

이유미

Curriculum Vitae

연세대학교 의과대학 내과학교실 교수



● 학력

1996	연세대학교 의과대학 의학 학사
2000	연세대학교 의과대학 내과학 석사
2003	연세대학교 의과대학 내분비학 박사

● 경력

1996.3~2001.2	연세대학교 의과대학, 신촌세브란스병원 인턴/전공의
2001.3~2007.2	연세대학교 의과대학 내과학교실 내분비내과 전임의, 전임강사
2007.3~2012.2	연세대학교 의과대학 내과학교실 내분비내과 조교수
2008.7~2010.6	Indiana University School of Medicine, Indianapolis, USA Dept. of Anatomy and Cell Biology, Visiting Scholar
2012.3~현재	연세대학교 의과대학 내과학교실 내분비내과 부교수, 교수
2022.1~현재	대한골대사학회 총무이사

● 수상

2020.6	2020 올해의 교수상. 내과학교실 리더쉽 상. 연세의대 내과학교실
2017	대한내분비학회, EnM(Endocrinology and Metabolism) 학술상
2009	미국골대사학회(ASBMR), 젊은연구자상(Young Investigator Award)
2009	세계골대사학회(IBMS), Alice L. Jee Young Investigator Award

● 주요 연구 실적

1. Circulating miR-122-5p and miR-375 as potential biomarkers for bone mass recovery after parathyroidectomy in patients with primary hyperparathyroidism: A proof-of-concept study. S Lee, N Hong, YN Kim, S Park, KJ Kim, JJ Jeong, H Jung, Y Rhee*. 2021. Diagnostics
2. Bone density after teriparatide discontinuation with or without antiresorptive therapy in pregnancy- and lactation-associated osteoporosis. S Lee*, N Hong*, KJ Kim, CH Park, J Lee, Y Rhee+. 2021. Calcified Tissue International
3. Bone radiomics score derived from DXA hip images enhances hip fracture prediction in older women. N Hong, H Park, CO Kim, HC Kim, JY Choi, H Kim, Y Rhee. 2021. Journal of Bone and Mineral Research
4. Deep neural network for automatic volumetric segmentation of whole-body CT images for body composition assessment. YS Lee*, N Hong*, JN Witanto, YR Choi, J Park, P Decazes, F Eude, CO Kim, HC Kim, JM Goo, Y Rhee*, SH Yoon*. 2021. Clinical Nutrition