

-일시 : 2018년 7월 13일 오후 6시 30분~오후 9시

-장소 : 서울대 연건캠퍼스 의과학관 116호

-참석인원 : 15명

제 1세부 : 김주한 교수님 외 5명

제 2세부 : 강형진 교수님 외 2명

제 3세부 : 임호준 교수님 외 2명

제 4세부 : 유건희 교수님 외 2명

1.GDM 시연 및 앞으로의 활용

-1세부에서는 임상정보와 유전체 정보를 아우를 수 있는 GDM 시스템을 만들어서 유지/업데이트 중이다. 특히 소아 희귀암 과제에서 연구되고 있는 백혈병 샘플에 대한 정보는 지속적으로 업데이트하여 임상 선생님들도 도움을 받을 수 있었으면 좋겠다. CRF도 업로드 하는 방안을 고려중이다. 기존의 사이앱스와 함께 사용하시면 좋을 것 같다.

2.착수보고회 일정 논의

우선 10월 24일 수요일 오후 4시로 잠정적인 시간을 잡았으나, 아직 확정된 것은 아니다. 만약 회의가 여의치 않을 경우 김주한 교수님이 식약처에게 이야기를 하겠다.

Busulfan은 1st dose(첫번째 투약량)를 예측하는 것이 정말 중요하다. 우리가 case/control 나는 5가지 기준 중에 특히 AUC 기준으로 하여 임상프로토콜을 준비를 해보겠다. 하지만 validation은 조금 힘들 것 같다.

AML은 결과만 가르쳐주시면 저희는 dose reduction만 하면 되니까 간단할 것 같다. 연구하시는 분들이 자주 피드백을 주시면 감사하겠다.

공통적으로, 이제 착수보고회가 다가오는 만큼 임상,연구진 선생님들이 자주 만났으면 좋겠다.

3.내부 회의 일정 논의

착수보고회 전에 9월 14일 금요일 오후 6시에 내부적으로 회의를 하여 식약처 착수보고회를 준비하자.

4.샘플 수집 및 시퀀싱 진행 현황

1세부가 테라젠과 외주 계약을 맺었다. 시퀀싱 할 샘플을 1세부에게 주면 외주를 맡기겠다.