

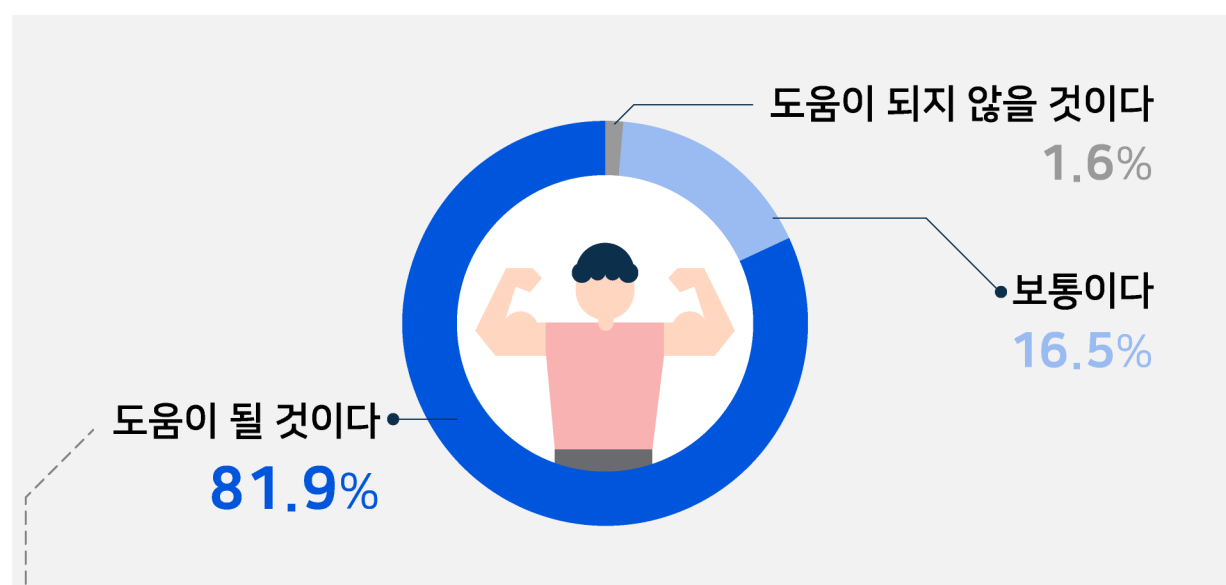
디지털 헬스케어에 대한 국민 인식조사

조사개요

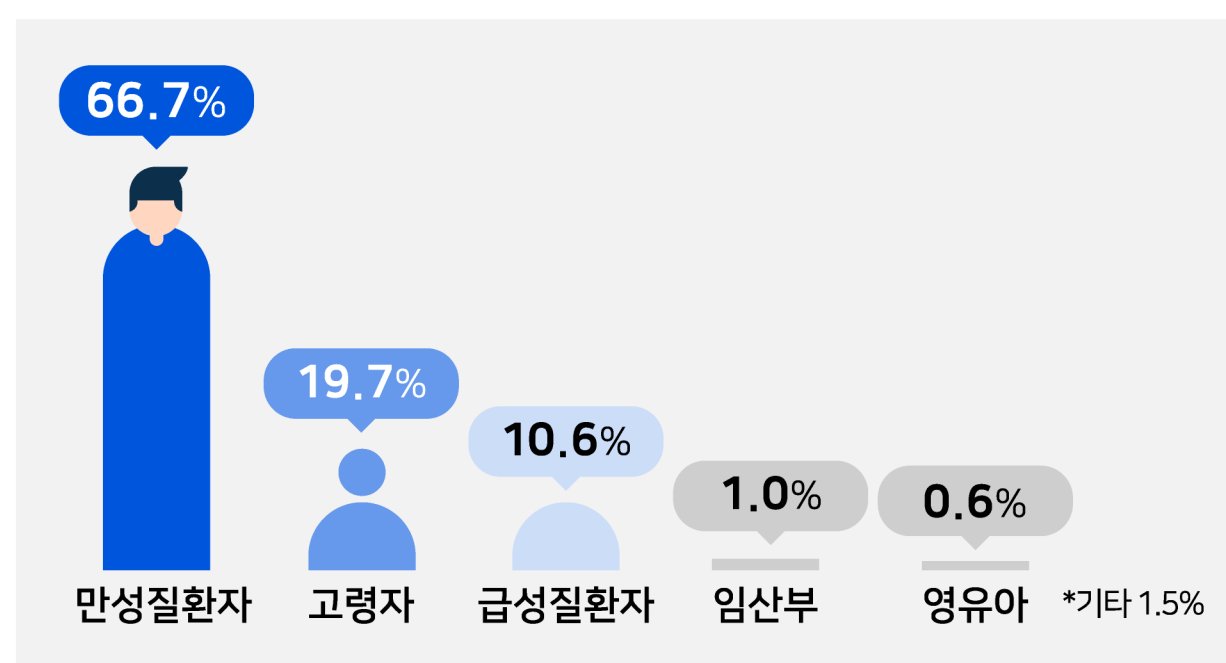
- ◆ 조사대상 : 전국 만 20세 이상 만 69세 이하 성인남녀 1,000명
- ◆ 조사방법 : 자기기입식 웹(Web)서베이
- ◆ 조사기간 : 2021년 06월 03일 ~ 2021년 06월 08일
- ◆ 표집방법 : 지역, 성별, 연령별 층화표집
- ◆ 표본오차 : 95% 신뢰수준에서 ±3.1%p
- ◆ 조사기관 : KDI 경제정보센터

