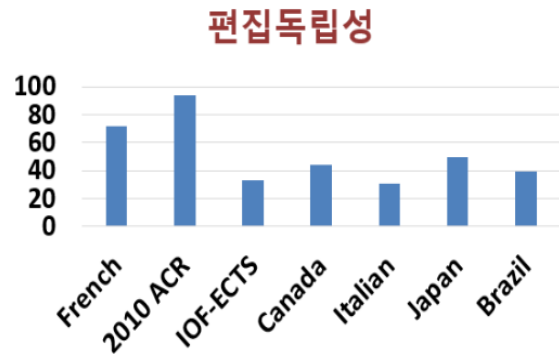
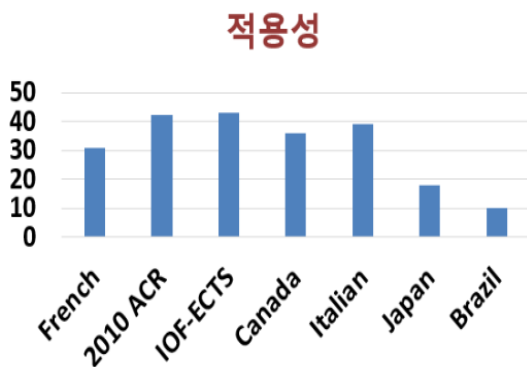


9	근거 자료의 강도와 한계가 분명하게 서술되어 있다								
10	권고도출의 방법이 서술되어 있다.								
11	권고도출에 건강상 편익, 부작용, 위험을 고려하였다.								
12	권고안과 이를 뒷받침하는 근거를 명확하게 연결 지을 수 있다.								
13	진료지침은 출판 전에 외부 전문가들에 의한 검토 과정이 있었다.								
14	진료지침의 갱신 절차가 제시되어 있다.								
영역 4. 명확성과 표현									
15	권고안이 특이적이며 모호하지 않다.								
16	임상 상태나 건강 이슈를 관리하기 위한 다양한 대안이 분명하게 표현되어 있다.								
17	주요 권고안은 쉽게 확인할 수 있다.								
영역 5. 적용성									
18	진료지침은 이를 실행하는데 있어 장애요인과 촉진요인을 서술하고 있다.								
19	진료지침은 권고안이 의료현장에서 실제 사용될 수 있도록 도와주는 조언과 도구를 제시하고 있다.								
20	권고를 적용할 때 발생할 수 있는 비용 문제를 고려하였다.								

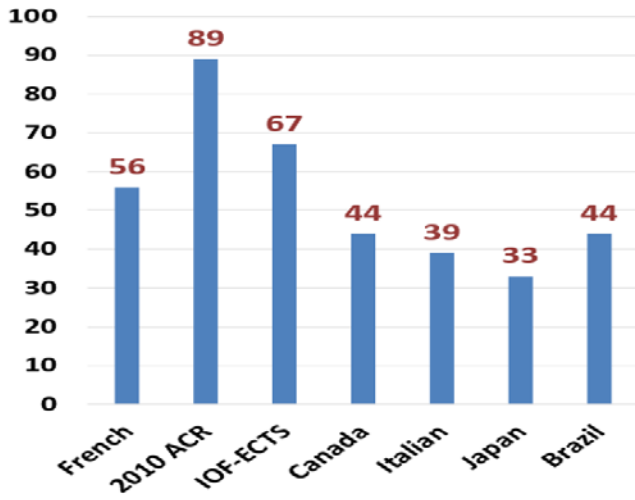
21	지침 시행 정도를 모니터링하고 평가할 수 있는 주요 기준이 제시되었다.								
영역 6. 편집 독립성									
22	재정후원단체의 의견이 진료지침의 내용에 영향을 주지 않았다.								
23	진료지침 개발에 참여한 구성원들의 이해관계가 기록되어 있고 그 내용이 언급되어 있다.								
전반적 평가									
1	진료지침의 전반적인 질 평가								
2	진료지침 사용의 추천여부	<input type="checkbox"/> 사용을 추천함 <input type="checkbox"/> 사용을 추천함(수정필요) <input type="checkbox"/> 사용을 추천안함							

