**2017년도 소아재활전문가를 위한 리뷰코스**

**인사말**

안녕하십니까?

최근 늦은 결혼과 늦은 출산은 유전적 질환과 발달지연 아동을 증가시키는 요인 중 하나이며, 발달지연 및 장애 아동들에 대한 국가 및 사회적 관심 역시 나날이 커지고 있습니다. 이들을 조기에 발견하고 과학적 근거를 바탕으로 한 조기 재활치료를 시행하는 것이 치료 결과에 긍정적인 영향을 주고 나아가 아동의 삶의 질을 크게 변화시킬 수 있기 때문입니다.

2002년 소아재활연구회로 시작하여 2005년 대한소아재활학회로 창단된 본 학회는 현재까지 학술대회, 연수강좌, 교과서 리뷰코스 등의 학술 행사를 통해 소아재활의학을 정착시키고 발전시키고자 많은 노력을 하였습니다. 또한 소아재활 전반에 걸친 심도있는 집중 교육을 위해 2014년부터 2016년까지 3회에 걸쳐 소아재활발달평가 연수과정을 개최해왔고 큰 호응을 받았습니다. 학회는 3년의 소아재활발달평가 개최의 경험과 회원님들의 많은 피드백을 통해 올해부터는 소아재활발달평가 연수강좌를 **“소아재활전문가를 위한 리뷰코스”**로 이름을 바꾸어 준비하게 되었습니다.

총 2주차로 4회에 걸쳐 진행될 예정으로 1주차에는 소아재활 및 발달 영역의 모든 의료인을 대상으로 발달평가 연수과정을 진행할 예정이며, 2주차에는 재활의학과 임상의사를 대상으로 소아재활전문가 심화과정을 진행할 예정입니다. 본 소아재활전문가를 위한 리뷰코스에서는 여러 가지 원인에 의해 성장과 발달 과정에서 나타나는 다양한 임상 양상의 발달장애에 대한 이해를 돕기 위해 이 분야 최고의 재활전문가를 강사로 모셨습니다. 또한 정상 성장과 발달, 발달장애, 및 각각의 치료에 대한 의학적 지식 및 실례를 강의에 포함하여 실질적으로 임상에서 활용할 수 있도록 프로그램을 구성하였습니다.

본 교육 프로그램을 통해 열심히 학습하고, 더 나은 치료 효과를 얻어내기 위하여 항상 고민하는 자세로써 임상영역에서 이를 적용하면, 장애 아동들에게 최선의 재활치료 효과를 선물할 수 있을 것으로 믿습니다. 소아재활을 담당하는 재활의학과 의사를 비롯한 재활의료 관련 모든 전문 인력들이 본 학회에서 제공하는 '소아재활전문가를 위한 리뷰코스'에 참여하여 ‘소아재활’이라는 전문 의료분야에서 선도적 리더로 활약하시기를 기대하며 많은 참여를 부탁드립니다.

2017년 3월

대한소아재활발달의학회 회장 박주현

\*일시: 2017년 3월 18일(토)-19일(일), 3월 25일(토)-26일(일)

(자세한 일정 및 프로그램은 아래 붙임내용 참고)

\*장소: 연세대학교 치과병원 대강당

\*인원: 80명(선착순)

\*등록비: 45만원(교재 및 일요일 점심제공)

\*등록기간: 3월 9일(목) 까지

\*교육대상: 아래 등록비 입금 안내 표 참고

\*등록방법: 대한소아재활발달의학회 홈페이지 (<http://www.ksprm.or.kr/>) 의 2017 소아재활전문가를 위한 리뷰코스 클릭 →등록→입금

(등록비 입금 후 등록 신청이 완료됩니다.)

**등록비 입금안내**

|  |  |
| --- | --- |
| **등록비** | **대상** |
| 1,2주차 통합과정 (45만원) | 재활의학과 전공의 및 전문의 |
| 1주차 (25만원) | 소아재활에 관심있는 전공의 및 전문의, 치료사, 학생 (전공과목 상관 없음) |
| 2주차 (25만원) | 재활의학과 전공의 및 전문의 |
| \* 계좌번호: **우리은행 1005-502-833039 (예금주 대한소아재활발달의학회)**\* 본인명으로 입금하시고, 부득이 타명으로 입금하실 경우 학회 메일로 연락 바랍니다. |

|  |
| --- |
| **등록비 환불규정** |
| **취소기간** | **환불액** |
| 사전등록기간(3월 9일) 중 취소 시 | 전액 환불 |
| 강좌 시작 전(3월 17일) 취소 시 | 70% 환불 |
| 3월 18일 이후 취소 시 | 환불 불가 |

\* 과정을 모두 이수하면 대한소아재활·발달의학회에서 수료증이 수여됩니다.

\* 동영상을 포함한 사진촬영, 음성 녹취를 금지하며, 강의실 입장시 명찰 착용을 확인하니 협조하여 주시길 부탁드립니다.

\* 강의록, 점심식사 및 다과가 제공됩니다.

\* 주차권은 발부되지 않으니 참고하시기 바랍니다.