1 일반 국민의 80% 이상, 디지털 헬스케어 개인 건강 상태 개선에 도움 돼

◆ 디지털 헬스케어 개인 건강 상태 개선에 도움 정도

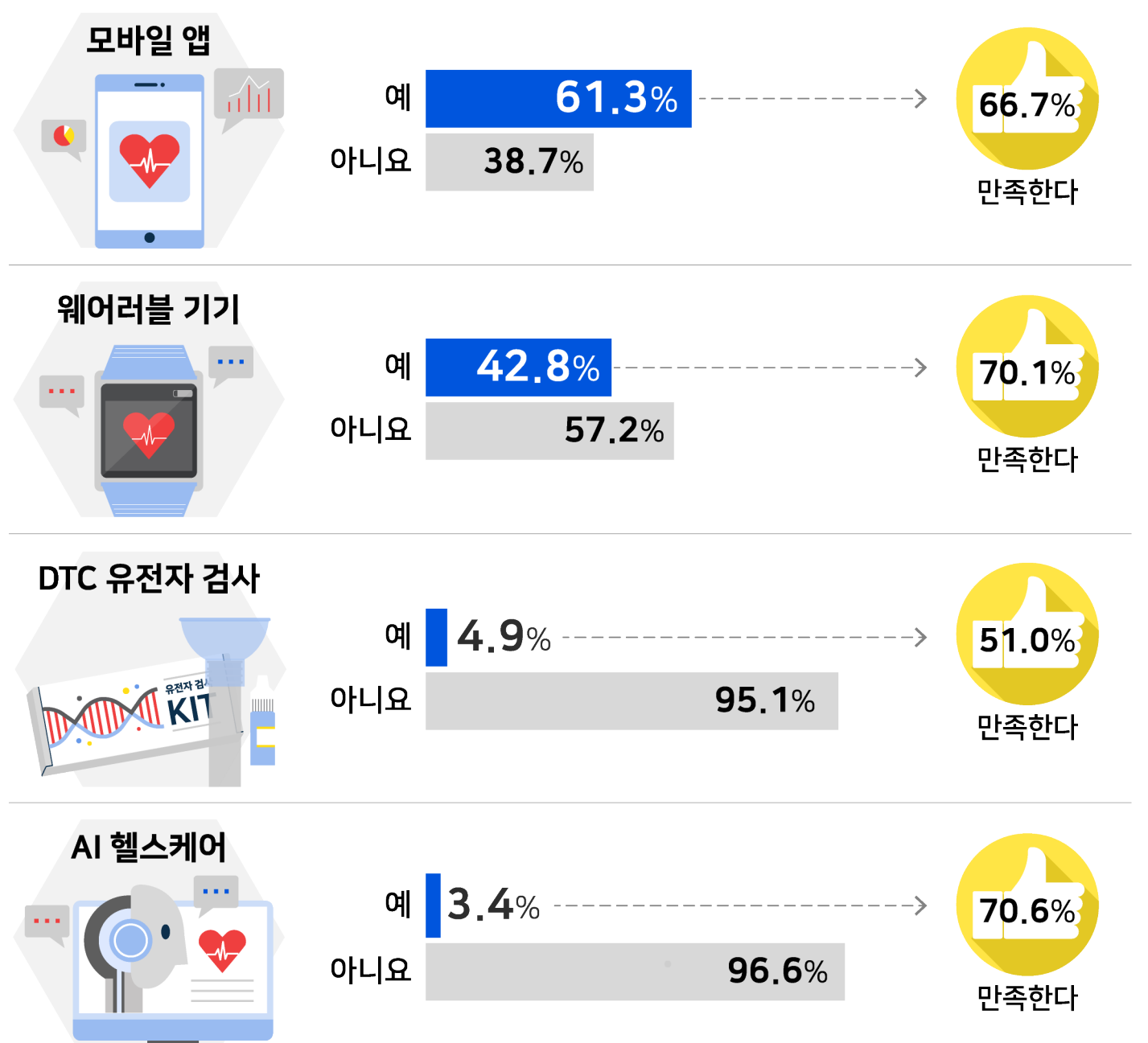


◆ 디지털 헬스케어로 가장 큰 도움을 받을 수 있는 대상 (N=819)



