

I 임상지표



# 부인과 양성종양

# 01 부인과 양성종양 최소침습수술 비율

## > 지표 설명

부인과 양성종양 수술 중 최소침습수술(복강경수술이나 로봇수술)을 받은 환자의 비율을 말합니다.

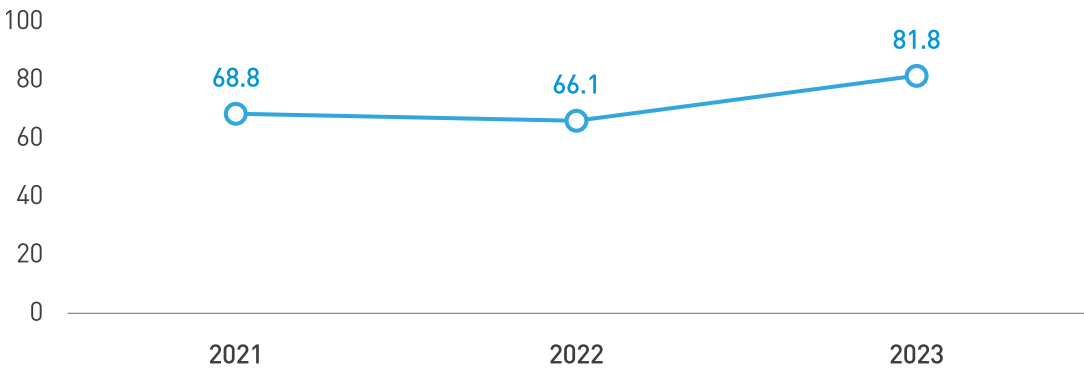
※ 복강경 수술 : 개복수술과는 달리 커다란 절개창 없이 복강경용 카메라와 복강경 수술용 기구들이 들어갈 수 있는 작은 절개공들을 통해 수술하는 방법

※ 로봇수술 : 환자의 몸 안에 작은 로봇 팔을 삽입하고 수술 의사가 로봇 팔을 조종해 수술하는 방법

## > 지표결과

대상기간 : 2021년 ~ 2023년

단위 : %



• 자료출처 : 인하대병원 전자의무기록

최소침습수술은 개복수술에 비해 절개창이 작고 수술 중 주위 장기에 대한 조작이 적기 때문에 수술 후 통증이 적고 회복도 빠른 장점이 있습니다.

인하대병원에서는 세계 최고 수준의 치료를 제공하고자 암 환자의 상태에 맞는 가장 최적화된 수술 방법을 개발하여 시행하고 있습니다. 이는 보다 더욱 최소 침습적인 수술 방법을 모색하고 연구한다는 점에서 의미가 있습니다.

## 02 부인과 양성종양 수술 후 평균 입원일수

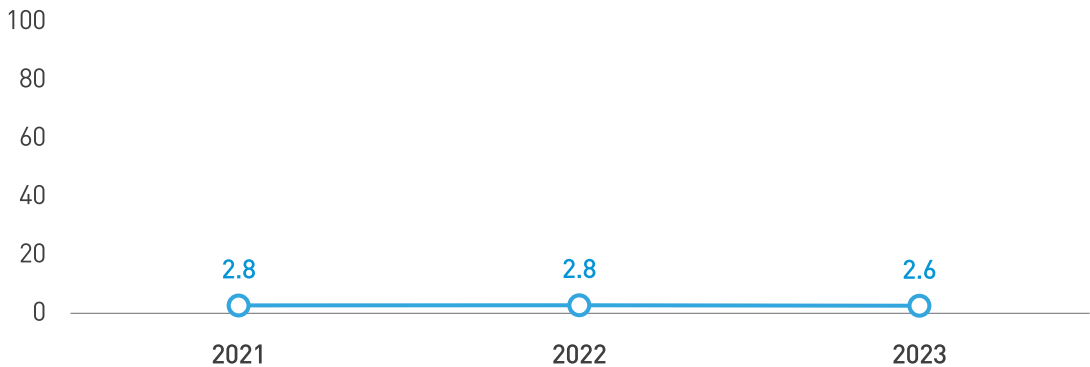
### > 지표 설명

부인과 양성종양으로 수술을 받은 전체 환자의 입원부터 퇴원까지 기간의 평균값을 말합니다.

### > 지표결과

대상기간 : 2021년 ~ 2023년

단위 : 일



• 자료출처 : 인하대병원 전자의료기록

입원일수의 증가는 병원 내 감염 등 위험 노출 및 입원비 증가 등의 원인이 될 수 있으며, 입원일수 감소는 의료의 질과 진료결과를 악화시킬 수 있습니다.

인하대병원은 치료의 효과를 향상시키기 위해 지속적인 입원일수 모니터링과 표준진료지침 적용 및 환자 상태를 반영한 적정 입원일수 관리를 지속적으로 하고 있습니다.

