* Record ID
  + 불필요하기에 삭제
* 환자ID
  + Hash 암호화
* 생년월일
  + 나이로 변환 후 10살 단위로 라운딩 처리
* 주소
  + 시군구 단위로 데이터 변환
* 핸드폰
  + 개인 식별 가능성 높아서 삭제
* 성별
  + 변환 없음
* 이름
  + 환자 ID와 동일한 정보이기에 삭제
* 신장
  + 5단위로 라운딩
* 체중
  + 5단위로 라운딩
* 진료과코드
  + 변환 없음
* 진료과명
  + 진료과코드와 동일한 정보이기에 삭제
* 주상병코드
  + 활용목적에 사용되기에 변환 없음
* 부상병코드
  + 활용목적에 사용되기에 변환 없음
* 진료의 ID
  + 불필요하기에 삭제
* 진료의 이름
  + 불필요하기에 삭제
* 진단일자
  + 불필요하기에 삭제
* 입원일자
  + 불필요하기에 삭제
* 퇴원일자
  + 불필요하기에 삭제
* 총 처방일수
  + 불필요하기에 삭제
* 혈액형
  + 활용목적에 사용되기에 변환 없음
* 혈액형(RH)
  + 활용목적에 사용되기에 변환 없음
* 공복혈당
  + 변환이 필요할 수 있으나, 체중과 키를 라운딩 처리하여서 익명성이 충분하기에 변환 불필요
* SBP
  + 변환이 필요할 수 있으나, 체중과 키를 라운딩 처리하여서 익명성이 충분하기에 변환 불필요
* DBP
  + 변환이 필요할 수 있으나, 체중과 키를 라운딩 처리하여서 익명성이 충분하기에 변환 불필요
* HR
  + 변환이 필요할 수 있으나, 체중과 키를 라운딩 처리하여서 익명성이 충분하기에 변환 불필요
* HDL
  + 변환이 필요할 수 있으나, 체중과 키를 라운딩 처리하여서 익명성이 충분하기에 변환 불필요
* LDL
  + 변환이 필요할 수 있으나, 체중과 키를 라운딩 처리하여서 익명성이 충분하기에 변환 불필요
* TC
  + 변환이 필요할 수 있으나, 체중과 키를 라운딩 처리하여서 익명성이 충분하기에 변환 불필요
* 기초대사량
  + 변환이 필요할 수 있으나, 체중과 키를 라운딩 처리하여서 익명성이 충분하기에 변환 불필요
* BMI
  + 변환이 필요할 수 있으나, 체중과 키를 라운딩 처리하여서 익명성이 충분하기에 변환 불필요
* 체지방율
  + 변환이 필요할 수 있으나, 체중과 키를 라운딩 처리하여서 익명성이 충분하기에 변환 불필요
* 표준체중Kg
  + 변환이 필요할 수 있으나, 체중과 키를 라운딩 처리하여서 익명성이 충분하기에 변환 불필요
* 제지방량KG
  + 변환이 필요할 수 있으나, 체중과 키를 라운딩 처리하여서 익명성이 충분하기에 변환 불필요
* 근육량Kg
  + 변환이 필요할 수 있으나, 체중과 키를 라운딩 처리하여서 익명성이 충분하기에 변환 불필요
* 체수분L
  + 변환이 필요할 수 있으나, 체중과 키를 라운딩 처리하여서 익명성이 충분하기에 변환 불필요
* 허리둘레cm
  + 변환이 필요할 수 있으나, 체중과 키를 라운딩 처리하여서 익명성이 충분하기에 변환 불필요
* 요단백
  + 이미 코드화 되어있기 때문에 변환하지 않음
* 흡연상태
  + 이미 코드화 되어있기 때문에 변환하지 않음
* 음주여부
  + 이미 코드화 되어있기 때문에 변환하지 않음
* 총 진료비
  + 불필요하기에 삭제