



## ‘복부 영상의 최신 경향’ Special Issue 발간에 부쳐

양달모 (복부 특별호 초청 편집장)

강동경희대학교병원 영상의학과



대한영상의학회지의 발전 방향에 대한 많은 논의를 거쳐 탄생한 대한영상의학회지의 special issue는 영상의학 세부 분야별로 돌아가면서 각 세부 분야의 종설을 학회지에 게재한 것으로 영상의학과 회원들의 좋은 호응을 얻고 있습니다. 처음 복부 영상 special issue는 2019년 제3호에 게재되었는데, 간, 담도, 췌장, 위장관 분야 총 5편의 종설로(1. 간세포암의 조영증강 자기공명 영상: 가도세틱산 조영증강 영상을 중심으로, 2. 담관암 영상 진단의 최신지견, 3. 췌장 낭성 종양의 영상진단 및 관리, 4. 치료 전 직장암 MRI의 판독, 5. 복부 둔상의 다중검출 CT: 영상소견 및 진단에 있어 주의할 점) 구성되었습니다.

2021년 special issue에서는 2019년 special issue에서 다루지 않았던 주제를 포함하였고, 4편의 종설 내용 및 제목은 다음과 같습니다. 1) 비용-효과적인 측면을 고려한 다양한 단축 MRI 전략을 소개한 ‘간세포암 감시를 위한 단축 자기공명영상의 최신지견’, 2) 간문주변부 담관암의 분류 및 종양의 평가를 위해 권고되는 표준 영상 검사기법과 간문주변부 담관암의 전형적인 영상소견에 대해 기술한 ‘간문주변부 담관암 영상 진단의 최신 지견’, 3) 췌장 선암의 절제 가능성 평가, 원격 전이의 진단 및 선행 보조 치료 또는 완화 치료 후 절제 가능성을 재평가할 때 영상검사의 해석, 판독기준 및 고려할 사항을 기술한 ‘췌장 선암의 절제 가능성 평가’, 4) 장관막과 대망에 생긴 다양한 원발성 혹은 전이성 종양의 영상소견에 대해 기술한 ‘장관막과 대망의 영상 소견’.

이번 special issue는 복부 영상 영역에서 비교적 흔하게 접할 수 있는 질환을 대상으로 한 종설들을 포함하고 있어서 복부 영상을 전공으로 하시는 분뿐만 아니라 많은 영상의학회 회원분들도 편하게 읽을 수 있는 내용이라고 생각하며, 선생님들의 임상진료에 참고가 되었으면 하는 바람입니다. 이번 special issue에 투고해 주신 저자들에게 감사의 마음을 전합니다.