\* 문의처: 이메일(ksprm@hanmail.net)

**\* 2017년도 소아재활 전문가를 위한 리뷰코스 시간표**

**1) 일시: 2017년 3월 18일(토)-19일(일), 3월 25일(토)-26일(일)**

**2) 장소: 연세대학교 치과병원 대강당**

**- 1주차: 발달평가 연수과정**

**2017년 3월 18일(토)-19일(일)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **강의시간** | **강의제목** | **연자소속** | **연자** |
|  |  | **Brain & Development**  |  |  |
| 토 | 13:00~13:40 | 1) What is the Developmental Delay or Disorder? | 인하의대 재활의학과  | 정한영 |
| 13:40~14:20 | 2) Neurodevelopmental Disorders : Concept & Differential Diagnosis | 가톨릭의대 재활의학과 | 장대현 |
| 14:20~15:00 | 3) Screening Tests for Developmental Delay (K-DST, DDST, K-ASQ 포함) | 대구파티마병원 재활의학과 | 이지인 |
| 15:00~15:20 | Coffee break |  |  |
| 15:20~16:20 | 1) Bayley Scales of Infant and Toddler Development | 건국의대 재활의학과 | 고성은 |
| 16:20~17:00 | 2) Wechsler Intelligence Tests, Social Maturity Scale | 분당제생병원 재활의학과 임상심리실 | 조은영 |
| 17:00~17:40 | 3) What is the Cognition? (Concept of Cognition) | 가톨릭의대 재활의학과 | 이상지 |
|  |
|  | **강의시간** | **강의제목** | **연자소속** | **연자** |
|  |  | **Assessments** |  |  |
| 일 | 09:00~09:40 | 1) Gross Motor Development  | 인하의대 재활의학과 | 김명옥 |
| 09:40~10:20 | 2)Neurologic Examination of Neonates & Infants (Primitive reflexes, Righting reflexes, Postural reactions, Muscle tones, etc)  | 부산의대 재활의학과 | 신용범 |
| 10:20~10:40 | Coffee break |  |  |
| 10:40~11:20 | 1) PEDI, PDMS (Peabody Developmental Motor Scales)  | 삼성서울병원 작업치료실  | 신원호 |
| 11:20~12:00 | 2) Motor & Movement Assessments (GMFM, GMFCS, PBS) | 서울재활병원 운동치료실  | 박상덕 |
| 12:00~13:20 | Lunch |  |  |
| 13:20~14:00 | 3) Fine Motor & Hand Function Development  | 연세원주의대 재활의학과  | 박정미 |
| 14:00~14:40 | 4) Fine Motor & Hand Function Assessments (QUEST, MACS, MASC, Movement Assessment Battery for Children, B-O etc) | 신촌세브란스병원 작업치료실 | 김명희 |
| 14:40~15:00 | Coffee break |  |  |
| 15:00~15:40 | 1)Visual Perceptual Development & Disorders (시지각기능발달 및 시지각장애)  | 가톨릭의대 재활의학과 | 박주현 |
| 15:40~16:20 | 2)Visual Perceptual Evaluation (Korean Developmental Test of Visual Perception 등)  | 한양의대 재활의학과 | 한승훈 |
| 16:20~17:00 | 3)Swallowing Development & Evaluation for Pediatric Swallowing Difficulties | 서울아산병원 작업치료실  | 송문성  |
|  | 수료식 |  |  |

**- 2주차: 소아재활전문가 심화과정**

**2017년 3월 25일(토)-26일(일)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **강의시간** | **강의제목** | **연자소속** | **연자** |
|  |  | **Clinical Practice at OPD**  |  |  |
| 토 | 13:00~13:40 | 1) High Risk Infant Follow-Up at Clinic  | 성균관의대 재활의학과 | 권정이 |
| 13:40~14:20 | 2) Assessment of Children Who Are Suspicious of Developmental Delay at Clinic | 국민건강보험일산병원 재활의학과 | 김성우 |
| 14:20~14:40 | Coffee break |  |  |
| 14:40~15:20 | 1) Hypertonia: Assessment & Differential Diagnosis | 동국의대 재활의학과 | 권범선 |
| 15:20~16:00 | 2) Hypotonia: Assessment & Differential Diagnosis | 계명의대 재활의학과 | 이소영 |
| 16:00~16:20 | Coffee break |  |  |
| 16:20~17:00 | 1) Movement Disorders (Dyskinesia): Assessment & Differential Diagnosis | 차의대 재활의학과 | 김민영 |
| 17:00~17:40 | 2) Cerebellar Symptoms: Assessment & Differential Diagnosis | 성균관의대 재활의학과 | 장현정 |
| 17:40~18:20 | 3) Approach to Gait Abnormality in Spastic CP | 연세의대 재활의학과 | 나동욱 |
|  |
|  | 강의시간 | 강의제목 | 연자소속 | 연자 |
|  |  |  |  |  |
|  | 09:00~09:40 | 1) Brain MRI & Ultrasonography in Neonates & Infants | 서울의대 영상의학과 | 천정은 |
|  | 09:40~10:20 | 2) Radiographic Examinations for Pediatric Skeletal System | 서울의대 영상의학과 | 천정은 |
|  | 10:20~10:40 | Coffee break |  |  |
|  |  | **Perspectives of Interventions for Children with Disabilities** |  |  |
| 일 | 10:40~11:20 | 1) NDT on Children  | 연세의대 재활의학과 | 박은숙 |
| 11:20~12:00 | 2) CP Intervention Strategies According to Life Cycle | 서울의대 재활의학과 | 방문석 |
| 12:00~13:20 | Lunch |  |  |
| 13:20~14:00 | 3) Disorders Differential Diagnosed from Cerebral Palsy | 서울의대 소아신경과 | 최지은 |
| 14:00~14:40 | 4) Orthotic Devices & Adaptive Seating Devices  | 서울재활병원 | 이지선 |
| 14:40~15:00 | Coffee break |  |  |
| 15:00~15:40 | 5) Language & Speech Disorders & Treatments | 건국대학교병원 언어치료실 | 민경주 |
| 15:40~16:20 | 6) ASD Treatments | 서울의대 정신과 | 김붕년 |
| 16:20~17:00 | 7) Treatment Improving Cognition | 국립재활원 | 김동아  |
|  |  | 수료식 |  |  |