

I 임상지표



부인과 양성종양

01 부인과 양성종양 최소침습수술 비율

> 지표 설명

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

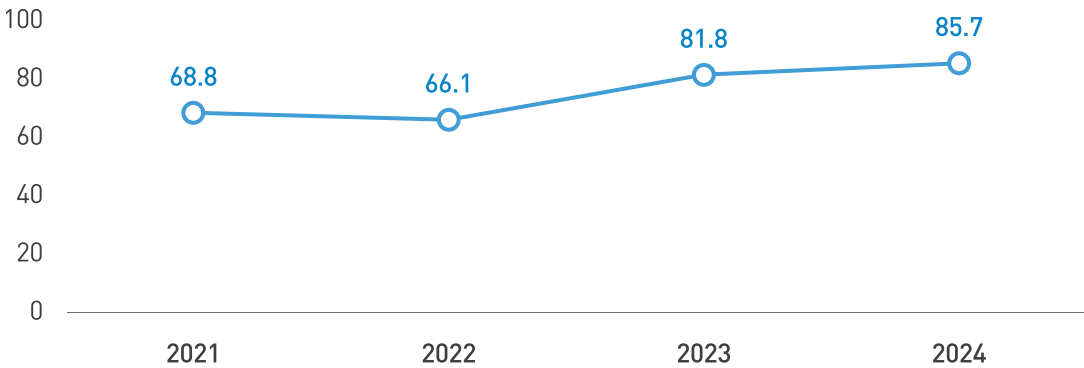
※ 복강경 수술 : 개복수술과는 달리 커다란 절개창 없이 복강경용 카메라와 복강경 수술용 기구들이 들어갈 수 있는 작은 절개공들을 통해 수술하는 방법

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

> 지표결과

대상기간 : 2021년 ~ 2024년

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 수술방법을 모색하고 연구한다는 점에서 의미가 있습니다.

02 부인과 양성종양 수술 후 평균 입원일수

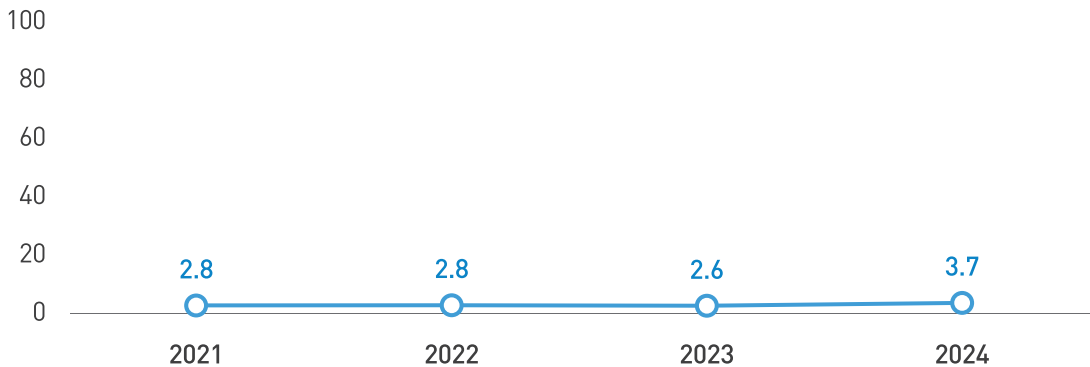
> 지표 설명

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

> 지표결과

대상기간 : 2021년 ~ 2024년

단위 : 일



• 자료출처 : 인하대병원 전자의료기록

입원일수 증가는 합병증 위험 증가, 심리적 스트레스, 회복 지연 등 환자의 건강에 여러 영향을 미칠 수 있습니다. 이를 방지하기 위해 적절한 치료와 회복 관리를 통해 빠른 퇴원과 회복을 유도하고, 환자가 병원 내에서 합병증이나 스트레스를 겪지 않도록 주의해야 합니다.

