

교육과정 22

교육과정 소개

과정명	생물학적제제 등 제조 및 품질관리, 제조설비 및 공정 개요
교육일정	2024년 10월 17일
교육강사	여현석
강의개요(목적)	생물학적제제 등 제조 및 품질관리(GMP)에 대해서 이해하고 생물학적제제 등에 사용되는 제조설비 및 공정의 개념 및 특성에 대해 이해한다.
강의 난이도	초중급
적용가이드	1) 의약품 등의 안전에 관한 규칙 [별표 3] 생물학적제제 등 제조 및 품질관리기준 2) 생물학적제제 제조공정 밸리데이션 가이드라인 등

교육시간표

시간	내용	
4H	13:00-13:05	재단 및 강사 소개
	13:05-13:50	생물학적제제등의 특징 및 이해
	14:00-14:50	생물학적제제등의 제조관리를 위해 필요한 시설/설비
	15:00-15:50	생물학적제제등 제조 및 품질관리 해설 I
	16:00-16:50	생물학적제제등 제조 및 품질관리 해설 II
	16:50-17:00	Q&A
	17:00	세미나 종료

강사경력사항

기간	경력내용
2020~현재	LG 화학 QA 팀장
2017~2020	LG 화학 CQM 팀장
2016~2017	LG 생명과학 CQA 팀
2013~2016	LG 생명과학 오송 QA 팀
2010~2013	LG 생명과학 익산 QA 팀
2005~2009	LG 생명과학 QC 팀