

# 출장결과 보고서

## I. 개요

### 1. 출장목적

- 관련 학회와 근거 중심 임상진료지침 작성 지원을 위한 협력기반 마련
- 근거중심보건의료(Evidence Based Healthcare, 이하 EBH)에 대한 국제동향 및 최신정보 습득을 통해 EBH평가 업무의 질적 수준 향상
- 전 세계 보건의료분야 근거중심 임상진료지침 관련 국제동향 파악 및 Network 형성
- 우리원 근거중심보건의료 활동에 대한 학회 구두발표

### 2. 출장지: 호주(멜버른)

### 3. 출장자: EBH부 황보람(4급), EBH부 박진경(5급), 건강정보관리부 김소희(주임연구원)

### 4. 출장기간: 2014.08.18.~08.24. / 5박 7일

### 5. 주요 일정

일자	활동내역 등
8.18.(월)~19.(화)	한국(인천) 출발 → 호주(멜버른) 도착
8.20.(수)~23.(토)	G-I-N 학회 등록 및 프로그램 참석 - DAMI & RoBANS 관련 구두발표(총 2건)
8.23.(토)~24.(일)	호주(멜버른) 출발 → 한국(인천) 도착

## II. 주요내용

- 지침 개발, 보급 및 구현에 관한 각국의 방법론 및 새로운 도구 및 전자기술을 이용한 방법론 등
  - GRADE<sup>1)</sup>를 평가하는 새로운 도구인 GDT<sup>2)</sup>, 지침의 개발과 공유하는 도구인 DECIDE<sup>3)</sup>, NICE에서 발표한 지침 개발 및 보급 도구인 GDP<sup>4)</sup> 소개
  - 국가적 임상진료지침 관리에 대한 사례 및 방법론 토론
- 지침 개발 및 보급 시 **환자 참여**에 관한 체계적 방법에 대한 발표와 워크숍 시행하였으며, 각국의 현재 실태와 우수사례 토론
- 우리원 구연발표
  - EBH부에서 제출한 초록 2개가 구연발표로 채택
  - 임상연구문헌 분류도구(DAMI)<sup>5)</sup>와 비무작위연구 비뚤림위험 평가 도구(RoBANS)<sup>6)</sup> 관련 내용 발표

## III. 기대효과

- 관련학회와 근거중심 임상진료지침 작성 지원을 위한 협력기반 마련
- 최신방법론 적용으로 EBH 평가업무의 질적 수준 향상을 통한 급여기준 신뢰성 제고
- 우리원 근거중심보건의료 활동 발표를 통한 대외위상 제고

## IV. 향후계획

- 최신 방법론(GDT, DECIDE, GDP 등)을 실무(EBH평가, 근거문헌 활용지침 개정 및 대내외 교육 등)에 반영

---

1) Grades of Recommendation, Assessment, Development and Evaluation: 근거의 질과 권고의 강도에 대한 등급화 접근법

2) Guideline Development Tool: 지침 개발 도구(GRADE 워킹그룹에서 개발)

3) Developing and Evaluating Communication Strategies to Support Informed Decisions and Practice Based on Evidence: 개발 후 보급과 의사결정을 위한 도구

4) Guidance Development Project: 지침 개발을 위한 안내서(NICE에서 발표)

5) Study Design Algorithm for Medical Literature of Intervention: 임상연구문헌 분류도구

6) Risk of Bias for Non-randomized studies: 비무작위연구의 비뚤림위험 평가도구