# 건강보험「의료이용지표」서비스

## 개요

- □ (주요내용) 시도, 시군구, 읍면동, 중진료권 단위까지의 세분화된 의료이용현황 지표(총124종)의 시각화 제공
- □ (제공목적) 지역별 의료이용현황, 건강검진, 만성질환 및 의료자원 정보를 제공함으로써 집단 특성에 맞는 맞춤형 건강관리(증진)사업 추진 지원

## □ (추진경과)

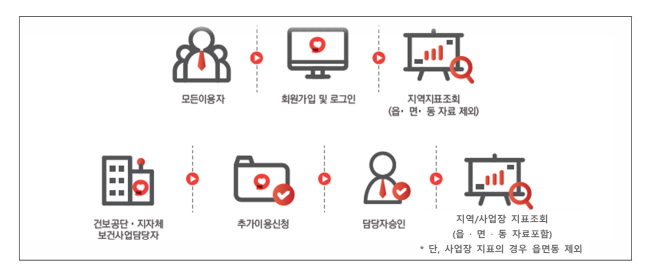
- 건강검진수검률, 만성질환 의료이용 등 **지표 55종 구축**('13~'14년)
- 건강보험 의료지도 시스템 구축 및 시각화 서비스(KNHIS-ATLAS) 시작(19년)
- 의료이용지표 + 의료지도(KNHSATLAS) DB 통합 및 통합지표(총122종) 산출, **통합서비스오픈**(′23.9월)

# 서비스 이용방법



- ▶ 건강보험 빅데이터플랫폼 (<a href="http://nhiss.nhis.or.kr">http://nhiss.nhis.or.kr</a>) 내 바로가기 메뉴를 통해 접속
- ▶ 지표관련 세부내용은 홈페이지 내 **이용안내서** 참고

## □ 지표 제공대상 및 이용절차



▶ 홈페이지 회원가입 후 보건사업담당자는 추가이용신청을 통해 단위지역지표와 사업장지표 조회 가능

# ■ 주요지표 (총124종)

대분류	중분류	세분류
기본특성(1)	인구	건강보험 적용 인구 수
의료이용(23)	진료현황, 자체충족률, 지역환자구성비, 항생제, 구강건강	입원·외래 실인원, 진료비, 본인부담금, 입내원일수, 지역환자구성비, 항생제 처방률, NEW스케일링 이용률 등
의료자원(9)	요양기관, 병상, 진료과목, 인력, 장비	요양기관수, 전문병상수, 의사수, 의료장비 수 등
환경성질환(18)	의료이용률, 진료비	비염, 아토비, 천식 입원·외래 실인원수, 진료비 등
건강검진(17)	수검률, 건강위험요인	일반, 6대암, NEW구강, 수검률, 흡연율 등 검진결과
만성질환(42)	신규의료이용률, 의료이용률, 투약순응률, 정기방문율, 조절률, 합병증	고혈압, 당뇨, 이상지질혈증, 허혈성심질환, 뇌혈관질환, 만성신부전증, 만성폐쇄성폐질환, 간경화증, 골다공증 등
장기요양(9)	이용, 자원	신청자, 인정자, 이용률, 기관수, 입소율, 종사자수 등
건강결과(5)	사망, 기대수명	중증도보정 입원의료사망비, 보험료분위별 기대수명, 기대수명격차 등

## 참고 신규년도('24년도) 지표 산출 결과

#### □ 산출개요

- (내용) 2024년 자격·보험료, 건강검진, 진료내역 자료 및 약제정보 자문결과 등을 반영한 의료이용지표 산출 및 공개
- (대상) 의료이용지표 총 124종
  - 2024년도 의료이용지표 107종
  - 2021~2023년도 만성질환 관리 및 합병증 지표 17종
- **(변경사항)** 전체 지표 개수 변경(122종→124종)
  - 구강 관련 지표 2종(구강검진 수검률, 스케일링 이용률) 추가('25.8월)

#### □ 지표별 산출 내용

- 지역지표, 사업장지표
  - (대상지표) 기본특성(1), 의료이용(23), 의료자원(9), 환경성질환(18),
    건강검진(17), 만성질환(42), 장기요양(9), 건강결과(5)
  - **(산출연도)** 2024년(만성질환 관리 및 합병증 지표는 2021~2023년 지표 구축)
  - (산출기준)
    - · 지역별(전국, 시도, 시군구, 읍면동, 중진료권)
    - · 인구집단별(전체인구, 만성질환의료이용군, 장애인군)
    - · 성·연령별(남·여, 10세 단위)
    - · 가입자구분(직장, 지역, 의료급여수급권자)
    - · 보험료분위별(보험료 1~5분위, 의료급여수급권자)
    - 요양기관종별(상급종합병원, 종합병원, 병원, 의원 등)
- 항생제 관련 지표
  - (대상지표) 항생제 사용량, 항생제 처방률
  - (산출연도) 2024년
  - (산출기준)

- · 지역별(전국, 시도, 시군구, 중진료권)
- · 질환별(전체, 급성상기도감염, 요로감염, 호흡기질환, 세균성폐렴)
- · 항생제종류별(아미노글리코사이드계, 테트라사이클린계, 마크로라이드계, 페니실린계, 퀴놀론계, 세팔로스포린계, 설폰아미드제, 클로람페니콜, 모노박탐계, 카바페넴계, 세파3/4세대)
- · 성·연령별(남·여, 0~6세, 7~19세, 20~49세, 50~64세, 65~74세, 75세이상)

