

2019년

제한적 의료기술[국고지원] 평가제도 설명회

일 시 2019. 3. 26.(화) 16:00

장 소 한국보건의료연구원 컨퍼런스룸
(퇴계로 173, 남산스퀘어 7층)

사전등록 한국보건의료연구원(<https://www.neca.re.kr/>) (알림마당 ⇨ 교육 및 행사접수)

시간	내 용	발 표 자
15:50~16:00	등 록	
16:00~16:05	개 회	이종협 주임연구원
16:05~16:10	인사말씀	이영성 원장
16:10~16:20	제한적 의료기술[국고지원] 평가제도 소개	박은정 팀장
16:20~16:40	6차 제한적 의료기술 평가 대상기술(7개) 설명	우유라 주임연구원
16:40~17:00	신청 절차 및 방법 설명	김혜민 연구원
17:00~17:25	질의 · 응답	이종협 주임연구원
17:25~17:30	폐 회	

※ 세부일정 및 발표자는 변경될 수 있습니다.

※ 별도의 주차권 발급이 불가능하오니 대중교통을 이용하여 주시기 바랍니다.

제한적 의료기술[국고지원] 대상 의료기술

No.	의료기술명	제한적 의료기술[국고지원] 대상 의료기술	사용 목적
1	근골격계 종양의 프로브 기반 냉동제거술	근골격계 종양 환자	전이성 종양의 수술 보조요법
2	미세현미경을 이용한 수술 중 근적외선 인도시아닌그린 비디오 혈관조영술	척추 종양 수술 환자	수술 중 비침습적으로 병소와 연관된 혈관계의 상태를 확인하여 수술 절차에 도움
3	콘택트렌즈형 센서를 이용한 24시간 연속 안압 측정	녹내장 (의심) 환자	녹내장 진단 및 치료방법 결정
4	프로브 기반의 공초점 레이저 현미내시경검사	대장, 췌장의 이형성이나 암성 병변이 의심되는 환자	암성 병변을 감별하고 생검이 필요한 위치를 정확히 파악
5	골다공증성 골절 환자에서의 시멘트를 이용한 나사보강술	골다공증성 골절 (상지골, 하지골, 골반뼈) 환자	골다공증 골절 치료
6	리소좀축적병 선별검사 [정밀분광/질량분석]	헌터증후군, 리소좀산 리파제 결핍증 의심환자 또는 가족력이 있는 환자	헌터증후군, 리소좀산 리파제 결핍증 조기 선별
7	F-18 플루오로미소니다졸 양전자방출단층촬영 /양전자방출전산화단층촬영	허혈성 뇌질환 환자	허혈부위를 확인하여 치료효과 판정