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

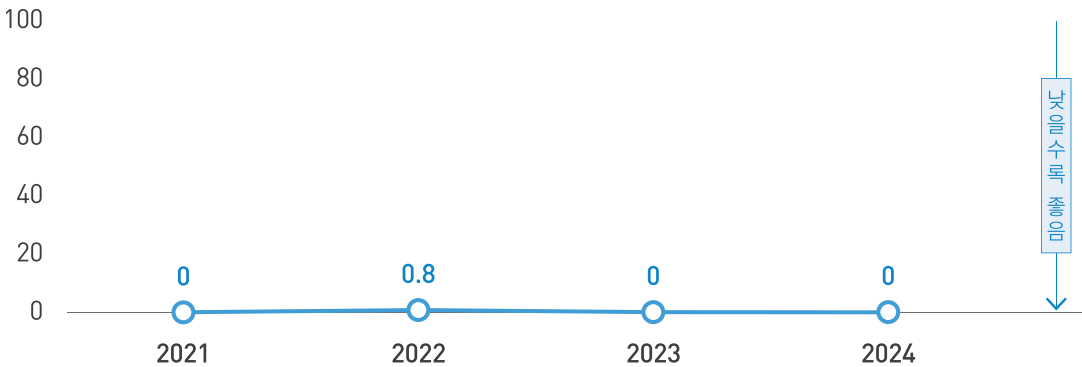
> 지표 설명

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

> 지표결과

대상기간 : 2021년 ~ 2024년

단위 : %



• 자료출처 : 인하대병원 전자의무기록

인하대병원의 2021년~2024년 부인과 양성종양 수술 후 비계획적 재수술률은 0.2%입니다.
인하대병원은 수술 환자의 입원기간 내 전문적 집중 관리를 위해 입원전담전문이가 함께 진료하고 있습니다.

04 부인과 양성종양 수술 후 비계획적 재입원율

> 지표 설명

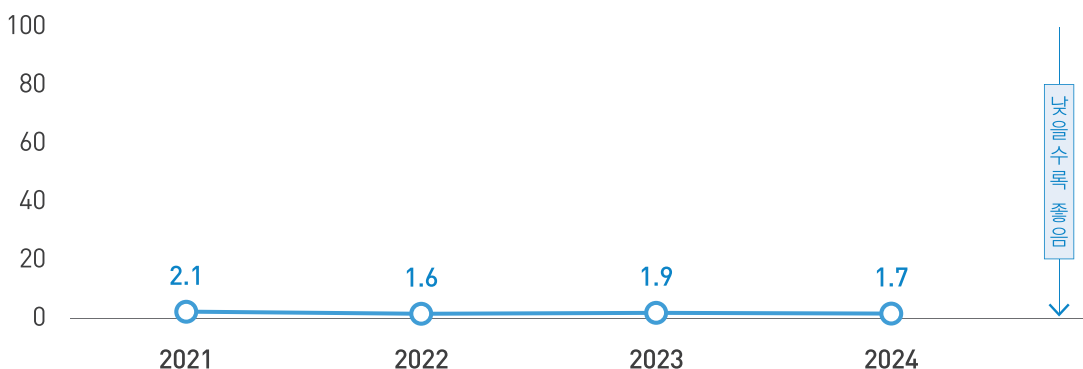
부인과 양성종양 수술을 받고 퇴원한 환자 중 수술 후 30일 이내 수술과 관련하여 계획하지 않은 재입원을 한 환자의 비율을 말합니다.

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

> 지표결과

대상기간 : 2021년 ~ 2024년

단위 : %



• 자료출처 : 인하대병원 전자의무기록

인하대병원의 2021년~2024년 부인과 양성종양 수술 후 비계획적 재입원율은 1.8%입니다.

인하대병원은 수술 환자의 입원기간 내 전문적 집중 관리를 위해 입원전담전문의가 함께 진료하고 있으며, 환자 및 보호자를 대상으로 퇴원교육 및 퇴원 후 해피콜을 통한 모니터링 활동을 강화하였습니다.