## 03 부인과 양성종양 수술 후 비계획적 재수술률

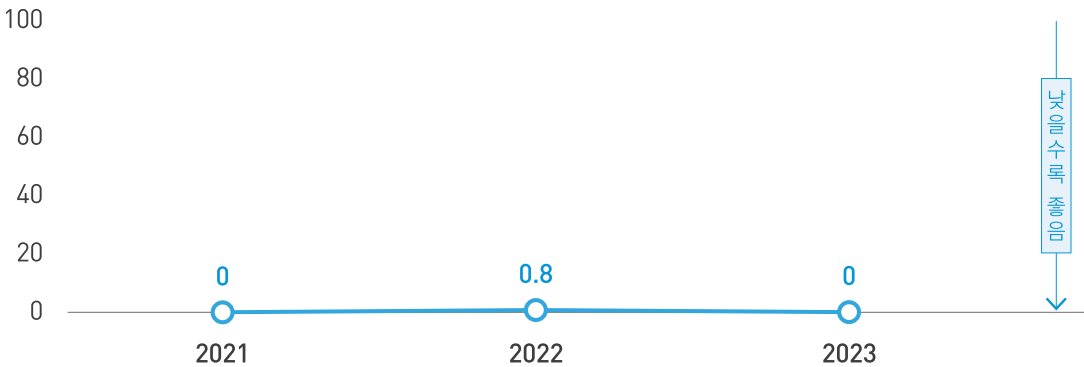
### > 지표 설명

부인과 양성종양 수술을 받은 환자 중 동일 입원기간 내 수술과 관련하여 계획하지 않은 재수술을 시행한 환자의 비율을 말합니다.

### > 지표결과

대상기간 : 2021년 ~ 2023년

단위 : %



• 자료출처 : 인하대병원 전자의무기록

인하대병원의 2021년~2023년 부인과 양성종양 수술 후 비계획적 재수술률은 0.2%입니다.

\* 참고 : 미국 클리블랜드클리닉 부인과 양성종양 수술 후 48시간 이내 재수술률 0.1%  
(기간 : 2019년 ~ 2022년)<sup>1)</sup>

1) <https://my.clevelandclinic.org/departments/obgyn-womens-health/outcomes/881-benign-gynecologic-surgery>

## 04 부인과 양성종양 수술 후 비계획적 재입원율

### > 지표 설명

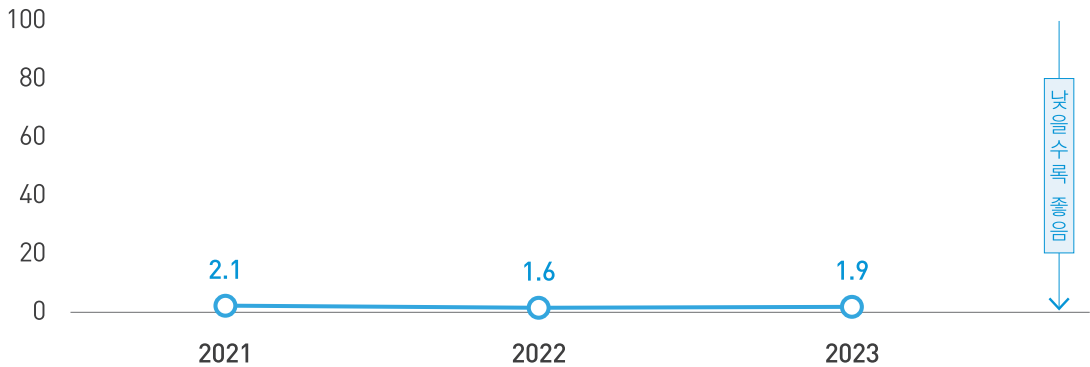
부인과 양성종양 수술을 받고 퇴원한 환자 중 수술 후 30일 이내 수술과 관련하여 계획하지 않은 재입원을 한 환자의 비율을 말합니다.

※ 재입원 : 인하대병원에 재입원한 경우를 말하며, 수술 후 퇴원일과 재입원일의 차이가 30일 이내에 해당

### > 지표결과

대상기간 : 2021년 ~ 2023년

단위 : %



• 자료출처 : 인하대병원 전자의무기록

인하대병원의 2021년~2023년 부인과 양성종양 수술 후 비계획적 재입원율은 1.9%입니다.

\* 참고 : 미국 클리블랜드클리닉 부인과 양성종양 수술 후 재입원율 3.79%  
(기간 : 2019년 ~ 2022년)<sup>1)</sup>

1) <https://my.clevelandclinic.org/departments/obgyn-womens-health/outcomes/881-benign-gynecologic-surgery>