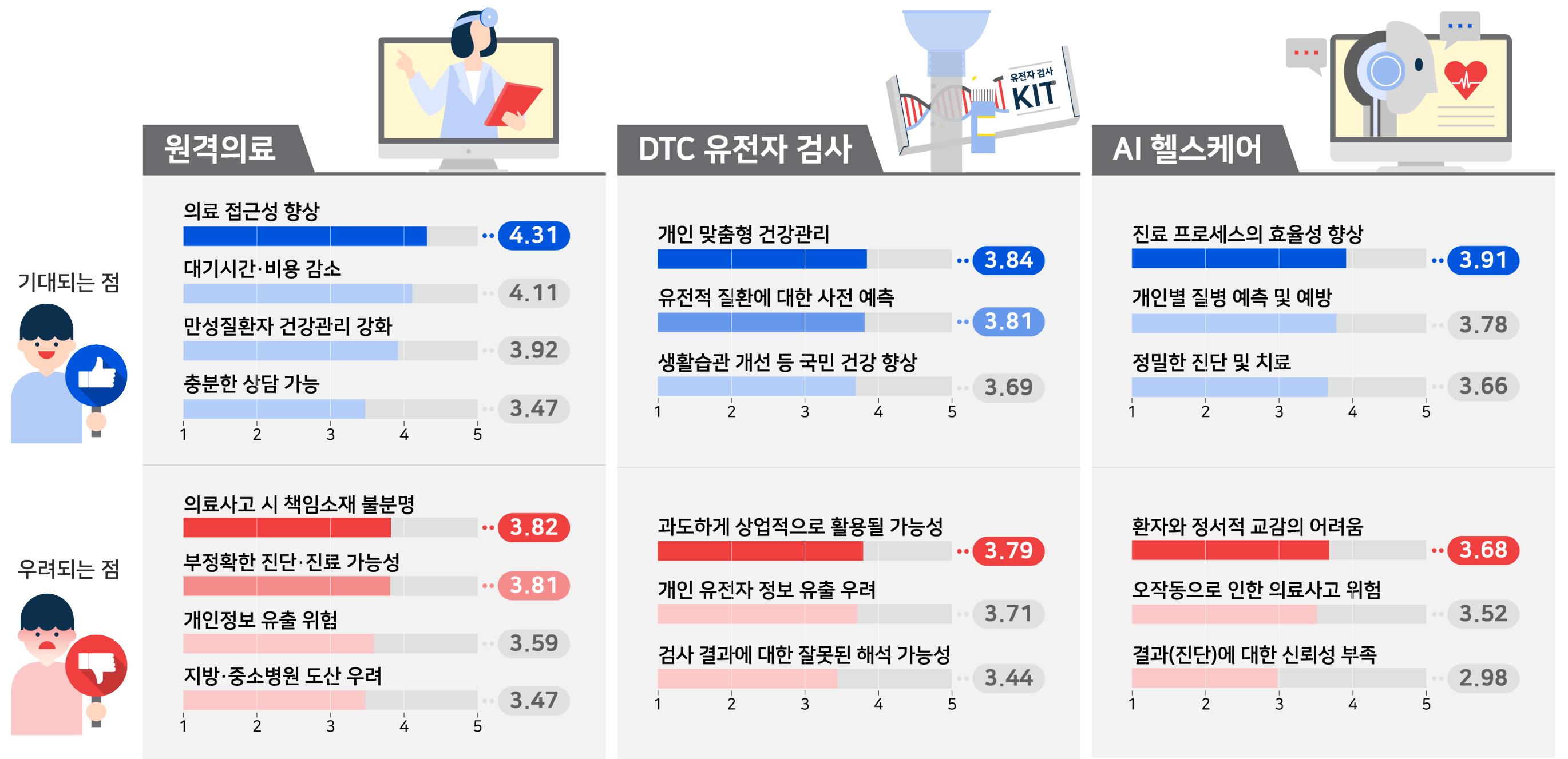
◆ 디지털 헬스케어 이용 경험

◆ 이용 만족도



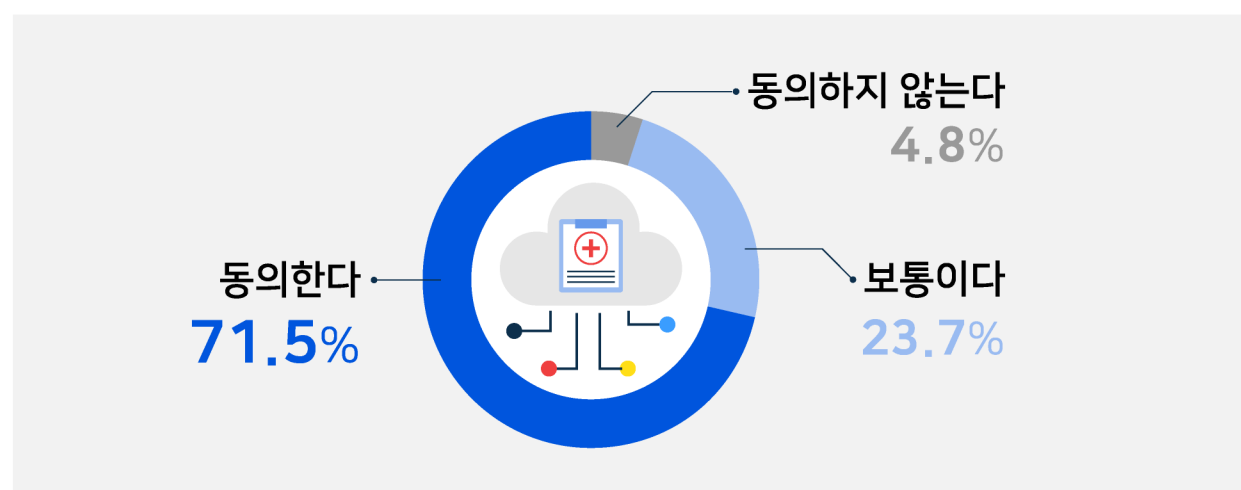
2 디지털 헬스케어의 각 분야에 대해 기대와 우려 동시 표명

◆ 각 의견에 대한 동의 정도 (5점 만점 평균)