2. 질평가 결과

□ 1차 질평가

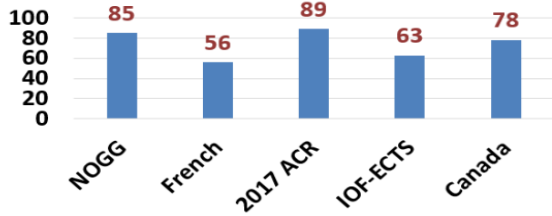


진료지침 종합평가

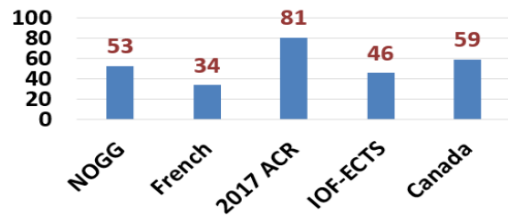


□ 2차 질평가

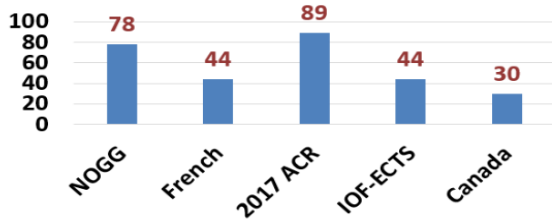
범위와 목적



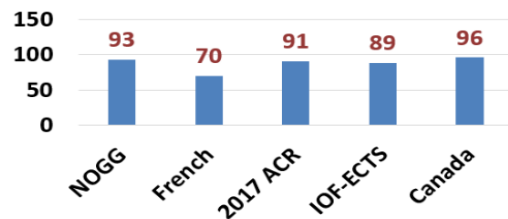
개발의 엄격성

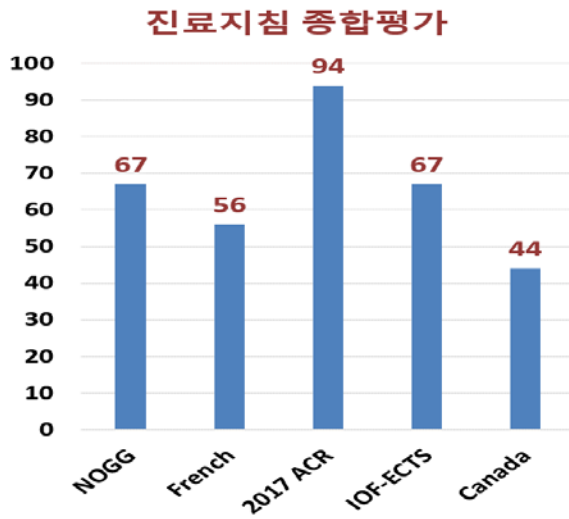
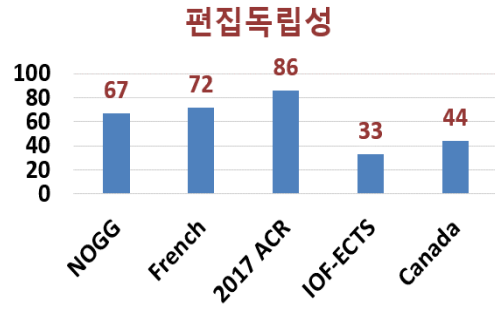
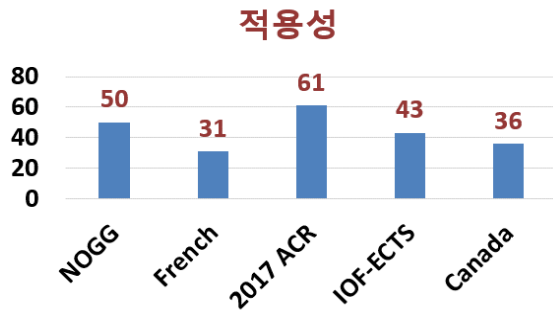


이해당사자의 참여



명확성과 표현





3. 최종 선정 진료지침

진료지침 질평가 후 최종적으로 5가지의 진료 지침이 선택되었다. 최종 진료 지침은 다음과 같다.

- 2017 American College of Rheumatology Guideline for the Prevention and Treatment

of Glucocorticoid-Induced Osteoporosis

- 2012 A framework for the development of guidelines for the management of glucocorticoid-induced osteoporosis (IOF-ECTS)
- 2014 update of recommendations on the prevention and treatment of glucocorticoid-induced osteoporosis (French)
- 2010 clinical practice guidelines for the diagnosis and management of osteoporosis (Canada)
- 2017 National Osteoporosis Guideline Group 2017 Clinical guideline for the prevention and treatment of osteoporosis