

통지서

* 본 과제의 문서보존기간은 5 년 입니다.					
수 신	의뢰(지원)기관	내부과제			
	연구책임자	소화기내과 이태훈			
IRB File No.		2019-09-006-004	심사내용	종료보고서	통지일자 2015.9.15
연구과제명	국문	유두부에 동반된 선종과 신경내분비종양의 내시경적 치료			
	영문	Ampullary neuroendocrine tumor combined with adenoma diagnosed by endoscopic papillectomy			
임상시험코드				Study Nick Name	

연구분류1	<input type="checkbox"/> 약물 <input type="checkbox"/> 생물학적 제재 <input type="checkbox"/> 세포치료제 <input type="checkbox"/> 건강기능식품					
	<input type="checkbox"/> 의료기술 <input type="checkbox"/> 의료기기 (○ 1등급 ○ 2등급 ○ 3등급 ○ 4등급)					
	<input checked="" type="checkbox"/> 해당사항 없음					
연구분류2	<input type="checkbox"/> 인간대상연구 <input type="checkbox"/> 인체유래물(검체)연구 <input checked="" type="checkbox"/> 의무기록연구					
	<input type="checkbox"/> 유전자 연구 <input type="checkbox"/> 유전자 치료					
	<input type="checkbox"/> 배아연구 <input type="checkbox"/> 체세포복제배아연구 <input type="checkbox"/> 줄기세포주연구					
	<input type="checkbox"/> 기타 ()					
연구분류3	<input type="checkbox"/> 전향적 연구 <input checked="" type="checkbox"/> 후향적 연구 <input type="checkbox"/> 전향적 & 후향적 병행연구					
연구분류4	<input type="checkbox"/> 중재연구 <input type="checkbox"/> 설문조사 <input type="checkbox"/> 자료분석 및 분석연구					
	<input type="checkbox"/> 관찰연구 (<input type="checkbox"/> 단면조사연구 <input type="checkbox"/> 환자대조군연구 <input type="checkbox"/> 코호트 연구)					
	<input type="checkbox"/> 기타 ()					
연구분류5	<input type="checkbox"/> 인간을 대상으로 하지 않는 연구 Non-clinical study (in vitro. In vivo preclinical study)					
일반명			상품명			
전체피험자증례수	전체		국내	1명	본원	1명
연구승인기간						
지원의뢰기관	기관명	내부과제	대표(직위)		성명	
제출서류목록	(첨부) 종료 보고서					
관련근거	평가일자	2015.8.5				
중간보고시기	해당없음					
심사결과	<input checked="" type="checkbox"/> 승인 <input type="checkbox"/> 시정승인					