

<서식6>

정책연구 평가 결과서

※ []에는 해당되는 곳에 √표를 합니다.

정책연구과제명	보건의료 빅데이터 활용을 위한 기본계획 수립	연구기관/책임연구원	한국보건사회연구원/ 강희정 연구위원
부서/과제담당관	생명윤리정책과	담당공무원	김정숙 사무관
연구 방식	1. [√] 위탁형 용역	2. [] 공동연구형 용역	3. [] 자문형 용역
연구자 선정방법	1. [√] 일반경쟁계약	2. [] 수의계약	
연구 기간	2015. 2. 3. ~ 2015. 11. 30 (10개월)		
연구 결과	<p>1. 보건의료 빅데이터 활용 기본계획 수립에 대한 제언</p> <p>가. 보건의료 빅데이터 활용을 위한 전략적 접근</p> <p><input type="checkbox"/> 빅데이터 연구 활성화를 위한 빅데이터 R&D 추진</p> <p>나. 보건의료 빅데이터 구축과 활용에서 국가적 코디네이터 기능 강화</p> <p><input type="checkbox"/> 공공기관 간 데이터 연계기전 구축, 의료기관 간 EMR기반 임상데이터 통합 기전 지원, 환자의 자기 정보 접근을 위한 환자데이터 포털 구축 병행</p> <p><input type="checkbox"/> 국가적 시너지 효과 창출을 위한 보건의료 빅데이터 구축 환경 조성</p> <p><input type="checkbox"/> 빅데이터의 국가적 활용 가치 확대를 위한 점진적 변화 기대</p> <p>다. 중점추진사업별 기반 빅데이터 활용 촉진</p> <p><input type="checkbox"/> 보건의료 빅데이터 활용 사업은 목적을 명확히 하여 공익적 기대가 높고 제한된 범위에서 개인정보 보호와 보안을 엄격히 하면서 추진되어야 함</p> <p>라. 보건의료 IT 전략과 연계한 보건의료 빅데이터 활용 전략 수립</p> <p><input type="checkbox"/> 빅데이터의 활용은 IT를 활용한 데이터 이용의 시간적, 지리적 접근성 확대를 제고할 때 그 가치가 확대됨</p> <p>마. 빅데이터 거버넌스 구축을 위한 접근</p> <p><input type="checkbox"/> 개인정보보호와 공익적 활용의 균형을 위한 법률 개정</p> <p><input type="checkbox"/> 데이터 연계/공유를 위한 데이터 거버넌스 구축의 단계적 접근</p> <p>바. 공익적 활용과 개인 맞춤형 기술 발전의 균형 유지</p> <p><input type="checkbox"/> 보건의료 빅데이터 활용과 산업 발전의 관계</p> <p><input type="checkbox"/> 웨어러블 센서 데이터의 기회 확대와 과제 대응</p> <p>2. 보건의료 빅데이터 활용을 통한 기대효과</p> <p><input type="checkbox"/> 보건의료 빅데이터 활용의 가치 향상 경로</p> <p><input type="checkbox"/> 보건의료 빅데이터 활용을 통한 기대효과 추정</p>		

평 가 결 과

- 정책연구 목적과의 부합성
 - 보건의료 빅데이터 활용을 위한 기본계획을 수립하기 위한 기초 연구로 충실히 진행되었다고 보이므로 정책연구 목적에 적합한 내용으로 연구가 이루어졌다고 판단됨
- 추진방법의 적절성
 - 외국의 사례 조사, 국내 빅데이터 활용 가능성, 활용사업 개발, 거버넌스 등 연구 추진이 적절한 순서와 방법으로 이루어진 것으로 판단됨
- 계약 내용에의 충실성
 - 계약의 내용에 부합된 연구로 사료됨
- 표절 등 연구부정행위 여부
 - 연구서에서 인용된 부분은 참고문헌이 적절하게 이루어져 있어 연구부정의 가능성이 없어 보임
- 연구결과의 활용가능성
 - 향후 한국 보건의료 빅데이터 활용을 위한 플랫폼, 거버넌스 등의 기초를 마련한 연구로 향후 보건의료 빅데이터 활용에 많은 도움이 될 것으로 기대됨
- 기타사항
 - 없음

평가자 확 인	구 분	평가전문위원	과제담당관
	성 명	인하대학교 통계학과 교수 박헌진	보건복지부 생명윤리정책과장 정통령