

교육 과정 소개서.

22년차 전문의가 알려주는 의사를 위한
AI 활용 바이블 : 진료·논문·번역·학회·자기계발

안내.

해당 교육 과정 소개서는 모든 강의 영상이 촬영하기 전 작성되었습니다.

* 커리큘럼은 촬영 및 편집을 거치며 일부 변경될 수 있으나, 전반적인 강의 내용에는 변동이 없습니다.

아래 각 오픈 일정에 따라 공개됩니다.

- 1차 : 2026년 03월 16일
- 2차 : 2026년 04월 13일
- 최종오픈 : 2026년 04월 27일

최근 수정일자 2026년 02월 12일



강의정보

강의장	온라인 강의 데스크탑, 노트북, 모바일 등
수강 기간	평생 소장
상세페이지	https://fastcampus.co.kr/biz_online_doctorbible
강의시간	8시간 예정 (* 사전 판매 중인 강의는 시간이 변경될 수 있습니다.)
문의	고객센터

강의특징

나만의 속도로 **낮이나 새벽이나 내가 원하는 시간대**에 나의 스케줄대로 수강

원하는 곳 어디서나 시간을 쪼개 먼 거리를 오가며 오프라인 강의장을 찾을 필요 없이 **어디서든 수강**

무제한 복습 무엇이든 반복적으로 학습해야 내것이 되기에 이해가 안가는 구간 **몇번이고 재생**



강의목표

- AI 도구를 진료 및 임상 실무에 적용하는 방법을 이해하고 활용할 수 있도록 돕습니다.
- AI를 통해 논문 작성, 요약 및 검토 과정의 효율성을 높이는 법을 학습합니다.
- 학회 발표 자료 준비, 번역 및 보고서 작성과 같은 의료 관련 부수 업무를 AI로 간소화하는 노하우를 제공합니다.
- AI를 활용한 시간 단축과 업무 생산성 향상을 목표로 하여 의사 본연의 진료와 자기계발 역량을 강화합니다.

강의요약

- 22년 이상의 임상 경험을 가진 전문의 강사가 직접 강의하여, AI 활용의 실제 사례와 응용 방법을 구체적으로 설명합니다.
- 진료 중 반복되는 업무, 예측 분석 및 기록 작업 등을 AI에게 효율적으로 맡기는 실전 중심의 AI 적용법을 배울 수 있도록 합니다.
- 논문 작성 및 검토, 번역 및 학회 발표 자료 준비 등 의료 업무 전반에서 AI를 도구로 활용하는 팁과 실습 예시를 학습합니다.
- 활용 가능한 실전 중심의 AI 활용 전략과 예시를 제공하여, AI를 통한 업무 생산성 향상과 시간 절약이 가능하도록 돕습니다.



강사

이유경

과목

- 22년차 전문의가 알려주는 의사를 위한 AI 활용 바이블 : 진료·논문·번역·학회·자기계발

약력

- 22년차 의학 박사
- 현) 미즈메디 병원 산부인과 전문의
- 한양대학교 의과대학 졸업 및 동 대학원 의학박사 취득
- 산부인과 전문의 (한양대학교 서울병원 수련의·전공의 수료)
- 미국 의사자격증(USMLE) 취득
- 미국 U.C. Davis Medical Center 산부인과 연수 (2013)
- 2025 대한산부인과학회 OGS 최우수 의학상(논문상) 수상
- 2022 국내 통번역 ITT 자격증 1급 (번역 1급 / 통역 1급)

CURRICULUM

01.

의사를 위한 AI 활용 바이블

CH01. 오리엔테이션

01. 네이버 인플루언서와 국비지원 인공지능 마스터 과정
그리고 패스트캠퍼스 강사가 되기까지 (지식 나눔)

CH02. 강좌 개요 및 목표

01. 생성형 AI란 무엇인가? 왜 의사는 AI를 필수로 알아야 하는가?
(ChatGPT health의 등장)

본 과정은 현재 촬영 및 편집이 진행되고 있는 **사전 판매 중인 강의**입니다.
해당 교육과정 소개서는 변경되거나 추가될 수 있습니다.



CURRICULUM

02.

진료실에서
써도 되는
AI 셋팅 & 가이드

CH01. 왜 진료에 AI가 도움이 될까? (Part OT)
01. AI 진료 보조의 한계와 실전 적용의 로드맵
CH02. 크롬 즐겨찾기와 브라우저 세팅
01. AI 활용의 출발점: 작업 환경과 화면 구성 (듀얼 모니터 세팅)
02. 크롬 즐겨찾기와 브라우저 세팅 (4대 툴 빠르게 접근하기)
CH03. 개인 맞춤 AI 기본 설정 방법
01. 맞춤 AI 기본 설정 방법 (역할/톤 미리 정해두기)
02. AI를 모바일로 활용하는 팁 (사진 분석/글쓰기/다이어트 등)
CH04. AI 툴 비교 및 선택 전략
01. Sider AI와 실시간 브라우징으로 UpToDate 활용하기 (요약/맥락 이해)
02. ChatGPT, Claude, Gemini, Perplexity 실전 비교와 강점
03. Gamma, Manus 등 에이전트/자동화 툴 맛보기
04. AI 윤리와 법적 이슈/환자 정보 보호 (HIPAA) 및 의료광고법 준수 가이드

본 과정은 현재 촬영 및 편집이 진행되고 있는 **사전 판매 중인 강의**입니다.
해당 교육과정 소개서는 변경되거나 추가될 수 있습니다.

