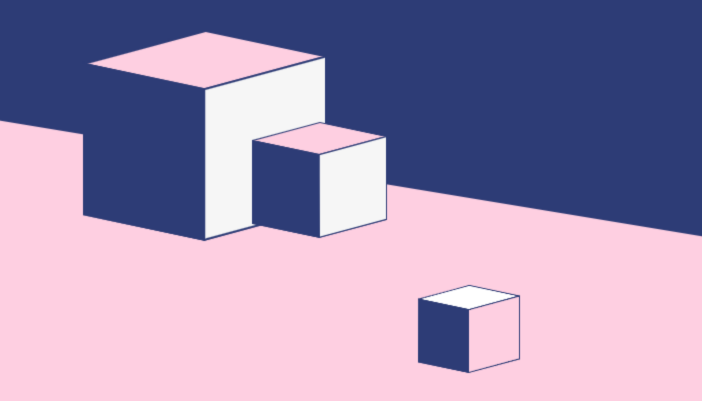
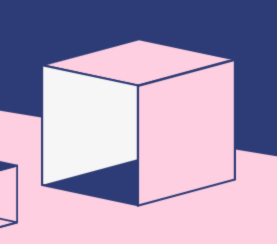
# 암진단비 담보 얼마나 가입해야 좋을지 궁금하지 않으신가요?





