



말아톤



목차

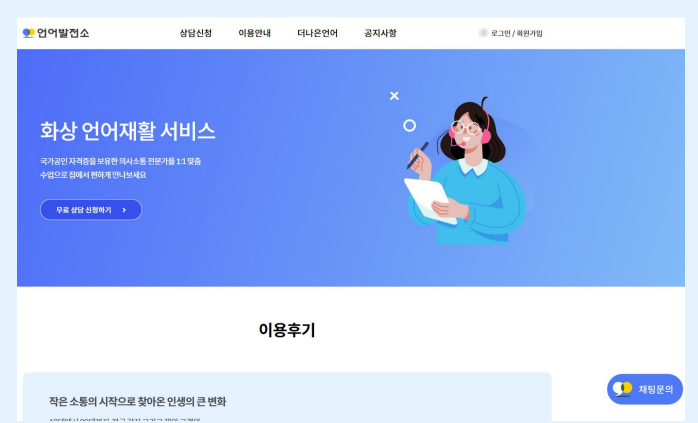
Step 1	문제 인식	Step 5	MVP
Step 2	고객 유형	Step 6	차별성 정리
Step 3	SW Targeting	Step 7	Benefit
Step 4	기술 스택	Step 8	QnA

문제 인식





문제 인식



고객 유형



환자

급성기에 도움받을 인프라 부족



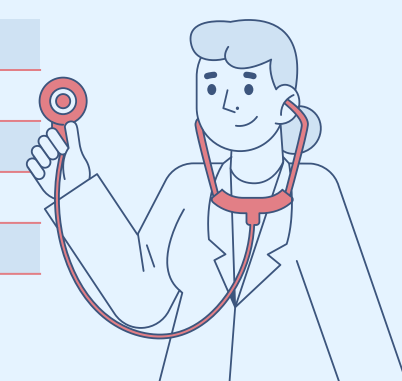
보호자

환자를 지속적으로 케어하기 힘듦



언어 재활사

특정 환경이 아닌 경우 일을 구하기 힘듦



SW Targeting



기술 스택

Back-end		Front-end	
	Java		React
spring	Spring	TS	Typescript
HIBERNATE	JPA		

MVP



치료사는 오늘의 스케줄을 확인하고 어르신들을 한 번에 초대하고 방을 만들 수 있습니다.

방 생성 & 초대

어르신 2

어르신 1

오늘의 스케줄 모두 초대하고 08:00~10:00 방 만들기 어르신 1 어르신 3 어르신 2 어르신 4 모두 초대하고 10:00~12:00 방 만들기 어르신 1 어르신 2 어르신 3 어르신 4 모두 초대하고 13:00~15:00 방 만들기 어르신 1 어르신 2 어르신 3 어르신 4 모두 초대하고 15:00~17:00

어르신 3

어르신의 핸드폰



방 만들기

어르신 4

상담 시간입니다 여기를 누르시면 상담 화면으로 이동합니다



MVP





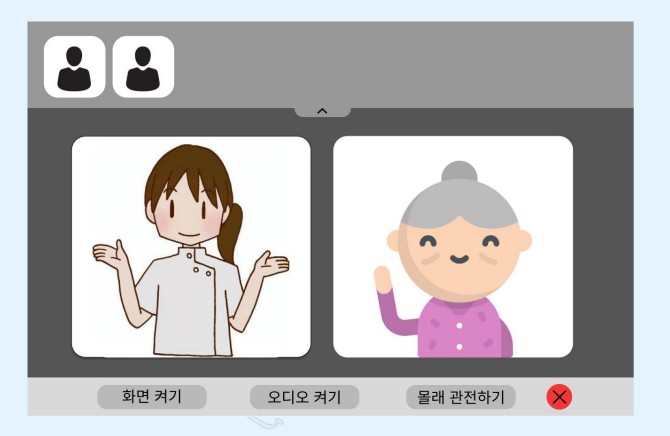








MVP







차별성 정리



기존

- 단순히 줌으로만 연결이 되어서 별다른 기능이 없음
- 교육 데이터를 환자와 재활사가 스스로 챙겨야함
- 보호자를 위한 기능 부족



개선

- 상호작용 기능 강화(프리셋, 상호작용 보드 등)
- 체계적인 자동 녹화 및 재활 정보 저장
- 재활 과정을 보호자가 편리하게 확인할 수 있음

Benefit

신속한



QnA



