#6월 29일 산보연 보고사항#

- | Data Version 2 ⇒ Version 3로 변경후, Code 다시 돌려보고 결과 다시 정리:
 - · 폐암 Data 에도 Code 돌려보기 &
 - · 추가 해야 하는 사항 2018년 기준, 5년 단위 통합 누정 발생률 간첩 SIR Top 10 사업장은 ?
- 2) 전도별 구성인구 변화량 시각화 하고 싶다.
 - ; 업종 구분 안해도 Ok'。 / 백혈병 Data, 피암 Data 둘중 어느 Data로 해도 상반없음.
 - · 연도에 따라 성 비율, 입사사기 (CAL) 범주의 비율 변화 시각화 :