AI\_15\_배혜빈

# # Contents

01. 서비스소개

02. 파이프라인

03. 데이터 소개 및 모델 제작

04. 서비스 시연

05. 프로젝트 회고

#### 01. 서비스소개

#### # 보험



보험사마다 보험료는 다른데 그럼 보장하는것도 다른가

아직 어리니까 가입안하는게 나을까

가입금액이랑 보장금액은 무슨차이

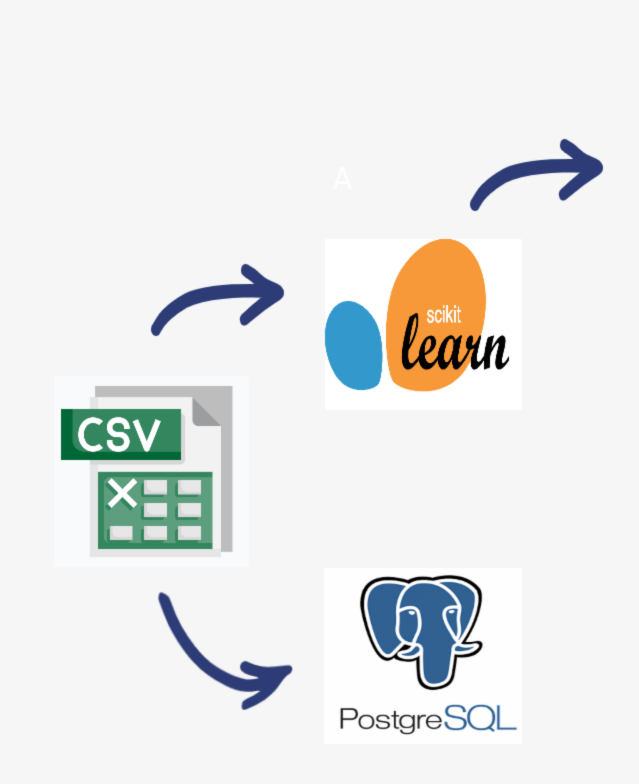
사람들은 얼마나 가입금액 설계했을까

어떤 담보를 가입하는게 좋을까

설계사에게 맡기지 말고 직접 알아보고 싶다

대한민국 사망률 1위 질병인 암 관련 진단비에 대하여 나이에 적절한 담보와 가입금액에 대해 예측해주는 서비스

## 02. 파이프라인







# 03. 데이터소개, 모델

#### 원데이터

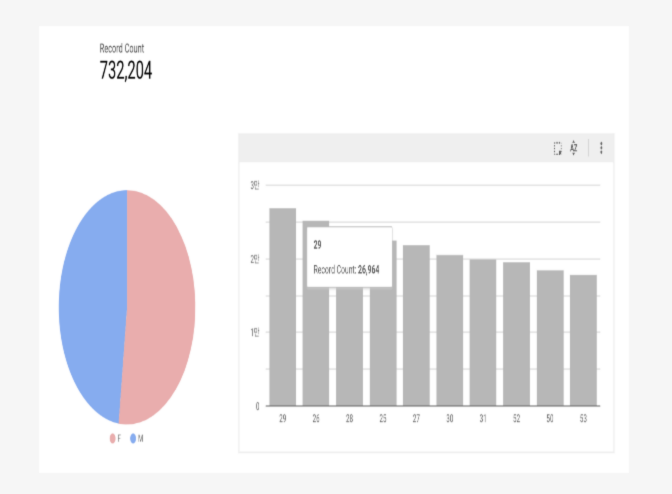
기준년월	고객생년월일	성별코드	일반암진단비	일반암진단비	갑상선암진단	갑상선암진단	경계성종양진	경계성종양진	제자리암진단	제자리암진단	기타피부암진	기타피부암진
202109	1981****	М	1	20000000	0	0	0	0	0	0	0	0
202109	1982****	М	3	70000000	0	0	0	0	0	0	0	0
202109	1982****	M	3	70000000	0	0	0	0	0	0	0	0
202109	1982****	М	3	70000000	0	0	0	0	0	0	0	0
유방암진단비	유방암진단비	전립선암진단	전립선암진단	자궁암진단	자궁암진단	방광암진단비	방광암진단법	보험계약번호	보험회사값	보험회사명	보험상품값	보험상품명
1	20000000	1	20000000	1	20000000	1	20000000	132	41	흥국생명보험	49882	(무)암플러스
3	70000000	3	70000000	3	70000000	3	70000000	318	8	DB손해보험	4914	컨버전스보험
3	70000000	3	70000000	3	70000000	3	70000000	318	8	DB손해보험	4914	컨버전스보험
3	70000000	3	70000000	3	70000000	3	70000000	315	30	신한생명보험	32914	무배당 더블;
계약상태명	계약시작일지	계약종료일지	보장순번	보장항목값	보장항목명	내부보장항목	보장분류결과	보장항목상티	보장금액			
정상	20061012	20601012	0	A4200	암진단	암진단보험금	암진단비,고역	정상	20000000			
정상	20081120	20821120	21	A4200	암진단	암진단비(상)	암진단비,고역	정상	20000000			
정상	20081120	20821120	22	A4200	암진단	암진단비(상1	암진단비,고역	정상	20000000			
정상	20091230	99991230	6	A4200	암진단	질병진단_일	암진단비,고역	정상	30000000			

<u> </u>	성별코드	보험회사명	보험상품명	담보	가입금액
40	M	흥국생넁보험	(무)암플러스	일반암진단	20000000
39	M	DB손해보험	컨버전스보험	일반암진단	70000000
39	M	DB손해보험	컨버전스보험	일반암진단	70000000
39	M	신한생명보험	무배당 더블플	일반암진단	70000000

# 금융 빅데이터 플랫폼 # 암보험 보장지수 원천데이터.csv # 81,861개

#### 04. 서비스시연

### # 구글 데이터 스튜디오





#### 05. 프로젝트 회고

- FLASK를 통한 웹을 구축하면서 알 수 없는 오류들과 부딪히면서 많은 어려움을 겪었다.
- 많은 시간을 투자했다고 생각했지만 결국 기간내에 마무리 하지 못해서 아쉽다.
- 머신러닝 모델의 성능이 좋지 않아 향후 성능을 향상시켜서 업데이트 해보고 싶다.
- 여러가지 데이터를 더 수집하여 다양한 요인을 반영한 추천서비스를 만들어 보고 싶다.

