

Korean Society of Hand Therapy

수신: 병(의)원장 및 기관장, 재활의학과장

참조: 작업, 물리치료실장

제목: 한국수부치료학회 2025 "뇌 손상 환자의 상지 및 손 치료 전문과정"

- 1. 귀하(기관)의 무궁한 발전을 기원합니다.
- 2. 본 학회에서는 뇌 손상 환자의 상지 및 손 기능을 향상하고자 아래와 같이 해당 강좌를 개최하고자 합니다.
- 3. 본 학회에서는 대면과 비대면으로 강좌를 진행하오니 귀 기관 내 치료사의 많은 참여와 관심을 부탁드립니다.

- 아 래 -

□ 행 사 명 : 한국수부치료학회 2025 "뇌 손상 환자의 상지 및 손 치료 전문과정"

□ 일 시 : 2025년 12월 04일 ~ 05일, 12월 10일 ~ 12일 (비대면 실시간 강의)

2025년 12월 13일 ~ 14일 (대면 실습강의)

□ 장 소 : 온라인 - ZOOM 프로그램

오프라인 - 서울안강병원 지하 2층 재활치료실 (서울 서초구 효령로 331)

□ 대 상 : 임상 작업치료사, 물리치료사

□ 정 원:30명

□ 접수기간 : 2025년 10월 27일 ~ 12월 01일까지

□ 강의내용 : 이론 및 실습강좌

□ 문의사항 : 총무이사 정중우 (010-9436-2670, j2wot@naver.com)

※ 붙임. 강좌 안내문 1부, 교육일정 안내문 1부, 교육장소 안내문 1부 끝.

한 국 수 부 치 료 학 회



<첨부 1. 강좌 안내>

■ 강좌 안내

1. 강좌명 : 한국수부치료학회 2025 "뇌 손상 환자의 상지 및 손 치료 전문과정"

2. 주 최 : 한국수부치료학회 http://www.handtherapy.co.kr

3. 일 시 : 2025년 12월 04일 ~ 05일, 12월 10일 ~ 12일 (비대면 실시간 강의) 2025년 12월 13일 ~ 14일 (대면 실습강의)

4. 장 소 : 온라인 - ZOOM 프로그램

오프라인 - 서울안강병원 지하 2층 재활치료실 (서울 서초구 효령로 331)

5. 접수기간 : 2025년 10월 27일 ~ 12월 01일까지

6. 접수방법 : 접수 링크를 클릭 후 작성 → https://forms.gle/Gp7FWoFhbxmDHq448

7. 대 상 : 임상 작업치료사, 물리치료사

8. 수강인원 : 30명

9. 교육비 입금 방법 : 신청서 접수와 동시에 계좌이체를 원칙으로 합니다.

(계좌번호: 우리은행, 1002-950-375484 예금주: 정중우)

10. 수강료: 회원-32만원, 비회원-40만원 (가입비 3만원, 연회비 2만원)

회원	회원(가입비+연회비)	회원	
		(작년까지 가입 이력이 있어 연회비만 포함하는 경우)	비회원
32만원	37만원	34만원	40만원

■ 회입가입 절차 안내

[한국수부치료학회 홈페이지 접속] - [학회소개] - [회원관리] - [정회원 등록신청서 다운로드] - [해당 메일로 제출]

- 본 강좌는 이론과 실습강좌를 모두 포함하여 진행합니다.
- 본 강좌는 **한국수부치료학회 정식 코스로써 이수증**이 발급됩니다. 보수교육은 인정되지 않습니다.

■ 환불규정안내

교육일 7일전까지	교육일 7일전부터 ~ 교육 2일전까지	교육 2일전 ~ 교육당일
100% 환불	50% 환불	환불 불가

** 불가피한 사유(부모님 등 직계존비속상을 당한 경우, 심각한 질병 및 사고, 천재지변 등)의 경우 증빙서류 확인하여 화불처리가능

■ 참고사항

- 1. 수강료에는 중식이 포함되어 있지 않습니다.
- 2. 해당 강좌는 실습내용이 포함되어 있습니다. 교육 내용 및 일정을 확인하시고 <u>실습강좌에는 실습복장</u>을 준수하여 주시기 바랍니다.
- 3. 계좌 이체 시 직장명과 성명을 정확히 기입해주시기 바랍니다(예. 홍길동한국병원)
- 4. **주차장이 매우 협소하기 때문에 대중교통을 이용하시는 것이 좋습니다.** 부득이하게 주차 시 주차료 를 개인이 지불하셔야 합니다.
- 5. 해당 강좌의 신청자가 최소 인원이 충족되지 않을 시 취소될 수 있습니다.
- 6. 원활한 진행을 위해 실습강좌 진행 전 실습동의서를 받도록 하겠습니다.

