

이현승 (Hyon-Seung Yi)

Curriculum Vitae

충남대학교 기금조교수



● 학력

2006 가천의과대학교 의학 의학사
2011 가천의과대학교 내과학 의학석사
2015 카이스트 의과학대학원 의과학 이학박사

● 경력

2007 가천의대길병원 수련의
2011 가천의대길병원 내과 전공의
2015 충남대학교병원 내분비 전임의
2017 충남대학교병원 내분비 진료교수
2018 충남대학교 의과대학 내분비 기금조교수

● 학회활동

2022.1-현재 대한골대사학회 연구위원
2020.1-현재 대한골대사학회 Young Leaders Camp (YLC) 위원
2018.11-현재 미토콘드리아연구학회 재무위원장
2020.1- 대한내분비학회 학술위원
2022.1-현재 대한당뇨병학회 간행위원/부편집장
2020.1-현재 대한당뇨병학회 연구위원
2022.1-현재 한국노화학회 학술위원

● 수상경력

2021 Green Ribbon Lecturer (Korean Society of Molecular Cell Biology)
2020 향설젊은연구자상 (Korean Endocrine Society)
2018 Young Investigator Award (Korean Endocrine Society)

● 주요 연구 실적

1. Skeletal muscle mitoribosomal defects are linked to low bone mass caused by bone marrow inflammation in male mice. *J Cachexia Sarcopenia Muscle*. 2022. (Accepted, Corresponding author)
2. Effect of salivary exosomal miR-25-3p on periodontitis with insulin resistance. *Front Immunol*. 2022 Jan 7;12:775046. (Corresponding author)
3. Immunometabolic signatures predict recovery from thyrotoxic myopathy in patients with Graves' disease. *J Cachexia Sarcopenia Muscle*. 2022 Feb;13(1):355-367. (Accepted, Corresponding author)
4. Growth differentiation factor 15 protects against the aging-mediated systemic inflammatory response in humans and mice. *Aging Cell*. 2020 Jul 21;19(8):e13195. (Corresponding author)
5. An adipocyte-specific defect in oxidative phosphorylation increases systemic energy expenditure and protects against diet-induced obesity. *Diabetologia*. 2020 Apr;63(4):837-852. (Corresponding author)