



국민서비스

요양기관서비스로 이동



- 온라인민원
- 질병정보
- 병원정보
- 전문가정보**
- 알림마당
- 참여마당

급여기준정보 | 평가정보 | 통계자료 | 법령 | 신의료기술평가 | 상대가치점수 | 의료연구정보  
응급의료비용대불금

전문가정보

- 급여기준정보
- 평가정보
- 통계자료
- 법령
- 신의료기술평가
  - HTA사업본부
  - 평가신청·조회

- 평가절차안내
- **평가진행현황**
- 신청서 작성방법
- 인터넷 신청하기
- 신청내용 조회

- 보고서
- HTA정보
- HTA알림
- HTA참여
- 평가위원 커뮤니티

- 상대가치점수
- 의료연구정보
- 응급의료비용대불금

Specialist Info 보건의료 전문가들을 위한 의료전문 정보를 제공합니다.

· 홈 > 전문가정보 > 의료기술평가 > 평가신청조회 > **평가진행현황**

평가신청·조회 | 평가진행현황

누구나 현재 신의료기술평가가 진행되고 있는 현황을 열람하실 수 있습니다.  
해당 신의료기술의 평가단계보기를 클릭하시면 평가진행과정을 확인하실 수 있습니다.

다운로드가 어려우세요?

신청번호	기술구분	신의료기술명칭	접수일	진행단계	완료일	평가단계보기
2007-055	신의료	통증자가조절법 : 관절강내 주입	2007-12-17	검토완료	2008-03-04	보기
2007-054	신의료	혈소판부착 및 응집능검사	2007-12-17	검토완료	2008-03-03	보기
2007-053	신의료	뉴로체크	2007-12-06	검토완료	2008-03-04	보기
2007-052	신의료	HLA-B51, 유전형 [대립유전자특이...	2007-11-18	신청	2007-11-18	보기
2007-051	신의료	안면견갑상완형 근이영양증 D4Z4...	2007-11-05	신청	2007-11-05	보기
	신의료	안면견갑상완형 근이영양증 D4Z4...	2007-11-05	저장	2007-11-05	보기
2007-050	신의료	파동기기를 이용한 스트레스검사...	2007-10-26	신청	2007-10-26	보기
2007-049	신의료	말라리아 항원, 간이	2007-10-26	6단계진행중	2008-03-03	보기
2007-048	신의료	파동기기스키오를 이용한 의식반...	2007-10-26	신청	2007-10-26	보기
2007-047	신의료	역동적 척추 안정술	2007-10-21	신청	2007-10-21	보기

국민서비스

요양기관서비스로 이동

온라인민원 질병정보 병원정보 **전문가정보** 알림마당 참여마당

급여기준정보 | 평가정보 | 통계자료 | 법령 | 신의료기술평가 | 상대가치점수 | 의료연구정보  
응급의료비용대불금

전문가정보

Specialist Info 보건의료 전문가들을 위한 의료전문 정보를 제공합니다.

- 급여기준정보
- 평가정보
- 통계자료
- 법령
- 신의료기술평가

- HTA사업본부
- 평가신청·조회

- 평가절차안내
- **평가진행현황**
- 신청서 작성방법
- 인터넷 신청하기
- 신청내용 조회

- 보고서
- HTA정보
- HTA알림
- HTA참여
- 평가위원 커뮤니티

상대가치점수

의료연구정보

응급의료비용대불금

홈 > 전문가정보 > 의료기술평가 > 평가신청조회 > **평가진행현황**

평가신청·조회 | 평가진행현황

누구나 현재 신의료기술평가가 진행되고 있는 현황을 열람하실 수 있습니다.

해당 신의료기술의 평가단계보기를 클릭하시면 평가진행과정을 확인하실 수 있습니다.

신의료기술명칭	국문: 뉴로체크 영문: Neurocheck
신의료기술 대상	진단검사(영상포함)
신의료기술 구분	신의료기술
신의료기술의 사용목적	제1형, 제2형 당뇨병환자는 무서운 신경병증에 노출되어 있다. 기존당뇨신경합병증 조기검사방법은 여러가지가 있지만 재현성에 차이가 있고 객관적인 검사법인 NCV검사는 검사시간 및 환자의 부담이 크다. Neurocheck는 말초신경병증이 발생하면 먼저 발바닥의 땀 분비샘을 파괴하는 원리에 착안 색상변화에 따라 자율신경계의 이상을 진단한다. Neurocheck는 민감도가 우수하여 임상에서 선별검사방법으로 사용될 수 있으며 당뇨병환자가 자가진단하므로 예방의학차원에서 임상적 유용성이 있다고 하겠다.
주요시술 의료인	의사
신의료기술의 신청 사유	체외 진단용 Kit로서 시술하기 간단하고 쉬우며, NCV검사로 신경병증이 있는 환자에게 Neurocheck로 검사한 결과 민감도 97.8% 특이도 96.4% 나타남. 제2형 당뇨병환자 자가 검사를 통해 족부병증 인한 하지 절단율을 50% 감소 및 궁극적으로 예방의학차원에서 하지 절단으로 발생하는 복지부 예산 절감에 기여할 수 있음
의약품/치료재료/의료장비 사용 필수유무	예
소요장비	의약품
명칭	Neurocheck
사용목적	당뇨환자 양측 족부에 부착하여 10~15분 이내 Plaster의 색상 변화로 무서운 당뇨말초신경합병증을 간단하고 저렴하게 진단할 수 있는 정정검사방법. 정량적 검사를 위해서는 15분 이상 될 경우, 소 신경 섬유 밀도가 많이 손상된 것이 임상에서 확인되었다.
허가여부	허가
품목허가명	체외 진단용 시약 (전문의약품)
분류번호	729
효능효과/기타사항	제2형 당뇨병환자에 있어 말초신경장애의 진행 및 중증 정도를 색상의 변화 및 변화시간에 따라 간단하게 진단하는 정성 검사 방법 파란색 Pad 부착된 Plaster 에는 6.07% 염화 코발트액이 부착되어 있으며, 말초 신경병증이 발생했을 때 자율 신경계가 손상되어 땀 분비작용이 저하되는 생화학적인 원리에 기초한 검사방법

인쇄 > 진행내역보기 > 목록 >

담당부서

전화

팩스