

Since 1995

## Нефрология **Профессор Юн Хе Ын**



### Специализация

Трансплантация почки, острая/хроническая болезнь почек, гемодиализ, перитонеальный диализ, гломерулонефрит, поликистоз почек

### Образование

Степень бакалавра Медицинского факультета  
Католического Университета  
Степень доктора Медицинского факультета  
Католического Университета

### Опыт работы

Интерн больницы Святой Марии Католического университета Каннам  
Клинический инструктор отделения нефрологии Сеульского госпиталя  
Святой Марии Католического университета Кореи  
Клинический инструктор отделения нефрологии Больницы Святой  
Марии г. Инчхон Католического университета Кореи





## Опыт работы

Клинический инструктор полного дня отделения нефрологии Больницы Святой Марии г Инчхон Католического университета Кореи

Доцент кафедры нефрологии, Больница Святой Марии г. Инчхон

Обучение в Вашингтонском университете (Кафедра биомедицинской информатики и медицинского образования)

Профессор отделения нефрологии Больницы Святой Марии г. Инчхон Католического университета Кореи

Первый заместитель директора по учебной подготовке Больницы Святой Марии г. Инчхон Католического университета Кореи

## Социальное положение

Вице-президент Корейского общества нефрологов

Постоянный член Корейского общества нефрологов

Постоянный член Корейского общества трансплантологии

## Награды

2008. Награда за лучшую статью от Корейского общества трансплантологии (результаты биопсии почки потенциального донора почки и процесса трансплантации почки)

2009. Американский конгресс трансплантологов, лучшая научная работа (Эффективность и безопасность эзетимиба и низких доз симвастатина в качестве основного лечения дислипидемии у реципиентов почечного трансплантата).

2010.3. Премия молодого исследователя от Ассоциации выпускников Католического университета Кореи за 2009 г.



## Научные работы

The combined prognostic significance of alkaline phosphatase and vascular calcification in patients with end-stage kidney disease. *Nutrition, Metabolism & Cardiovascular Diseases*. 2020; 30(9), 1476-1483.

A pilot trial to evaluate the clinical usefulness of contrast-enhanced ultrasound in predicting renal outcomes in patients with acute kidney injury. *PLoS One*. 2020;15(6): e0235130.

Sex-specific relationship between vascular calcification and incident fracture in patients with end-stage renal disease. *Kidney Res Clin Pract*. 2020; 39(3):344-355.

The impact of obesity on the severity of clinicopathologic parameters in patients with IgA nephropathy. *J Clin Med*. 2020;9(9):2824

## Публикации в СМИ

Болезнь Фабри с различными симптомами, включая боль в руках и ногах, ангидроз, кожную сыпь (2022-08-30)

Больница Святой Марии г. Инчхон Католического университета Кореи запускает лечение редкого генетического заболевания половых хромосом «болезни Фабри» (2022-08-23)

Половина случаев внезапной хронической болезни почек вызвана диабетом (2022-03-28)

Почки — очиститель воды в организме... 6 правил образа жизни, которые помогут предотвратить хроническую болезнь почек (2021-08-10)

Число пациентов с хронической болезнью почек увеличилось на 50% за 4 года... «Нужно соблюдать диету с низким содержанием соли и сократить потребление белка»