

Supplementary 3. ‘대한환자안전질향상간호사회’에서 제공하는 RCA 교육

1) 연수교육(www.qi.or.kr 접속 -> 로그인 -> 학술대회/연수교육)



구분	주제	세부내용
1차시	의료기관의 적신후 사건 관리	<ul style="list-style-type: none"> 환자안전사고 분류 환자안전 의무보고 근접원인 및 근본원인 근본원인분석 과정 공정문화
2차시	근본원인분석(RCA) 개념 및 도구 이해	<ul style="list-style-type: none"> 근본원인분석 개념 근본원인분석 단계 근본원인분석 찾기 개선활동계획 및 실행
3차시	RCA 사례 - 투약 -	<ul style="list-style-type: none"> 약물사고유형 투약오류 사례 투약오류 사례에 대한 근본원인분석 투약사건에 대한 법적 이해
4차시	RCA 사례 - 낙상 -	<ul style="list-style-type: none"> 낙상사고 사례 낙상사고 사례에 대한 근본원인분석
5차시	RCA 사례 - 처치/시술관련 -	<ul style="list-style-type: none"> T-tube 교체 관련 환자안전사건 사례 환자이동 시 장비고장으로 인한 환자안전사고 사례 처치/시술 사례에 대한 근본원인분석
6차시	환자안전주의경보 발령 대응	<ul style="list-style-type: none"> 환자안전보고학습시스템 환자안전사고 자율보고 및 의무보고 환자안전주의경보 발령 의료기관 자체점검 등록 및 보고 현황

2) 전문교육(www.qi.or.kr 접속 -> 로그인 -> 전문교육)



본 과정은 적격한 자가 의료기관 내·외부 질 향상 업무를 수행하고, 질 향상 업무를 수행하는 사람들의 정체성을 확립하기 위해 개설한 과정입니다.

제 2강좌: 근본원인분석(RCA) 커리큘럼



제 2강좌: 근본원인분석(RCA)

- [1차시] 강의-국내외 환자안전사고 현황 및 관리
- [2차시] 강의-수술 계수 관리 사례
- [3차시] 강의-RCA 방법론
- [4차시] 실습-체내 이물질 건류-근본원인분석 준비하기 (1)
- [5차시] 실습-체내 이물질 건류-근본원인분석 준비하기 (2) & 근원원인 파악하기
- [6차시] 실습-체내 이물질 건류-근본원인 결론 짓기
- [7차시] 실습-체내 이물질 건류-근본원인 찾기
- [8차시] 실습-체내 이물질 건류-개선계획 수립