任 15 日常生活活動学演習 15 鬼塚 真実代 専任 Π 義肢学 井上 真太郎 専任 15 装具学 谷川 剛史 専任 15 専門分野 中枢神経疾患の理学 30 谷川 剛史 専任 療法学I

	中枢神経疾患の理学 療法学Ⅱ	30	吉野 真紀	専任
	運動器疾患の理学 療法学 I	30	高山 正伸	専任
理学療法治療学	運動器疾患の理学 療法学Ⅱ	30	高山 正伸	専任
	内部障害系疾患の 理学療法学 I	30	長浜 裕基	専任
	内部障害系疾患の 理学療法学Ⅱ	30	長浜 裕基	専任
	小児疾患の理学療 法学	15	吉野 真紀	専任
	理学療法学技術演習 I	30	吉野 真紀	専任
	理学療法学技術演習 II	30	井上 真太郎	専任
	理学療法学総合学習 I	30	井上 真太郎	専任
	理学療法学総合学習 II	30	鬼塚 真実代	専任
	理学療法学総合学習 Ⅲ	30	吉野 真紀	専任
地域理学療法学	生活環境学	15	山本 裕宣	専任
地域连子原伝子	地域理学療法学演 習	15	田中 秀典	専任
	臨床実習 I	45時間	長浜 裕基 鬼塚 真実代	専任
臨床実習	臨床実習Ⅱ	45時間	谷川 剛史 井上 真太郎	専任
四/小 大 目	臨床実習Ⅲ	360時間	井上 真太郎 鬼塚 真実代	専任
	臨床実習IV	450時間	井上 真太郎 鬼塚 真実代	専任

【自己評価2-2】当てはまる自己評価欄に○をつけてください。

自己評価	評価内容	判定			
\circ	養成施設指導要領に基づき、教育課程を体系的に編成している。	3			
	養成施設指導要領に基づき、教育課程をおおむね体系的に編成している。	2			
	養成施設指導要領に基づいていない、または教育課程を体系的に編成していない。	1			

【自己評価2-3】当てはまる自己評価欄に○をつけてください。

自己評価	評価内容		
0	シラバスにすべての授業科目の授業計画、全体目標、成績評価基準・方法を明記している。	4	
	シラバスにすべての授業科目の授業計画、全体目標、成績評価基準・方法をおおむね明記している。または、大半の授業科目の授業計画、全体目標、成績評価基準・方法を明記している。	3	
	シラバスの記載が十分ではない。	2	
	シラバスが作成されていない。	1	

【自己評価3-1】当てはまる自己評価欄に○をつけてください。

自己評価	評価内容	判定
\circ	養成施設指導要領に従った診療参加型による臨床実習を実施している。	4
	養成施設指導要領に従った診療参加型による臨床実習をおおむね実施している。	3
	養成施設指導要領に従った診療参加型による臨床実習を十分に実施していない。	2
	養成施設指導要領に従った診療参加型による臨床実習を実施していない。	1

【自己評価3-2】当てはまる自己評価欄に○をつけてください。

自己評価	評価内容	判定
\circ	講義と関連の実習が十分に連動して実施されている。	4
	講義と関連の実習がおおむね連動して実施されている。	3
	講義と関連の実習が十分に連動して実施されていない。	2
	講義と関連の実習が連動して実施されていない。	1

●基本情報:臨床実習の見学又は実践する範囲とそれに関連する講義科目それぞれの開講時期を記入してください。

学部 ・学科等の 名称	臨床実習の見学又は実践する範囲	開講時期	関連講義名	開講時期
	医療施設での見学実習	1年後期	リハビリテーションと理学療法 I	1年後期
	通所リハまたは訪問リハにおける見学実習	2年後期	地域理学療法学演習	2年後期
	医療施設での理学療法評価実習	3年前期	基礎理学療法評価学 I	1年前期
理学療法学科			基礎理学療法評価学Ⅱ	1年後期
			基礎理学療法評価学Ⅲ	2年前期
	総合臨床実習	3年前期	理学療法学技術論 I	2年前期
	心口때/小天目	3十月分	理学療法学技術論Ⅱ	2年後期

【自己評価3-3】当てはまる自己評価欄に○をつけてください。

自己評価	· 価 評価内容	
0	養成所指導要領で定める要件を満たす主たる実習施設で十分な臨床実習が実施されている。	
	養成所指導要領で定める要件を満たす主たる実習施設で一部の臨床実習が実施されている。	
養成所指導要領で定める要件を満たす主たる実習施設を置いていない。		1

【自己評価3-4】当てはまる自己評価欄に○をつけてください。

自己評価	評価内容	
	適正な臨床実習指導者の下で実習が実施されている。	
	適正な教員の監督指導の下で実習がおおむね実施されている。	
適正な教員の監督指導の下で実習が十分に実施されていない。		2
適正な教員の監督指導の下で実習が実施されていない。		1

【自己評価3-5】当てはまる自己評価欄に○をつけてください。

自己評価	評価内容	
0	○ 臨床実習におけるハラスメント防止のための体制があり、対応が十分である。	
臨床実習におけるハラスメント防止のための体制はあるが、対応が十分でない。		2
	臨床実習におけるハラスメント防止のための体制がなく、対応も不十分である。	1

【自己評価4-1】当てはまる自己評価欄に○をつけてください。

自己評価	評価内容	判定
\bigcirc	自己点検・評価の体制があり、改善に向けて機能している。	3
	自己点検・評価の体制はあるが、改善に向けて機能していない。	
	自己点検・評価の体制がない。	1

●基本情報:自己点檢・評価体制記入してください。

● 本作和・日 □ □ 原作 計画 中間 記入して、た	C V 'o
自己点検・評価組織名	自己点検・自己評価委員会
委員名 (委員長)	磯邊 恵理子
組織の開催頻度	毎年度2回開催
	・外部評価委員による教育評価の実施
	・在校生による授業評価の実施及び分析
組織の取り組み内容	・自己点検・評価報告書の完成・公開
	・卒業時満足度調査の実施及び分析
自己点検・評価結果の公表	HPで公表 (URL: https://www.takeo-nurse-reha.jp/about/index.html#school-evaluation)

【自己評価4-2】当てはまる自己評価欄に○をつけてください。

自己評価	評価内容	
0	シラバス記載内容を改善する仕組みがあり、シラバスの記載内容の改善が行われている。	3
	シラバス記載内容を改善する仕組みはあるが、シラバスの記載内容の改善は十分ではない。	2
	シラバス記載内容を改善する仕組みがない。	1

●基本情報:シラバス記載内容を改善する仕組みについて記入してください。

	名称	カリキュラム委員会
まルナッル	委員構成等	学内教員及び法人内教員
該当する仕組み		各期終了毎にシラバス作成要領の更新有無について委員会内で確認を行っている。

【自己評価4-3】自己点検・評価及び第三者評価の結果を改善に繋げるための取り組みを記入してください。

外部の専門家による第三者評価を受け、その指摘や提言を参考にし、教育プログラムや施設管理、カリキュラムの見直し、教員研修などに反映させている。教職員の能力向上を図るため、教育の最新トレンドや技術の習得、教育方法の改善など、教職員の専門性や教育力を向上させるための機会を提供している。