뇌 손상 환자의 상지 및 손 치료 전문과정 일정 안내

10001000						
12월 04일 (목)						
	- 1일 차 -					
일 시	강의 내용	강사				
18:45-19:00	접수 및 강좌 안내					
19:00-20:20	기초 신경생리학 이론 (이론 강좌 I)	마 성 룡 조선대학교 작업치료학과	<u> </u>			
20:20-20:30	휴 식		(ZOOM)			
20:30-21:50	수의적인 동작에 필요한 감각체계 (이론 강좌 Ⅱ)	최 희 선 보바스병원				
	12 월 05 일 (금)					
	- 2일 차 -					
일 시	강의 내용	강사				
19:00-20:20	운동조절 관련 내림운동신경체계 (이론 강좌 Ⅲ)	양 병 일 상지대학교 물리치료학과	<u>비대면</u>			
20:20-20:30	휴 식		- <u>온라인 강의</u> (ZOOM)			
20:30-21:50	어깨 및 아래팔의 운동학 (이론 강좌 IV)	정 중 우 상지대학교 작업치료학과	(ZOOM)			
	12월 10일 (수)					
	- 3일 차 -					
일 시	강의 내용	강사				
19:00-20:20	손목의 운동학 (이론 강좌 V)	마 성 룡 조선대학교 작업치료학과	<u>비대면</u>			
20:20-20:30	휴식		· <u>온라인 강의</u> (ZOOM)			
20:30-21:50	인간의 손 기능 (이론 강좌 VI)	송 보 경 강원대학교 작업치료학과				
	12 월 11 일 (목)					
	- 4일 차 -					
일 시	강의 내용	강사				
19:00-20:20	뇌졸중 환자의 상지 및 손 기능의 평가와 기존 및 최신 중재법 소개 (이론 강좌 VII)	정 중 우 상지대학교 작업치료학과	비대면			
20:20-20:30	휴식		온라인 강의			
20:30-21:50	뇌졸중 환자의 상지 장애의 특성과 이해 (이론 강좌 Ⅷ)	양 병 일 상지대학교 물리치료학과	(ZOOM)			

12 월 12 일 (금) - 5 일 차 -						
일 시	강의 내용	강사				
19:00-20:20	상지 기능에 필요한 근 긴장도와 자세 조절의 이해 (이론 강좌 IX)	최 희 선 보바스병원	<u> 비대면</u> <u>온라인 강의</u> (ZOOM)			
	12 월 13 일 (토) - 6 일 차 -					
일 시	강의 내용					
13:45-14:00	강좌 안내					
14:00-15:30	항중력 자세의 이해와 효과적인 자세를 제 (실습강좌 I)	시하기 위한 분석				
15:30-15:50	휴식		<u>대면</u>			
15:50-17:20	효과적인 팔 뻗기를 지원하는 선 자세 또는 (실습강좌 Ⅱ)	- 앉은 자세 분석	<u>실습 강의</u> (안강병원)			
17:20-17:30	휴식					
17:30-19:00	앉은 자세 및 누운 자세의 팔 뻗기 기능 촉진 기술 (실습강좌 Ⅲ)					
	1 2월 14일 (일) - 7일 차 -					
일 시	강의 내용					
10:00-11:30	자세별 어깨뼈 및 주위 근육의 촉 (실습강좌 IV)	-진 기술				
11:30-13:00	중식					
13:00-14:30	앉은 자세에서 아래팔 동작의 촉 (실습강좌 V)	진 기술	<u>대면</u> <u>실습 강의</u>			
14:30-15:00	휴식		<u>(안강병원)</u>			
15:00-16:30	손목 및 손 내재근의 촉진 <i>7</i> (실습강좌 VI)	술				
16:30-17:00	마무리					

<붙임 3. 교육장소 안내>

서울안강병원 지하 2층 재활치료실 (서울 서초구 효령로 331)

□ 대중교통





□ 지도

