



○○병과 △△병의 연관성 분석

연구/기획
주제를 작성해주세요

00팀

팀명을
작성해주세요

2023. 01. 01

제출 날짜를
작성해주세요

1. 데이터 개요

가. 데이터 소개 및 구축 목적

- 1) 나이 별 ○○병을 진단받은 환자 정보를 포함한 데이터 셋
- 2) ○○병 진단 후 △△병 진단을 받은 환자의 분포를 파악하여 발생 가능성을 예측하는 AI 모델 개발

데이터 셋 설명과
어떤 것을 구현하고자
하는지 적어주세요

나. 메타데이터 구조

표 내용을 작성해주세요

데이터 영역	진료, 간호, 행정 등	데이터 유형	테이블 데이터
데이터 형식	CSV	데이터 출처	**성모병원, XX성모병원
라벨링 유형	Text	라벨링 형식	Text
데이터 활용 서비스	○○병 진단 후 △△병 발생 예측 활용	데이터 구축년도/ 데이터 구축량	2023년/ 데이터 총 20,000건

다. 데이터 포맷

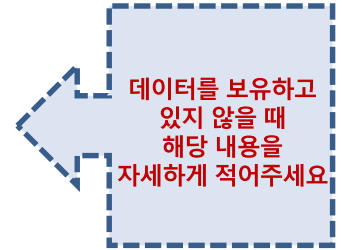
- 1) 데이터 변수 : 나이, 성별, 키, 몸무게, ○○병진단날짜, △△병진단날짜

분석에 필요한
변수 명을 모두
적어주세요

1. 데이터 개요

가. 데이터 소개 및 구축 목적

- 1) 나이 별 ○○병을 진단받은 환자 정보를 포함한 데이터 셋
- 2) ○○병 진단 후 △△병 진단을 받은 환자의 분포를 파악하여 발생 가능성을 예측하는 AI 모델 개발



나. 메타데이터 구조

데이터 영역	진료, 간호, 행정 등	데이터 유형	테이블 데이터
데이터 형식	CSV	데이터 출처	**성모병원, XX성모병원

다. 데이터 확보 계획

- 1) CDW 데이터 추출, 외부 사이트에서의 데이터 다운로드 방법 등

1. 분석 아이디어 개요

가. 분석 아이디어

- 1)
- 2)

나. 분석 방법

- 1)
- 2)

다. 활용 방안

- 1)
- 2)

라. 기대 효과 등

- 1)
- 2)

