

부정맥학회 회원분들께,

코로나 확산으로 오프라인 모임이 제한되면서 정보교환 및 연구자 모임에 많은 지장이 있으리라 판단됩니다.

이에 “다기관연구” 활성화를 위해 부정맥학회 차원에서 회원분들께서 하시고자 하는 다기관연구를 공모하고 간편 심사한 후 부정맥학회 회원분들께 전체공지하여 연구자분들의 참여를 독려하는 연구지원을 시작하고자 합니다. 우선 IRB 간편심사로 다기관연구 진행이 가능한 등록연구(Registry)를 지원할 예정입니다.

1. Registry 연구를 우선 지원
2. Authorship은 Co-first author & Co-corresponding author 로 진행 (주연구자 4명)
3. 연구를 제안하고 진행하는 연구기관이 주연구기관
4. 등록을 가장 많이 해 주신 연구기관이 공동 주 연구기관
5. 공지된 등록연구에 참여하고자 하는 연구기관 또는 연구자분은 학회를 통해 의견을 전달
6. CRF 관련 구체적인 논의는 주연구기관과 추후 상의 후 변경 가능
7. 문의사항은 부정맥학회 연구간사(양필성 교수님: [psyang01@cha.ac.kr](mailto:psyang01@cha.ac.kr))께 연락

#### 등록연구 공모 (총 6건)

1. **Korea registry of implantable loop recorder**  
(서울삼성병원 김주연 교수님) [첨부1]
2. **Complication registry of cryoballoon ablation in Korea**  
(분당차병원 양필성 교수님) [첨부2]
3. **Efficacy and safety of cryoballoon ablation in patients with an longstanding persistent AF**  
(강북삼성병원 이성호 교수님) [첨부3]
4. **The characteristics of redo finding in patients with AF recurrence following previous cryoballoon ablation**  
(서울대병원 이소령 교수님) [첨부4]
5. **Complication registry of DC cardioversion for persistent atrial fibrillation**  
(해운대백병원 김기훈 교수님) [첨부5]
6. **Efficacy and safety of catheter ablation for atrial fibrillation in patients with congenital heart disease**  
(용인세브란스 엄재선 교수님) [첨부6]

대한부정맥학회 연구이사  
임홍의 배상