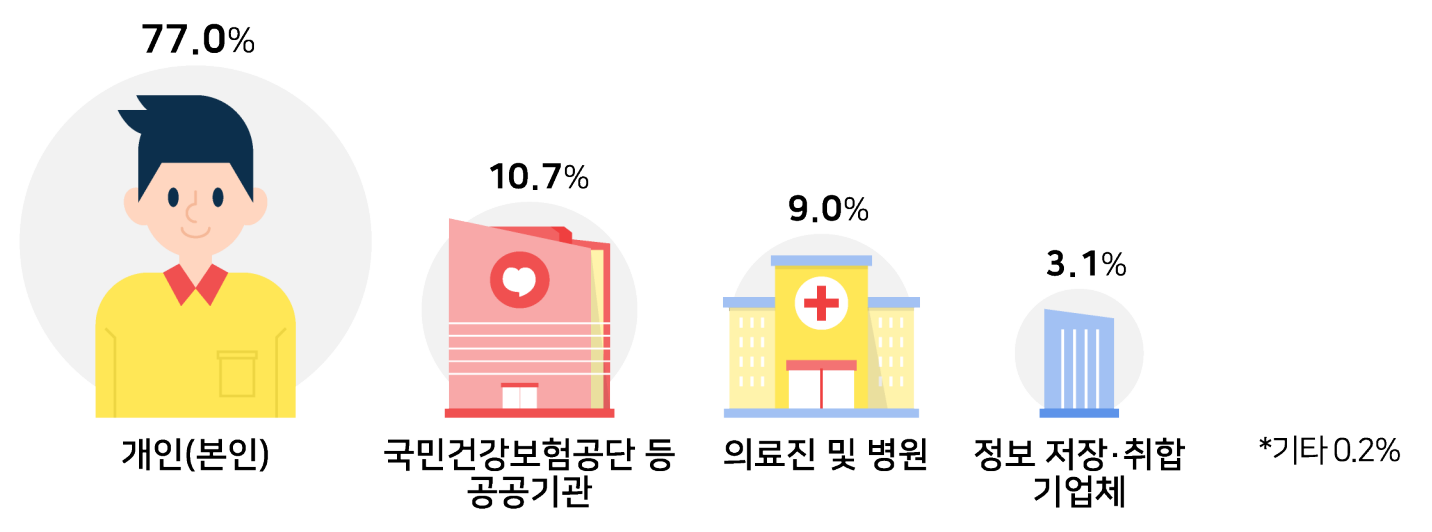


3 의료 산업 발전 위해 개인 보건의료 데이터 공유 및 활용 중요

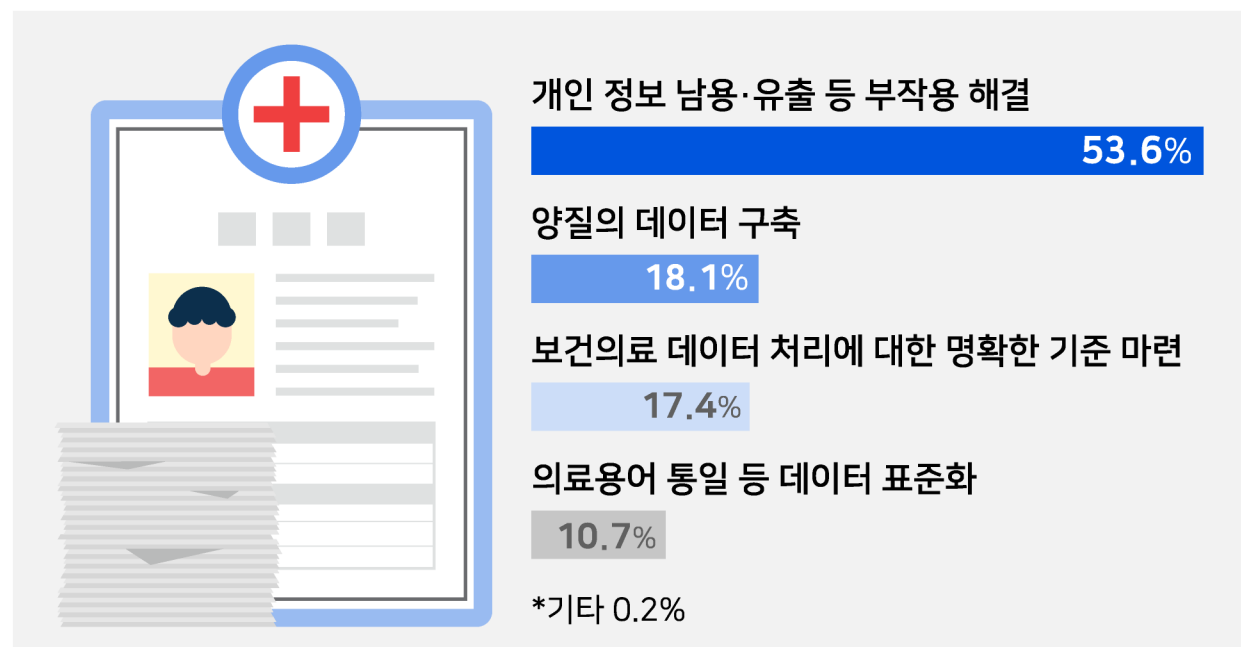
◆ 의료 산업 발전 위해 개인 보건의료 데이터 공유 및 활용이 중요하다는 의견에 대한 동의 정도