CURRICULUM

03.

[진료]
업무 시간 50%
단축을 위한
행정 자동화

CH01. 진료 문서 작성 자동화

01. 영문 진단서 작성 템플릿 실습하기
02. 영문 소견서 작성 실습 (실제 케이스 기반)

CH02. 나만의 진료 보조 AI 만들기

01. Custom GPT 설계 원리 이해하기
02. 외국인 환자 상담 영어 전문가 GPT 구축 실습하기
03. 진료 내용 SOAP로 정리받고 영어로 바꿔쓰기 (Gemini)

CH03. 환자 교육 자료 자동 생성

01. 임신성 당뇨 교육자료 자동 생성 실습하기 (프롬프트 공개)
02. 질환별 맞춤 교육자료 템플릿 만들기

CH04. AI로 진료 효율 높이기

01. 진료 중 실시간 정보 검색하기 (Sider AI + 블로그 활용)
02. Perplexity Academic Mode로 최신 가이드라인 탐색하기 (의료진 공유)
03. Gemini Gem으로 진료과별 맞춤 AI 만들기

본 과정은 현재 촬영 및 편집이 진행되고 있는 **사전 판매 중인 강의**입니다.
 해당 교육과정 소개서는 변경되거나 추가될 수 있습니다.



CURRICULUM

04.

[연구]
10배 빠른
논문 작성을 위한
AI 활용법

CH01. 연구 주제 및 설계 시작하기
01. Google Docs/Drive 연동: 기존 자료 기반으로 주제 자동 탐색 및 아이디어 구체화
CH02. 문헌 검색 및 정리
01. Perplexity/SciSpace로 최신 논문 검색하기
02. Chat with PDF 논문 핵심만 뽑아내는 방법
03. Notebook LM으로 여러 논문 한 번에 정리하는 방법
CH03. 논문 작성 준비 (문헌 관리)
01. Zotero 활용 서지 인용 및 Gemini 프롬프트 전략으로 초안 작성하기
02. 참고문헌 스타일 지정 및 인용 자동화하기
CH04. 데이터 분석 및 시각화
01. Figure/Table을 Gemini로 분석하고 초안 완성하기
02. Gemini로 R/Python 통계 분석 코드 즉시 생성 및 오류 수정 실습 (Colab 연동)
CH05. 논문 초안 30분 완성 꿀팁
01. Introduction부터 Discussion까지 섹션별 제미나이/클로드 프롬프트 전략
02. Zotero+Gemini 연동: 참고문헌 스타일 지정 및 최종 원고 준비하기
03. Cover letter 작성, Reviewer comment 대응 실전 팁
04. 재투고 시 수정사항 정리 및 Rebuttal letter 작성하기

본 과정은 현재 촬영 및 편집이 진행되고 있는 **사전 판매 중인 강의**입니다.
해당 교육과정 소개서는 변경되거나 추가될 수 있습니다.

CURRICULUM

05.

[학회]
클릭 한 번으로
끝내는
고퀄리티
발표 자료 제작

CH01. 발표 AI 활용이란? (Part OT)

01. AI를 활용한 설득력 있는 프레젠테이션 디자인 원칙

CH02. 프레젠테이션 슬라이드 자동 생성

01. Gamma를 활용한 발표자료 5분 만에 만들기

02. Gemini를 활용한 발표자료 10분 만에 만들기

03. Miricle 활용법: 발표 자료 만들기 실습하기

CH03. AI 발표자료 스크립트 빠르게 제작하기

01. Claude로 발표 스크립트 자료 만들기 실습하기

본 과정은 현재 촬영 및 편집이 진행되고 있는 **사전 판매 중인 강의**입니다.
해당 교육과정 소개서는 변경되거나 추가될 수 있습니다.

CURRICULUM

06.

