**씨젠 사전 회의**(23.01.02 오후 4시)

**공유 사항**

* 지난 주요 이슈 전달
* generator 정상 작동 확인 전달
* 1주일 치 데이터 테스트 결과 요약 전달

**논의 사항 1. slide 추천에 대해서 20개 이하인 경우.**

* 시스템이 N으로 찍는 경향이 많은 것이 원인으로 판단됨.
* 실제 (N 98% 위장) 데이터 발생 비율 및 정확도를 고려하면, N에 대한 추가 학습의 필요성은 회의적임.

**논의 사항 2. 패치가 N 인 경우에 대한 추가 논의 필요**

* N 패치에 대해서는 너무 많이 생성되기 때문에 DB상에서 의미가 없음.
  + N 패치를 통해 얻을 수 있는 정보에 비해 차지하는 데이터 공간이 큼.
* N 패치에 대한 threshold 값을 정해서 일부를 모으는 방향으로 해야할 듯 (현실성 고려)
* N에 대한 수집 트랙을 따로 운영하는게 좋을 것

**논의 사항 3. recommend DB 구조 변경 가능 유무**

* 히스토리 정리를 위해서 변경이 필요한 것으로 보임
* (씨젠) UI에 대해서는 system 파트가 아닌 oracle 파트만 0->1 수정 필요. 수정 가능.
* 이번주 내로 수정 계획

**논의 사항 4. 적정 threshold를 어떻게 설정 할 것인가?**

* 현재 Stomach과 비슷한 수준으로 데이터 추출하도록 개별 Threshold 조정
* [의견]조직의 크기에 비례한 Patch 추천 수가 나오도록 하는게 좋을 것 같음. (추천 되는 패치 비율/WSI)

**기타**

* 재학습 모듈을 일단 실행하고 전문의 의견을 받는 것이 필요해 보임
* 차주에 전문의 테스트 진행 목표.
* colon이 확실히 불확실 하다. 높은 비율로 헷갈리는 패치가 많다.