



한국수부치료학회

Korean Society of Hand Therapy

수신: 병(의)원장 및 기관장, 재활의학과장

참조: 작업, 물리치료실장

제목: 2024 한국수부치료학회 “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 -

- 행사명 : 2024 한국수부치료학회 “뇌 손상 환자의 상지 및 손 치료 전문과정”
- 일시 : 2024년 8월 29일 ~ 30일, 9월 5일 ~ 6일 (비대면 실시간 강의)
2024년 9월 7일 ~ 8일 (대면 실습강의)
- 장소 : 온라인 - ZOOM 프로그램
오프라인 - 서울안강병원 지하 2층 재활치료실 (서울 서초구 효령로 331)
- 대상 : 임상 작업치료사, 물리치료사
- 정원 : 선착순 40명
- 접수기간 : 2024년 07월 12일 ~ 08월 25일까지 선착순 마감
- 강의내용 : 이론 및 실습강좌
- 문의사항 : 총무이사 정중우 (010-9436-2670, j2wot@naver.com)
※ 붙임. 강좌 안내문 1부, 교육일정 안내문 1부, 교육장소 안내문 1부 끝.

한국수부치료학회



<첨부 1. 강좌 안내>

■ 강좌 안내

1. 강좌명 : 2024 한국수부치료학회 “뇌 손상 환자의 상지 및 손 치료 전문과정”
2. 주 최 : 한국수부치료학회 <http://www.handtherapy.co.kr>
3. 일 시 : 2024년 8월 29일 ~ 30일, 9월 5일 ~ 6일 (비대면 실시간 강의)
2024년 9월 7일 ~ 8일 (대면 실습강의)
4. 장 소 : 온라인 - ZOOM 프로그램
오프라인 - 서울안강병원 지하 2층 재활치료실 (서울 서초구 효령로 331)
5. 접수기간 : 2024년 07월 10일 ~ 08월 23일까지 선착순 마감
6. 접수방법 : 접수 링크를 클릭 후 작성 → <https://forms.gle/PtwJ2NAgrFr5dF3A>
7. 대 상 : 임상 작업치료사, 물리치료사
8. 수강인원 : 선착순 40명
9. 교육비 입금 방법 : 신청서 접수와 동시에 계좌이체를 원칙으로 합니다.
(계좌번호: 우리은행, 1002-950-375484 예금주: 정중우)
10. 수강료: 회원-30만원, 비회원-38만원 (가입비 3만원, 연회비 2만원)

| 회원 | 회원(가입비+연회비) | 비회원 |
|------|-------------|------|
| 30만원 | 35만원 | 38만원 |

- 본 강좌는 이론과 실습강좌를 모두 포함하여 진행합니다.
- 본 강좌는 **한국수부치료학회 정식 코스로써 이수증이 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 환불처리가능

■ 참고사항

1. 수강료에는 **중식이 포함되어 있지 않습니다.**
2. 해당 강좌는 실습내용이 포함되어 있습니다. 교육 내용 및 일정을 확인하시고 **실습강좌에는 실습복장을** 준수하여 주시기 바랍니다.
3. **계좌 이체 시 직장명과 성명**을 정확히 기입해주시기 바랍니다(예. 홍길동한국병원)
4. **주차장이 매우 협소하기 때문에 대중교통을 이용하시는 것이 좋습니다.** 부득이하게 주차 시 주차료를 개인이 지불하셔야 합니다.
5. 해당 강좌의 신청자가 최소 인원이 충족되지 않을 시 취소될 수 있습니다.

