

내시경적 점막제거술 및 점막하 박리술 동의서

등록번호

성명

성별/나이

진료과

입원일자

병동/병실

1. 환자의 현재 상태

진단명	직장의 양성 신생물		
수술명	내시경적 점막제거술/점막하 박리술		
시행예정일			
금식여부	<input checked="" type="radio"/> 예 <input type="radio"/> 아니오	대장정결제 복용	<input checked="" type="radio"/> 완전 복용 <input type="radio"/> 복용안함 <input type="radio"/> 불완전 복용
참여 의료진	집도의1: 주영은	<input checked="" type="checkbox"/> 전문의(전문과목: 소화기내과)	<input type="checkbox"/> 일반의(진료과목:)
	집도의2:	<input type="checkbox"/> 전문의(전문과목:)	<input type="checkbox"/> 일반의(진료과목:)

* 수술(시술) 참여 집도의가 다수인 경우 모두 기재해 주시기 바랍니다.

과거병력 (질병·상해 전력)	<input type="radio"/> 유 <input checked="" type="radio"/> 무 <input type="radio"/> 미상	알레르기	<input type="radio"/> 유 <input checked="" type="radio"/> 무 <input type="radio"/> 미상
특이체질	<input type="radio"/> 유 <input checked="" type="radio"/> 무 <input type="radio"/> 미상	당뇨병	<input checked="" type="radio"/> 유 <input type="radio"/> 무 <input type="radio"/> 미상
고·저혈압	<input checked="" type="radio"/> 유 <input type="radio"/> 무 <input type="radio"/> 미상	마약사고	<input type="radio"/> 유 <input checked="" type="radio"/> 무 <input type="radio"/> 미상
복용약물	<input type="radio"/> 유 <input checked="" type="radio"/> 무 <input type="radio"/> 미상	기도이상유무	<input type="radio"/> 유 <input checked="" type="radio"/> 무 <input type="radio"/> 미상
흡연여부	<input type="radio"/> 유 <input checked="" type="radio"/> 무 <input type="radio"/> 미상	출혈소인	<input type="radio"/> 유 <input checked="" type="radio"/> 무 <input type="radio"/> 미상
심장질환(심근경색증 등)	<input type="radio"/> 유 <input checked="" type="radio"/> 무 <input type="radio"/> 미상	호흡기질환(기침, 가래 등)	<input type="radio"/> 유 <input checked="" type="radio"/> 무 <input type="radio"/> 미상
신장질환(부종 등)	<input type="radio"/> 유 <input checked="" type="radio"/> 무 <input type="radio"/> 미상	치과질환	<input type="checkbox"/> 치아 아탈구 <input type="checkbox"/> 를니 <input type="checkbox"/> 턱관절 질환
기타			

2. 시술의 목적 및 효과

선종이나 점막층에 국한된 조기위암/조기 대장암의 경우 내시경을 통한 점막절제로 완치를 기대할 수 있고, 수술에 따른 합병증도 피할 수 있습니다. 또, 전암성 병변인 위/대장의 선종(용종)을 제거하여 암 발생을 예방할 수 있습니다.

3. 시술의 과정, 방법, 추정 소요시간 및 성공 가능성

- 가. 위장관 벽은 얇아서 시술시 전공이나 출혈의 위험성이 높으므로 점막하층에 약물을 주입하여 병변을 응기 시킵니다.
- 나. 절개도를 이용하여 병변의 가장자리를 절개한 후 점막하층과 근층을 빅리하거나 (내시경적 점막하 박리술), 물가미로 병변을 포획하여(내시경적 점막절제술/용종 제거술) 잘라냅니다.
- 다. 시술시간은 30분 ~ 2시간 정도 소요되며, 병변 및 환자의 상태에 따라 다양합니다.
- 라. 수면(의식하 진정)내시경을 시행하여 완전히 마취된 상태로 하는 것이 아니라, 환자의 협조가 가능한 진정상태에 도달하게 하여 시술에 따르는 불편감을 경감 시켜줍니다.