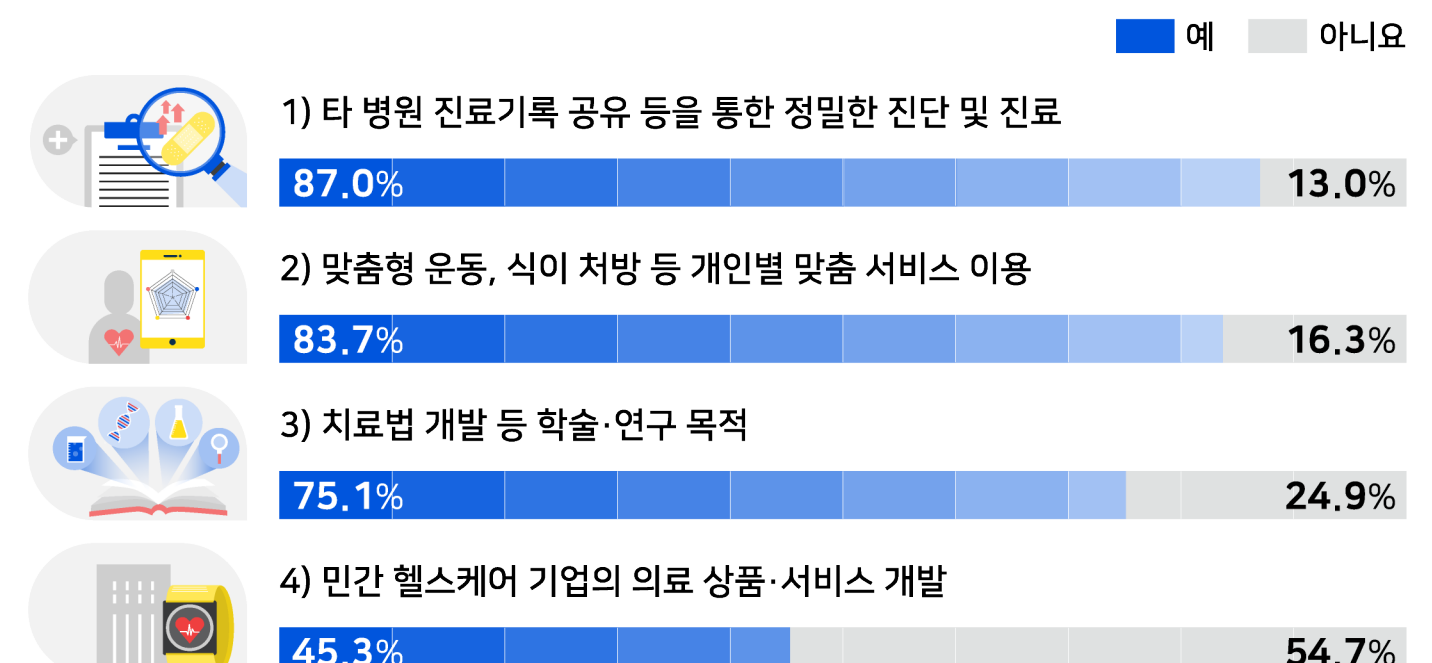
◆ 개인 보건의료 데이터 소유권



◆ 개인 보건의료 데이터 활용을 위해 가장 보완이 필요한 부분

