

광주/전남지역 네트워크 감염관리 교육과정 안내문

안녕하십니까?

중소병원 감염관리 네트워크입니다.

광주/전남지역 의료기관 감염예방을 위한 교육프로그램의 부재로 인한 감염관리의 취약성을 보완하기 위해 감염관리 교육프로그램을 통한 지역사회 감염병 확산 방지를 도모하고자 하반기 광주/전남지역 네트워크 감염관리 교육프로그램을 다음과 같이 개최하고자 하오니, 많은 참석 바랍니다.

- 다 음 -

1. 일 시 : 2020년 8월 27일(목), 9월 17일(목) (1일/ 8시간)
2. 장 소 : 2020년 8월 27일(목) 홀리데이 인 광주 호텔 3층 컨벤션2
2020년 9월 17일(목) 홀리데이 인 광주 호텔 3층 컨벤션3
3. 프로그램 : 광주/전남지역 네트워크 감염관리 교육프로그램 (첨부 1파일 참조)
4. 대 상 : 광주/전남 중소병원 감염관리 전담자 및 검임자
※ 150병상 미만 의료기관 우선 모집!! (요양병원 제외)
5. 신청기간 : 2020년 8월 10일(월) ~ 8월 20일(목)까지 30명 선착순 마감
* 모집 완료 시 조기마감 될 수 있습니다.
6. 신청방법 : 중소병원 감염관리 네트워크 교육사이트 통해 신청
<http://edu.iccon.or.kr> 에서 교육회원 가입승인 후 교육 신청
*** 교육 신청 전 정확한 개인정보 입력 및 수정 후 신청을 부탁드립니다!!**
(신청 이후 변경하신 정보는 반영이 어렵습니다.)
7. 문 의 : E-mail) iccon@iccon.or.kr / ☎) 02-832-5281, 010-3090-5281
8. 기타사항 : 참가비와 교재비 무료는 무료입니다.
현장접수는 하지 않습니다. (이수증 제공 불가)
교육 이수 시 이수증이 발급 됩니다.
주차비 지원이 되지 않는 관계로 대중교통을 이용해 주시기 바랍니다.

귀 기관의 무궁한 발전을 기원하며, 부디 많은 관심과 적극적인 참여 부탁드립니다.
감사합니다.

[첨부1] 광주/전남지역 네트워크 감염관리 교육프로그램

시간	과목명	상세 교육 내용	강사(소속)
08:50-09:00	등록 및 접수		
09:00-09:50 (50분)	감염관리의 개요	- 감염관리 개요 및 체계 - 감염관리 프로그램, 업무	김성은 (전남대학교병원 감염내과)
09:50-10:40 (50분)	표준주의, 전파경로별 주의	- 감염의 전파와 표준주의 - 전파경로별 주의 종류	이윤희 (전남대학교병원 감염관리실)
10:40-11:30 (50분)	코로나19 감염관리(국민 안심병원 운영과 감염관리)		안준환 (목포한국병원 감염내과)
11:30-12:00 (30분)	질의응답		
12:00~13:00	점심시간		
13:00~13:50 (50분)	코로나19 감염관리(의료기관 유입차단, 방역강화 전략)		이지숙 (화순전남대학교병원 감염관리실)
13:50-14:40 (50분)	코로나19 감염관리(코로나 19의 역학적, 임상적 특징)		윤나라 (조선대학교병원 감염내과)
14:40-15:30 (50분)	코로나19 감염관리(보호구 선택과 착탈의 방법)		신화영 (화순전남대학교병원 감염관리실)
15:30-17:30 (120분)	착탈의 실습		전라남도 감염병관리지원단
17:30~18:00 (30분)	- 질의응답 - 설문지 작성 및 폐회		

※ 상기 강의의 연자는 사정에 따라 변경 될 수 있음

[첨부2] 교육 안내 사항

- 신종코로나바이러스감염증 예방을 위해 아래와 같은 사례를 포함하여 신종코로나바이러스감염증이 의심되는 교육생의 경우, 교육과정 참여를 제한하오니 교육담당자에게 연락 하셔서 교육취소를 요청해주시기 바랍니다.

- 접촉자로 분리되어 자가격리 및 능동감시 대상자
- 최근 14일 이내 해외 방문 후 발열(37.5°C이상) 또는 호흡기증상(기침, 인후통 등)이 나타난 자
- 기타 신종코로나바이러스감염증 증상(발열, 기침, 가래, 인후통, 미각, 후각 마비 등)과 유사한 증상을 보이는 자

- 강의장 입구에서 발열체크 후 입실 예정이오니 협조 부탁드립니다.
- 입실 전 반드시 손소독제로 손을 소독하여야 하며, 마스크를 착용하지 않을 경우 강의장 입실이 불가합니다.

[첨부3] 교육장소 안내

- 홀리데이인 광주호텔(광주 서구 상무누리로 55)