<붙임 2. 교육프로그램 안내>

뇌 손상 환자의 상지 및 손 치료 전문과정 일정 안내

| 8 월 29 일(목) - 1 일 차 - | | | |
|--------------------------|--|-----------------------|-------------------------|
| 일 시 | 강의 내용 | 강사 | 비대면 온라인 강의 (ZOOM) |
| 18:45-19:00 | 접수 및 강좌 안내 | | |
| 19:00-20:20 | 기초 신경생리학 이론 (이론 강좌 I) | 마 성 룡 조선대학교 작업치료학과 | |
| 20:20-20:30 | 휴 식 | | |
| 20:30-21:50 | 운동조절 관련 내림운동신경체계 (이론 강좌 II) | 양 병 일 상지대학교 물리치료학과 | |
| 8 월 30 일(금) - 2 일 차 - | | | |
| 일 시 | 강의 내용 | 강사 | 비대면 온라인 강의 (ZOOM) |
| 19:00-20:20 | 수의적인 동작에 필요한 감각체계 (이론 강좌 III) | 최 희 선 보바스기념병원 | |
| 20:20-20:30 | 휴 식 | | |
| 20:30-21:50 | 어깨 및 아래팔의 운동학 (이론 강좌 IV) | 정 중 우 상지대학교 작업치료학과 | |
| 9 월 5 일(목) - 3 일 차 - | | | |
| 일 시 | 강의 내용 | 강사 | 비대면 온라인 강의 (ZOOM) |
| 19:00-20:20 | 손목과 손의 운동학 (이론 강좌 V) | 송 보 경 강원대학교 작업치료학과 | |
| 20:20-20:30 | 휴식 | | |
| 20:30-21:50 | 뇌졸중 환자의 상지 장애의 특성과 이해 (이론 강좌 VI) | 양 병 일 상지대학교 물리치료학과 | |
| 9 월 6 일(금) - 4 일 차 - | | | |
| 일 시 | 강의 내용 | 강사 | 비대면 온라인 강의 (ZOOM) |
| 19:00-20:20 | 뇌졸중 환자의 상지 및 손 기능의 평가와 기준 및 최신 중재법 소개 (이론 강좌 VII) | 정 중 우 상지대학교 작업치료학과 | |
| 20:20-20:30 | 휴식 | | |
| 20:30-21:50 | 상지 기능에 필요한 근 긴장도와 자세 조절의 이해 (이론 강좌 VIII) | 최 희 선 보바스기념병원 | |

※ 상기 교육 내용 및 일정은 변동될 수 있습니다.

9 월 7 일(토)

- 5 일 차 -

| 일 시 | 강의 내용 | 강사 | 대면 실습 강의 (안강병원) |
|-------------|---|-----------------------|-----------------------|
| 13:45-14:00 | 강좌 안내 | | |
| 14:00-15:30 | 항중력 자세의 이해와 효과적인 자세를 제시하기 위한 분석 (실습강좌 I) | 송 보 경 강원대학교 작업치료학과 | |
| 15:30-15:50 | 휴식 | | |
| 15:50-17:20 | 효과적인 팔 뻗기를 지원하는 선 자세 또는 앉은 자세 분석 (실습강좌 II) | 송 보 경 강원대학교 작업치료학과 | |
| 17:20-17:30 | 휴식 | | |
| 17:30-19:00 | 앉은 자세 및 누운 자세의 팔 뻗기 기능 촉진 기술 (실습강좌 III) | 최 희 선 보바스기념병원 | |

9 월 8 일(일)

- 6 일 차 -

| 일 시 | 강의 내용 | 강사 | 대면 실습 강의 (안강병원) |
|-------------|-------------------------------------|--|-----------------------|
| 10:00-11:30 | 자세별 어깨뼈 및 주위 근육의 촉진 기술 (실습강좌 IV) | 마 성 룡 조선대학교 작업치료학과 정 중 우 상지대학교 작업치료학과 | |
| 11:30-13:00 | 중식 | | |
| 13:00-14:30 | 앉은 자세에서 아래팔 동작의 촉진 기술 (실습강좌 V) | 송 보 경 강원대학교 작업치료학과 | |
| 14:30-15:00 | 휴식 | | |
| 15:00-16:30 | 손목 및 손 내재근의 촉진 기술 (실습강좌 VI) | 송 보 경 강원대학교 작업치료학과 | |
| 16:30-17:00 | 마무리 | | |

※ 상기 교육 내용 및 일정은 변동될 수 있습니다.

<붙임 3. 교육장소 안내>

서울안강병원 지하 2층 재활치료실 (서울 서초구 효령로 331)

□ 대중교통



지하철

3호선 남부터미널역 ②번출구 도보 5분



버스

서일초등학교 하차

간선 461번, 641번

지선 3420번, 4319번

마을 서초 11번

□ 지도