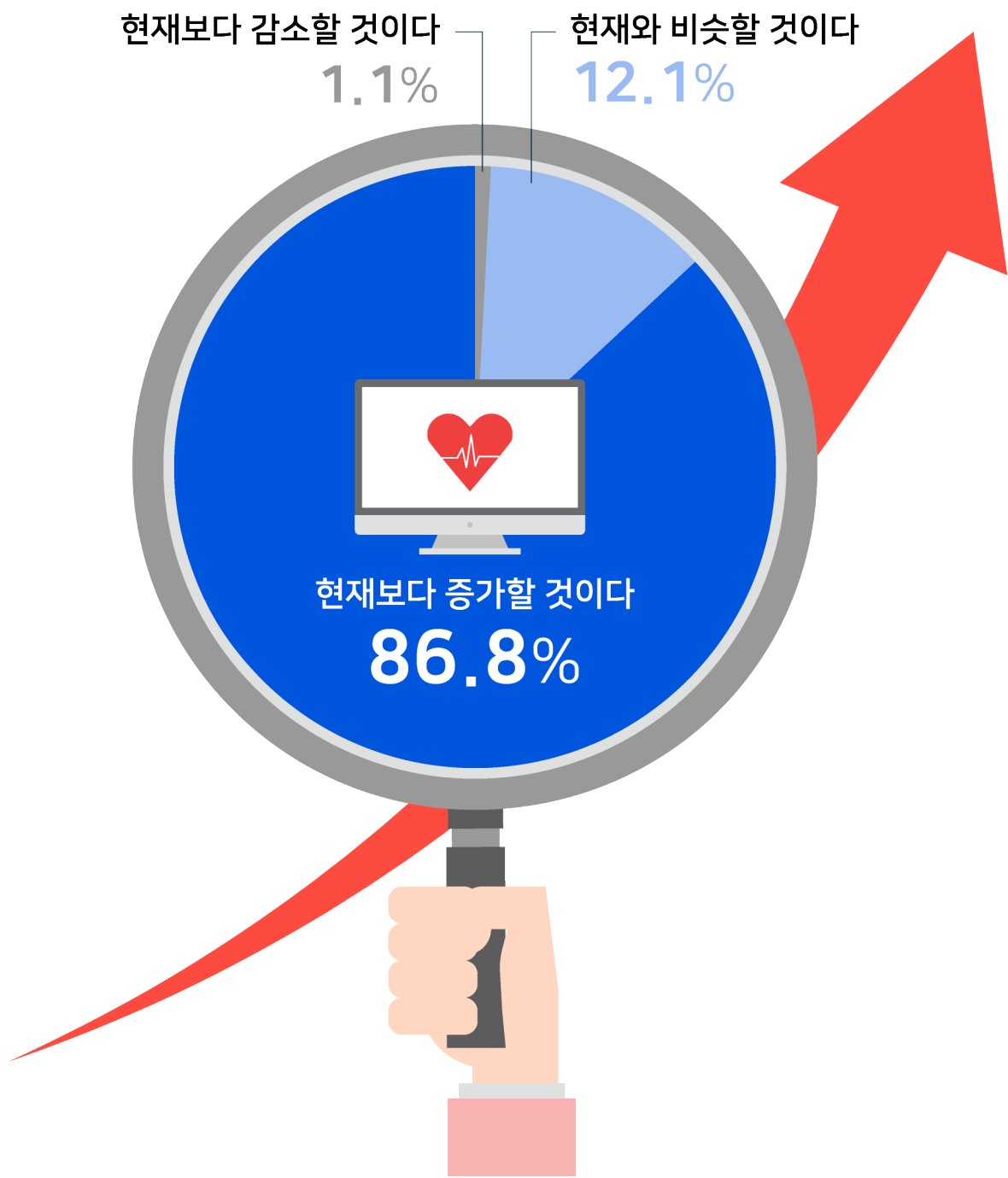


◆ 개인 보건의료 데이터 제공 의향

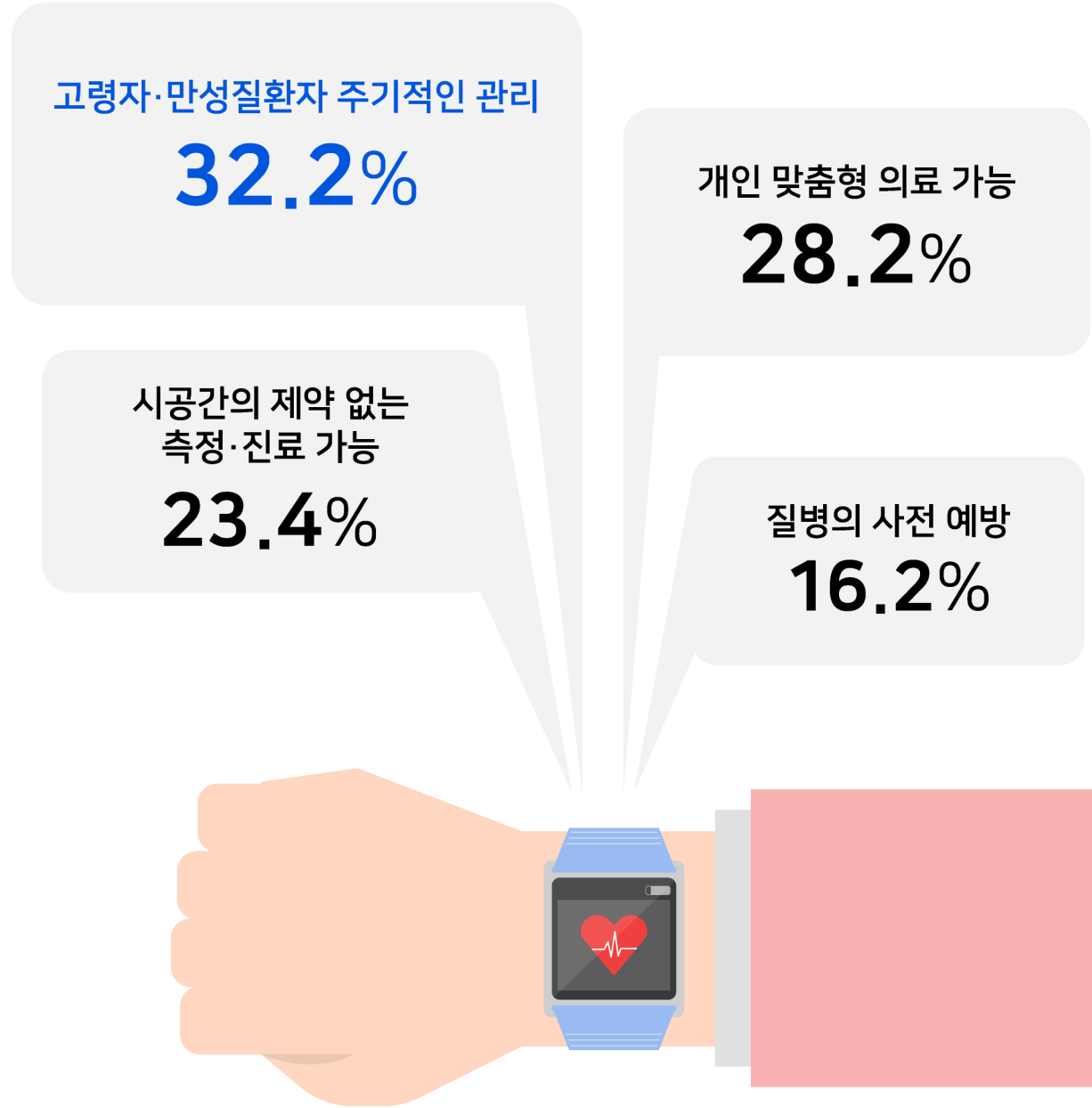


