

정책연구 평가 결과서

정책연구과제명	전국 중환자실 의료관련감염 감시체계 운영	연구기관/책임연구원	아주대학교산학협력단/ 최영화
부서/과제담당관	의료감염관리과/이형민	담당공무원	김성남
연구 방식	1. <input checked="" type="checkbox"/> 위탁형 2. <input type="checkbox"/> 공동연구형 3. <input type="checkbox"/> 자문형		
연구자 선정방법	1. <input checked="" type="checkbox"/> 일반경쟁입찰 2. <input type="checkbox"/> 수의계약		
연구 기간	2018.4.1. ~ 2019.3.31. (12개월)		
연구 결과	총 4,569건의 의료관련감염이 확인되었다. 1,000자원일 당 평균 3.07(95% CI, 2.98-3.16)로 2016년 2.87(95% CI, 2.79-2.97)에서 증가 하였다. 감염의 종류별로는 요로감염이 1,530건(33.5%), 혈류감염이 2,006건(43.9%), 폐렴이 1,033건(22.6%)이었다. 요로감염은 1,000자원일 당 1.03건(95% CI, 0.98-1.08)으로 증가하였고, 혈류 감염은 1.35건(95% CI, 1.29-1.41), 폐렴은 0.69건(95% CI, 0.65-0.74)로 전년도와 차이가 없었다.		
평가 결과	<ul style="list-style-type: none"> · 정책연구 목적과의 부합성 · 추진방법의 적절성 · 계약 내용에의 충실성 · 표절 등 부정행위 여부 · 연구결과의 활용 가능성 · 기타사항 		
평가자 확인	구 분	평가위원	과제담당관
	성 명	이진원 (서명)	이형민 (서명)
평가 보고회	개최일자	2019.3.12.	장 소 서울가든호텔
	참석자		

