

<첨부1>

2023년도 리하트병원 정규직 물리 / 작업치료사 모집

리하트병원은 물리치료실, 작업치료실, 통증치료센터 및 낮병동, 소아치료실을 갖추고, 189 병상 규모의 자체 건물로 운영되고 있습니다. 2016년 12월 5일 개원하여 뇌졸중, 뇌성마비, 척수손상 등의 환자를 대상으로 치료하고 있으며, 환자 증가와 치료사들의 집중적이고 실제적인 재활 치료 교육을 위해 “2023년도 정규직 신입 물리 / 작업치료사”를 다음과 같이 모집합니다.

- 다 음 -

1. 모집부분 : 물리치료사, 작업치료사 * 집중교육 수련기간 (8주) 종료 후 정직원으로 전환 됨
2. 모집인원 : 각각 00명 * 상황에 따라 모집인원은 조정될 수 있음
3. 지원자격 : 2023년도 국가시험에 합격한 자 또는 2022년도 졸업자로 해당 면허 소지자
4. 전형일정

구 분		일 정	비 고
서 류 전 형		2022년 12월 28일(목) ~ 2023년 01월 10일(화)	1월 10일(화) 오후6시 도착분에 한함
인성 및 면접심사	작업치료사	2023년 1월 11일(수)~12일(목) 오후 4시~ 6시	대상자 개별통보 함
	물리치료사	2023년 1월 18일(수)~19일(목) 오후 4시~ 6시	대상자 개별통보 함
최 종 선 발		2023년 1월 26일(목)	합격자 개별 통보 함
입 사 예 정		2023년 2월 20일(월)	상황에 따라 변동될 수 있음

5. 접수방법 : Email 또는 우편접수

- (1) Email : 물리치료사 지원 cjm0106@naver.com
작업치료사 지원 rehartot@naver.com
- (2) 우 편 : 경기도 의정부시 용현동 충의로3 리하트병원 2층 재활치료센터

6. 지원서류

- (1) 이력서[사진 부착] ----- 1부 [본원 소정양식]
- (2) 자기소개서 ----- 1부 [본원 소정양식]
- (3) 교수추천서 ----- 1부 [자체양식]
- (4) 성적증명서 ----- 1부 [학교양식]

* 본원 소정양식은 리하트병원 홈페이지(Rehart.co.kr)에서 다운로드하여 작성 요망.

7. 특 전

- (1) 수련 기간 동안 8주간의 전문재활치료 교육프로그램 운영(합격자에 한해 일정 공개)
- (2) 수련 기간 종료 후 정규직 전환
- (3) 수련 기간 동안 기숙사 및 식사 제공 * 기숙사는 병원에서 도보 5분거리에 있음
- (4) 수련기간 동안 병원 내규에 의해 소정의 급여 제공

8. 문의 및 접수처

- (1) 문의 : 물리치료실 실장 최재민 010-9533-9475 / Email: cjm0106@naver.com
작업치료실 실장 최민근 010-3328-1563 / Email: rehartot@naver.com

2023년 리하트병원 신입 직원 교육 계획(안)

회차	교육내용	비고
1	Orientation 1 - 병원 소개, PT/OT 소개	
2	Review Pathology 1 : Stroke and Traumatic Brain Injury	
3	Review Pathology 2 : Spinal Cord Injury	
4	SCI Treatment and Transfer Skill	
5	Postural Control : Concepts, BOS, COG Key Point Control : Concepts & Skill	
6	Cognition and Perception	
7	PT & OT evaluation 1	
8	OT evaluation 2 / PT - Practice	
9	Movement Analysis : Supine to Sit	
10	Movement Analysis : Sit to Stand	
11	Movement Analysis : Stand to Sit	
12	PNF Skills : U/E & L/E	
13	Postural Control 1 : Analysis of Supine	
14	Postural Control 2 : Analysis of Sitting	
15	Postural Control 3 : Analysis of Standing	
16	Postural Control 4 : Peripheral Input	
17	Treatment Session 1 : Control of Trunk & Neck	
18	Treatment Session 2 : Control of Scapular & Shoulder	
19	Treatment Session 3 : Control of Hand & Finger	
20	Treatment Session 4 : Control of Ankle & Foot	
21	Treatment Session 5 : How to was Optimal Locomotion?	
22	How to was Optimal Hand Function?	
23	Dicussion and 수료식	

* 상기 일정은 상황에 따라 변동될 수 있음