#### ○ 기대수명 지표

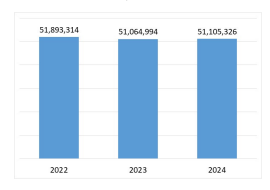
- (대상지표) 기대수명, 보험료 분위별 기대수명, 기대수명 격차 ※ 전국: 1년 단위, 시도: 4년 단위, 시군구: 6년 단위
- (산출연도) 2024년
- (산출기준)
  - · 지역별(전국, 시도, 시군구)
  - · 성별(남·여)
  - 보험료분위별(보험료 1~5분위)

#### □ 약제 정보 업데이트

- 신설 약제 목록 업데이트
  - 2024년 만성질환 신설 약제에 대해 전문학회\*·약제관리실의 적합성 검토 후 적합 의견을 받은 98종의 약제는 약제목록 테이블에 반영
    - \* 대한고혈압학회, 대한당뇨병학회, 한국지질·동맥경화학회, 대한치매학회, 대한감염학회

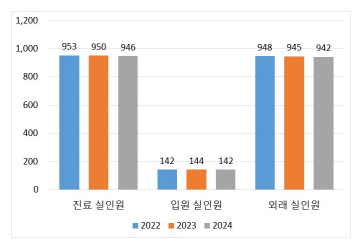
## □ 대표 산출 결과

- 건강보험 적용인구 수
  - 건강보험 적용인구는 '23년 감소하였다가 '24년 증가하였음

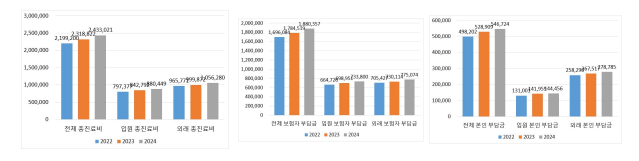


#### ○ 진료 현황

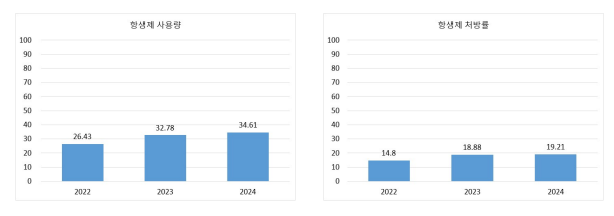
인구 1천 명당 진료 실인원과 외래 실인원은 감소하는 추세지만,입원 실인원은 비슷한 수준으로 유지됨



- 1인당 진료비는 입원·외래, 보험자·본인부담금 모두 증가하는 추세를 보임



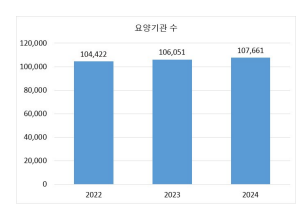
- 항생제 사용량(DID), 항생제 처방률(%) 모두 지속적으로 증가하는 추세를 보임



※ 항생제 범위: 약효분류번호 611-615, 618, 619, 621(Sulfasalazine 제외), 625, 629(Quinolone 계열만 해당), 641(Metronidazole만 해당)

#### ○ 의료 자원

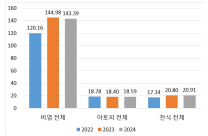
- 전체 요양기관 수는 증가하는 추세였으나, 1천 명당 허가병상 수는 '23년 대비 '24년 감소하였음





#### ○ 환경성질환

- 인구 1천 명당 아토피와 천식 전체·외래 환자 수는 증가하는 추세를 보였지만 비염은 '23년 대비 '24년 감소하였음

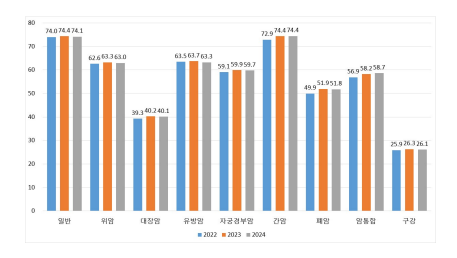






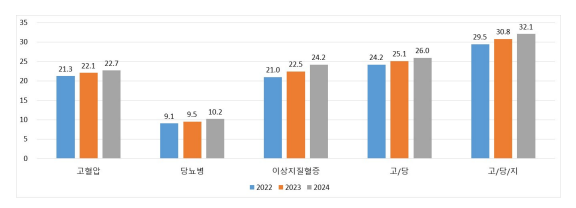
#### ○ 건강검진

- 암 검진 통합 수검률은 증가하는 추세를 보였지만, 그 외 검진은 '23년 대비 '24년 수검률이 감소하였음

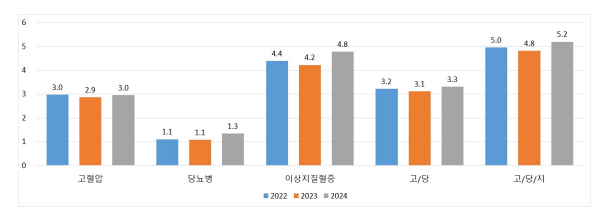


#### ○ 만성질환

- 고혈압, 당뇨병, 이상지질혈증, 골다공증 및 치매 의료이용률은 증가하는 추세를 보였으며, 그 외 질환의 의료이용률은 큰 변화는 없는 것으로 나타남



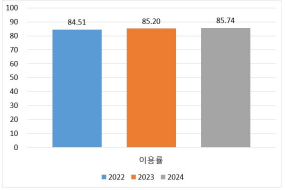
- 만성질환 신규 의료이용률은 '23년 감소하였다가 '24년 증가하는 추세를 보임



## ○ 장기요양

- 장기요양 신청자, 인정자, 이용자 및 이용률 모두 증가하는 추세를 보임





## ○ 향후 계획

- 지자체 대상 하반기 의료이용지표 온라인 교육(11.6.)