4 디지털 헬스케어 수요는 향후 증가할 것으로 예측

◆ 디지털 헬스케어 향후 수요 예상

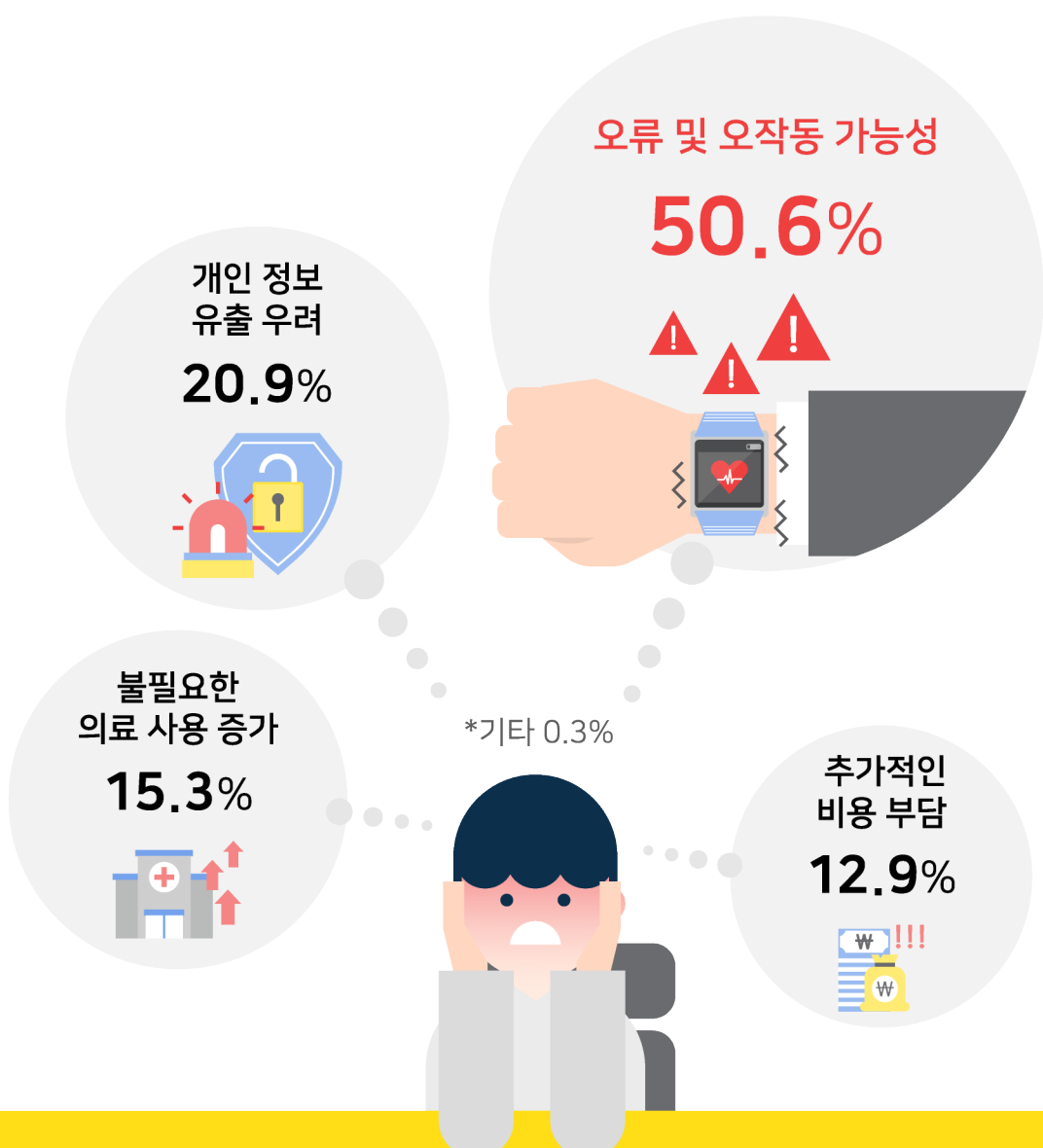


◆ 디지털 헬스케어 장점



5 디지털 헬스케어 활성화를 위해, 신뢰성 있는 보건의료 데이터 기반 구축 등 방안 모색 필요

◆ 디지털 헬스케어 이용 시 가장 우려되는 점



◆ 디지털 헬스케어 서비스 활성화를 위해 가장 필요한 부분