[자기계발&
브랜딩]
병원 가치를
높이는
AI 콘텐츠 전략과
도서 출간

CH01. 통합 워크플로우란? (Part OT)

01. AI 업무 흐름의 통합: 진료, 논문, 마케팅의 유기적 연결

CH02. 개원의를 위한 블로그 활용 심화

01. 가입, 세팅, 키워드 선정, 글쓰기, 이미지까지

02. AI로 포스팅 기획부터 작성까지 (SEO 최적화)

03. 개원의를 위한 블로그 활용 전략 (플레이스 연동과 예시)

CH03. SNS 콘텐츠 생산

01. ChatGPT로 카드뉴스/릴스 스크립트 제작 실습하기

CH04. AI 이미지/영상 제작

01. NanoBanana를 활용한 이미지 생성 실습 (프로필/설명용 이미지)

02. NanoBanana로 간단한 영상 제작하기 (병원 소개 및 활용 기준)

CH05. Notion & 강의록 제작

01. Claude MCP란 무엇이며 워크플로우에서 어떻게 활용되는가?

02. 강의 자료/발표 템플릿 제작 및 Notion 꿀팁

CH06. 책 출간하기

01. 노션과 구글독스 사용하기

02. 크몽으로 전자책을 냈던 후기와 팁

03. POD 출간으로 첫 책 만들어보기 (부크크 활용)

CH07. AI 영어 학습법

01. 의학 용어 번역 정확도 높이는 꿀팁

02. AI와 함께 영어공부를 쉽게 하는 꿀팁 총정리 (Sider AI 및 다른 도구)

03. 챗GPT 독학 영어혁명 책 활용법

04. 외국인 진료를 위한 진료실 영어공부하는 법

본 과정은 현재 촬영 및 편집이 진행되고 있는 **사전 판매 중인 강의**입니다.

해당 교육과정 소개서는 변경되거나 추가될 수 있습니다.

CURRICULUM

07.

강의 마무리

CH01. 전체 커리큘럼 복습 및 핵심 포인트 정리

01. 전체 커리큘럼 복습 및 핵심 포인트

CH02. 보너스 자료 활용법

01. 프롬프트 템플릿 활용 방법

CH03. 추가적인 공부 방법

01. 추가적인 공부 방법

CH04. Q&A 또는 자주 묻는 질문

01. Q&A 또는 자주 묻는 질문

본 과정은 현재 촬영 및 편집이 진행되고 있는 **사전 판매 중인 강의**입니다.
해당 교육과정 소개서는 변경되거나 추가될 수 있습니다.

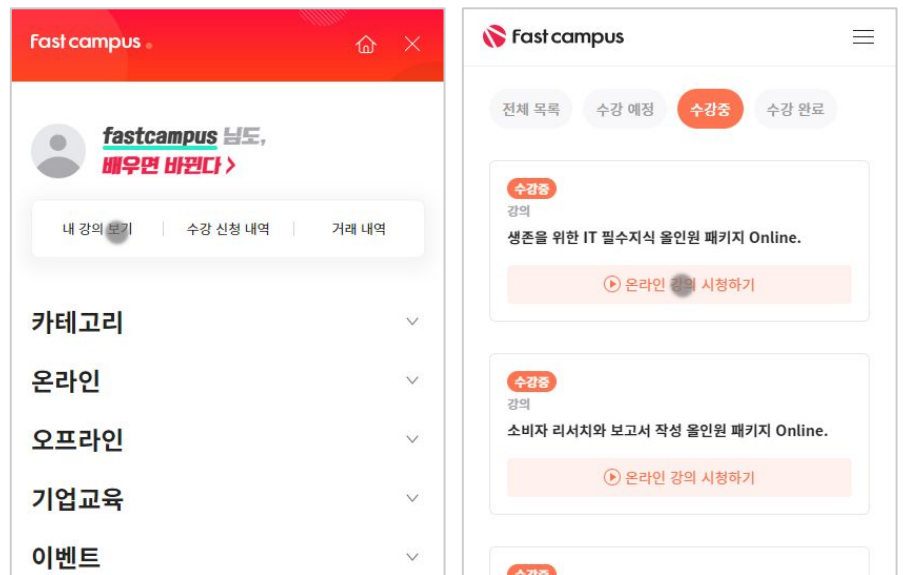


주의 사항

- 상황에 따라 사전 공지 없이 할인이 조기 마감되거나 연장될 수 있습니다.
- 패스트캠퍼스의 모든 온라인 강의는 **아이디 공유를 금지**하고 있으며 1개의 아이디로 여러 명이 수강하실 수 없습니다.
- 별도의 주의사항은 각 강의 상세페이지에서 확인하실 수 있습니다.

수강 방법

- 패스트캠퍼스는 크롬 브라우저에 최적화 되어있습니다.
- 사전 예약 판매 중인 강의의 경우 1차 공개일정에 맞춰 '온라인 강의 시청하기'가 활성화됩니다.



환불 규정

- 강의 시수, 형태에 따라 환불 규정이 상이 하므로 반드시 각 강의 상세페이지 하단 [환불 규정] 과 [패스트캠퍼스 취소/환불 정책] 내용을 확인해 주시기 바랍니다.
- 패스트캠퍼스 취소/환불 정책 : <https://fastcampus.co.kr/info/policies/refund>