

# ENDER YALÇINKAYA KALYAN

## KİŞİSEL

**İsim**

Ender Yalçinkaya Kalyan

**Adres**

Kadıköy  
İstanbul

**E-posta**

enderyalcinkayakalyan@gmail.com

**Doğum tarihi**

10-02-1981

**Doğum yeri**

Zonguldak

**Cinsiyet**

Kadın

**Sürücü ehliyeti**

B

**İnternet sitesi**

www.embenderyalcinkaya.com

**LinkedIn**

<https://www.linkedin.com/in/enderyalcinkayakalyan/>

## İlgili Alanları

- yoga
- sahne sanatları

## Diller

**İngilizce****İspanyolca****Almanca**

## İş deneyimi

**Embriyolog**

Bahçeci Sağlık Grubu, İstanbul

Mar 2004 - Haz 2007

**ÜYTE Laboratuvar sorumlusu**

Kocaeli Üniversitesi, Kocaeli

Kas 2007 - Ağustos 2011

**Araştırmacı**

South Bohemia Üniversitesi, České Budějovice

Mar 2013 - Ağustos 2013

**Kıdemli embriyolog**

Eurofertil Tüp Bebek Merkezi, İstanbul

Ağustos 2013 - Kas 2014

**ÜYTE Laboratuvar sorumlusu**

Özel Adatıp Hastanesi, Sakarya

Kas 2014 - Mayıs 2018

**ÜYTE Laboratuvar sorumlusu**

Özel Adatıp Kurtköy Hastanesi, İstanbul

Haz 2018 - Şubat 2022

**ÜYTE Laboratuvarı süpervizörü**

Özel Okan Üniversitesi Hastanesi, İstanbul

Şub 2023 - Temmuz 2023

## Eğitim ve Nitelikler

**Moleküler Biyoloji ve Genetik**

Boğaziçi Üniversitesi, İstanbul

Eylül 1998 - Şubat 2004

**Tıbbi Biyokimya yüksek lisans**

Kocaeli Üniversitesi Tıp Fakültesi, Kocaeli

Eylül 2008 - Haziran 2010

## Yayınlar

- 1) Çaliskan E, Yalcinkaya E. Empty Follicle or Not? A Case Report. GORM 2010; 16(2): 112-114.
- 2) Yalcinkaya E., Cekmen M.B., Budak O, Caliskan E. Effect of follicular fluid NO<sup>-</sup>, MDA and GSH levels on in vitro fertilization outcomes. JTGGA 2013; 14(3):136-141.
- 3) Yalcinkaya E., Caliskan E, Budak O. In vitro maturation may prevent the cancellation of in vitro fertilization cycles of poor responder patients: a case report. JTGGA 2013; 14: 235-237.
- 4) Dolanbay EG, Yardimoglu M, Yalcinkaya E., Yazir Y, Aksoy A, Karaoz E, Caliskan E. **Expression of Trophinin and dipeptidyl peptidase IV in endometrial co-culture in the presence of embryos: A comparative Immunohistochemical Study.** *Molecular Medicine Reports* (2016); DOI: 10.3892/mmr\_xxx
- 5) Ergin E.G., Caliskan E, Yalcinkaya E., Oztel Z, Cokelez K, Ozay A, Ozornek H. The Frequency of Embryo Multinucleation Detected By Time-Lapse System and Its Impact on Pregnancy Outcome. *Fertil Steril* (2014) Oct;102(4):1029-1033.
- 6) Yalcinkaya E., Ergin EG, Caliskan E, Oztel Z, Ozay A, Ozornek H. Reproducibility of a time-lapse embryo selection model based on morphokinetic data in a sequential culture media setting. *J Turk Ger Gynecol Assoc.* (2014); 15(3): 156–160.
- 7) Yalcinkaya E., Ozay A, Oztel Z, Ergin EG, Ozornek H. Live birth after transfer of a triplo-nuclear embryo: An intracytoplasmic sperm injection as a combination of microarray and time-lapse technology. *Turk J Obstet Gynecol* (2016);13:95-8. DOI: 10.4274/tjod.45144
- 8) Budak O, Yalcinkaya E., Caliskan E, Alyuruk B, Ceylan S. Evaluation of the Effect of STZ-Induced Diabetes on Oocyte Morphology and Subsequent Embryo Development in

- 9) Ender Yalcinkaya Kalyan, Seren Can Celik, Ozlem Okan, Gulden Akdeniz, Seda Karabulut, Eray Caliskan. Does a microfluidic chip for sperm sorting have a positive add-on effect on laboratory and clinical outcomes of intracytoplasmic sperm injection cycles? A sibling oocyte study. *Andrologia* 2019; 51(10):1-6.
- 10) Budak O, Ceylan FS, Toprak V,Yalcinkaya E, Kurnaz S, Kasap M, Caliskan E Aneuploid Rate, DNA Fragmentation, Tubulin and Centrin Content in Different Groups of Infertility. *Journal of Medicine, Physiology and Biophysics* 2020; 68: 19-29.
- 11) Khan HL, Bhatti S, Abbas S, Kaloğlu C, Isa AM, Younas H, Ziders R, Khan YL, Hassan Z, Turhan NÖ, Yıldız A, Aydin HH, Yalcinkaya Kalyan E. Extracellular microRNAs: Key players to explore the outcomes of in vitro fertilization. *Reproductive Biology and Endocrinology* 2021; 19:72.
- 12) Yıldırım A, Musul MM, Yalcinkaya E, Tarkun I. Evaluation of the Levels and Ethiologic Roles of Hepcidin and Iron Metabolism in the Pre-Diabetic Patients. *Acta Medica Mediterranea* 2021; 37:743.

---

## Başarılar

2005	Klinik embriyolog sertifikası, Türkiye Cumhuriyeti Sağlık Bakanlığı
2009	In Vitro Matürasyon ve Yumurta Dondurma Sertifikası, Kanada
2012	Klinik embriyolog sertifikası, ESHRE
2015	Kıdemli embriyolog sertifikası, ESHRE