
(재)병원약학 교육연구원

수 신 병원장

참 조 약제부서장

제 목 2020년도 제2차 의약통계 수강 신청 안내

1. 귀 원 및 임직원 여러분의 건승을 기원합니다.
2. 본회는 약제업무 수행에 필요한 의약통계 및 자료 분석 등을 통한 관련 분야 전문가 양성을 위해 온라인으로 '의약통계' 교육을 운영하고 있습니다. 올해는 세 차례에 걸쳐 운영할 예정으로, 2차 교육 신청을 받고자 하오니 회원 여러분의 많은 참가를 바랍니다.
3. 본 과정은 “전문약사 자격시험” 공통필수과목 중 하나인 “임상약학 연구(의약통계, 연구)” 6시간을 이수할 수 있는 과정으로, 올해 전문약사 자격시험에 응시 예정이신 분은 반드시 7/31(금)까지 교육을 이수하셔야 하오니 유의하시기 바랍니다.

----- 다 음 -----

가. 신청자격 : 의약통계에 관심 있는 약사

나. 신청 및 수강기간 (신청 마감 후 추가신청은 불가합니다.)

구분	신청 기간	수강 기간	복습 기간
2차	6/10(수) ~ 6/30(화)	7/1(수) ~ 8/31(월)	9/1(화) ~ 10/31(토)
3차	8/10(월) ~ 8/31(월)	9/1(화) ~ 10/31(토)	11/1(일) ~ 12/31(목)

※ 수강 기간 내에 학습한 내용만 수료조건에 반영되고, 복습기간에 수강한 내용은 반영되지 않사오니 각별히 유의하시기 바랍니다.

다. 신청 및 수강 방법

1) SMART CAMPUS에 로그인 → 교육과정 → 온라인 → 의약통계 신청

※ 반드시 한국병원약사회 홈페이지<www.kshp.or.kr>에 온라인 회원가입이 되어있어야 합니다.

2) 수강신청 및 입금은 PC에서만 가능하며, 교육수강은 PC/모바일에서 가능합니다.

라. 교육 평점 : 2점 (수료기준 : 강의 100% 수강)

마. 강의 교재 : 별도의 교재는 제공되지 않으며, 온라인 강의 페이지에서 프린트만 가능

바. 수강료 : 정회원 100,000원 / 비회원 150,000원

※ 정회원은 올해 본회에 신상신고를 하고 회비를 납부한 약사입니다.

※ 카드결제 혹은 무통장입금(가상계좌) 가능합니다.

사. 문의 및 연락처 :

1) 수강신청/입금/취소/환불/학습장애 : 휴넷 고객행복센터 1588-6559

2) 교육 관련 : 본회 사무국 02-583-0058 / kshpedu@naver.com

붙임 : 2020년도 “의약통계” 프로그램. 끝.

(재)병원약학 교육연구원 이사장



수신자

담당자 양화섭 차장 부장 조용준 사무국장 손현아

문서번호 병교연 2020-61호 2020.06.04(목)

우 06725 서울시 서초구 서초중앙로2길 42 갑목빌딩 7층 홈페이지 <http://www.kshp-erc.or.kr>

전화번호 02-583-0058 팩스번호 02-521-5629 전자우편 kshpedu@naver.com

[붙임]

2020년도 의약통계 프로그램

NO	주제	시간	강사	소속
1	임상연구 설계 및 의약학 연구논문 작성 - 논문 작성의 시작(논문 type, 구조, authorship) - 논문 작성의 원칙과 양식 - reference 관리(endNote 등) - 논문 작성 및 투고 시 유의사항	2	정지은	한양대학교 약학대학
2	의약학 통계의 기본개념 - 의학통계 소개 - 데이터 기술통계치와 데이터시각화 - 신뢰구간의 이해와 가설검정 - 평균간 비교분석(t-검정)과 분산분석	2	이혜선	포항공과대학교 산업경영공학과 (통계학 전공)
3	임상연구에서의 통계 I - 통계 기본 이론(Variable 설명 등) - 임상연구 설계(cohort, case-control study 등) - 연구설계 및 데이터 형태에 따른 분석 방향 설정	2	임현우	가톨릭대학교 의과대학 예방의학교실
4	임상연구에서의 통계 II - 통계 분석 방법 예시 - Clinical outcomes(RR, RRR, OR, ARR, NNT, ITT, PP, HR) 계산 포함	2	임현우	가톨릭대학교 의과대학 예방의학교실
5	의약학 통계 분석의 실제(SPSS활용예제) - 데이터핸들링, 데이터시각화 - t-검정 및 분산분석 - 상관분석과 회귀분석	2	이혜선	포항공과대학교 산업경영공학과 (통계학 전공)
6	의약학 논문의 종류 및 비평 - 문헌(1차, 2차, 3차 문헌 소개 등) - 학술지의 구분과 평가방법 - 선행연구 검색, 근거의 검색, 비평, 적용	2	오정미	서울대학교 약학대학

※ 올해 전체 리뉴얼 하였습니다.