## 4차시 가이드라인

팀 구성/팀장 정하기/ 데이터, 도메인지식 조사



당뇨병 관련한 어떤 이슈가 있을까? 이러한 이슈들을 봤을때 프로젝트가 어떤 방향으로 가면 좋을지?



칼럼을 검색하면서 이게 어떤 칼럼인지 확인하기 왜 각 칼럼의 값이 이렇게 적혀있는지 생각해보기 정상값 범위는 얼마인지 확인하기



1) Pregnancies: 임신 횟수

2) Glucose: 2시간 동안의 경구 포도당 내성 검사에서 혈장 포도당 농도

3) Blood Pressure: 이완기 혈압(mm Hg)

4) Skin Thickness: 삼두근 피부 주름 두께(mm)

5) Insulin: 2시간 혈청 인슐린 수치(mu U/ml)

6) BMI: 체질량 지수 (BMI = 체중(kg) / 키(m)^2)

7) Diabetes Pedigree Function: 당뇨병 혈통 기능

8) Age: 나이(세)

9) Outcome: 결과 (당뇨병이 아니면 0, 당뇨병이면 1)