

Резюме

- **Имя: Ким Ханыль**
- Адрес: Jaseng Hospital of Korean Medicine,
635 Shinsa-dong, Gangnam-gu, Seoul 135-896, Korea
- Раб. телефон : +82-2-3218-2177, 2108
- Факс : +82-2-514-9322
- E-mail : jaseng@mail.ru
- Место рождения: Ю.Корея



Образование

- 2005 Степень бакалавра восточной медицины, Университет WonKwang, Корея
 - 2008 Степень магистра восточной медицины, Магистратура медицинского факультета университета Кенг-Хи, Сеул, Корея
 - 2015 Степень доктора восточной медицины, Докторанттура медицинского факультета университета Кенг-Хи, Сеул, Корея
-

Лицензия

- 2005 Врач восточной медицины (Лицензия №.15891)
 - 2009 Врач восточной медицины, специализированная лицензия (Лицензия №. 177)
-

Позиции

- ~ **На данный момент**
 - Доктор медицинских наук, Главный врач международной клиники центра корейской медицины «Часэн», Сеул, Корея
 - Член Международного комитета Корейской Ассоциации Восточной Медицины AKOM (Association of Korea Oriental Medicine)
 - Член Корейского сообщества мануальной медицины Чуна
 - Член «Team-Doctor» корейского научного общества спорта

● **Ранее ~**

- 2009-2012 Доктор международного сотрудничества KOICA в Республиканской больнице, г. Астана, Казахстан
(Корейское Агентство по международному сотрудничеству)
- 2008 Врач медицинских добровольческих услуг за рубежом
(Индия, Уганда и т.д.)
- 2007 Врач футбольной команды при университете «Ёнсэ»

И многое другое

Опубликованные диссертации в западных научных журналах класса SCI

1. **Electroacupuncture potentiates the antiallodynic effect of intrathecal neostigmine in a rat model of neuropathic pain.**
-J Physiol Sci. 2008 Oct;58(5):357-60.
2. **Spinal cholinergic mechanism of the relieving effects of electroacupuncture on cold and warm allodynia in a rat model of neuropathic pain.**
-J Physiol Sci. 2009 Jul;59(4):291-8.
3. **Gyejigachulbu-Tang Relieves Oxaliplatin-Induced Neuropathic Cold and Mechanical Hypersensitivity in Rats via the Suppression of Spinal Glial Activation.**
-Evid Based Complement Alternat Med. 2014;2014:436-482.

По Корее

1. Correlation between Horizontal Visual Analogue Scale, Vertical Visual Analogue Scale and Numerical Rating Scale for Pain Measurement - in the Hospitalized Patients Who Complain Lower Back Pain and Low Extremity Pain (Journal of oriental rehabilitation medicine vol.16. No.4. 2006)
2. Correlation between lumbar spinal stenosis and bone mineral density : a clinical survey of 9 cases (The Journal of Korea CHUNA Manual Medicine for Spine & Nerves Vol.1. No.1.2006)
3. Study on the Efficiency of Pain Management in Disc Herniated Patients by Evaluating Visual Analogue Scale, Oswestry Disability Index, SF-36 Scales (Journal of sports korean medicine, vol 8 no.1 , 2007)

4. Case Report of Plantar Fasciitis Paitient Treated with Electroacupuncture on San-Yin-Jiao(SP-6) (Journal of sports korean medicine, vol 8 no.1 , 2007)
5. A Case Report of the Herbal Medication Treatment and Counseling Therapy for the Chronic Idiopathic thrombocytopenic purpura Patient (Journal of Oriental Neuropsychiatry Vol.18. No.2. 2007)
6. Evaluation for Therapeutic Effectiveness of Pyungwisan in Dyspepsia with Patients Admitted by Low Back Pain (Journal of oriental rehabilitation medicine vol.18. No.3. 2008)
7. The Clinical Study of 35 Admission Patients to Oriental Medical Hospital due to Thoraco-Lumbar Compression Fracture (The Journal of Korea CHUNA Manual Medicine for Spine & Nerves Vol.3. No.2.2008)
8. Relationship between Low Back Pain and Lumbar Paraspinal Muscles Fat Change in MRI (Journal of oriental rehabilitation medicine vol.19. No.1. 2009)
9. A Research of Trend on Russian Medical Tourism in Spine Specialty Korean Medicine Hospital (Journal of oriental rehabilitation medicine vol.23. No.3. 2013)