

ÖZGEÇMİŞ

Adı Soyadı: SİNEM EZGİ GÜLMEZ
Doğum yeri / yılı: Ankara, 1974
İş adresi: INSERM CIC 0005 Pharmaco-Epidémiologie, Service de Pharmacologie Université de Bordeaux - CHU de Bordeaux Bâtiment Le Tondu - Case 41 146, Rue Léo Saignat 33076 Bordeaux, France Tel: +33 55757 9564 Fax: +33 557574740 E-mail: sinemezgi.gulmez@u-bordeaux2.fr
Yabancı Diller: İngilizce (akıcı), Fransızca (akıcı), Danca (orta)
Eğitim ve Unvan: 1993: Ankara Atatürk Anadolu Lisesi 2000: Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi 2005: Tıbbi Farmakoloji Uzmanlık (Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi) 2010: Farmakoloji Bilim Alanında Üniversite Doçentliği
Çalıştığı Kurumlar: 2007 – halen: INSERM CIC 0005 Pharmaco-Epidémiologie, Service de Pharmacologie, Université de Bordeaux, Bordeaux, France 2005 – 2007: University of Southern Denmark, Faculty of Health Sciences, Institute of Public Health, Research Unit of Clinical Pharmacology, Odense, Denmark
Üyesi Olduğu Kuruluşlar: <ul style="list-style-type: none"> • European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT), Türkiye Temsilci Değeliği (2003 - 2011) • Uluslararası Farmakoepidemioloji Derneği (ISPE) • Danimarka Farmakoepidemioloji Derneği (DSFE) • Türk Farmakoloji Derneği • Klinik Farmakoloji Derneği
Yürüttüğü - Katıldığı Projeler (son 5 yıl, farmakoepidemiolojik): I. Danimarka 1) Drug-induced respiratory diseases 2) Use of lipid lowering drugs and spironolactone, and the risk of gastrointestinal bleeding II. Fransa 1) European Study of Acute Liver Transplant-1 (SALT-1) (Proje Koordinatörü ve Yürütücüsü) (Çalışma, Avrupa İlaç Ajansı (EMA) 'nın isteği doğrultusunda yapılmaktadır). 2) Safety of Non-Steroidal Anti-inflammatory Drugs (SOS) (EU-FP7-HEALTH-2007-B Kollaboratif proje)
Seçilmiş Yayınlar (son 3 yıl): Gülmez SE, Lassen AT, Aalykke C, Dall M, Andries A, Andersen BS, Hansen JM, Hallas J. Do Statins Protect Against Upper Gastrointestinal Bleeding? (<i>Br J Clin Pharmacol</i> , 2009;67(4):460-65). Gülmez SE, Lassen AT, Aalykke C, Dall M, Andries A, Andersen BS, Hansen JM, Hallas J. Spironolactone use and the risk of upper gastrointestinal bleeding: a population-based case-control study. <i>Br J Clin Pharmacol</i> 2008; 66(2):294-9. Gülmez SE, Holm A, Frederiksen H, Jensen TG, Pedersen C, Hallas J. Use of proton pump inhibitors and the risk of community-acquired pneumonia: a population-based case control study. <i>Arch Intern Med</i> 2007;167:950-5.

