

## **Biografija**

### **Milan Milenovic**

#### ***Obrazovanje***

Medicinski fakultet, Univerzitet u Beogradu, 1992

Specijalizacija iz ginekologije i akuserstva, Beograd, 1999

Doktorska disertacija, Univerzitet u Geteborgu, 2011

Subspecijalizacija iz reproduktivne medicine, Stokholm 2015

Postdoktorske studije, Karolinska Institut (Odeljenje za onkologiju i patologiju), Stokholm, 2017

#### ***Radno iskustvo***

KBC Zvezdara, Beograd, obavezni lekarski staz ,1992-93

KBC Zvezdara, Odeljenje za ginekologiju i akuserstvo, Beograd- lekar na specijalizaciji, 1995-1999

KBC Zvezdara, Odeljenje za ginekologiju i akuserstvo, Beograd-lekar specijalista, 1999-2001

Univerzitetska bolnica St Olav, Odeljenje za ginekologiju i akuserstvo, Trondhaim, Norveska, lekar na specijalizaciji, 2001-2002

Bolnica u Kristiansundu, Norveska, lekar na specijalizaciji, 2002

Telemark bolnica, Odeljenje za ginekologiju i akuserstvo, Skien, Norveska-lekar na specijalizaciji, 2002-2006

Telemark bolnica, Odeljenja za ginekologiju i akuserstvo, Skien, Norveska-lekar specijalista, 2006-2008

Sahlgrenska univerzitetska bolnica, Odeljenje za reproduktivnu medicinu i ginekologiju, Geteborg, Svedska-lekar specijalista, 2008-2010

Telemark bolnica, Odeljenja za ginekologiju i akuserstvo, Skien, Norveska-lekar specijalista, 2010-2012

Gynecare, J&J, Norveska-instruktor za vaginalnu hirurgiju, 2011

-Sahlgrenska univerzitetska bolnica, Odeljenje za reproduktivnu medicinu i ginekologiju, Geteborg, Svedska-lekar specijalista, 2012-2015

Klinika Nordic IVF, Geteborg, Svedska, lekar specijalista, 2015-2016

Klinika Stockholm IVF, Stokholm, Svedska-medicinski direktor, lekar specijalista, 2015-2018

Karolinska univerzitetska bolnica, Odeljenje za reproduktivnu medicinu i ginekologiju,

Stockholm, Svedska-lekar specijalista, medicinski direktor 2016-

Beogyn, ginekoloska ordinacija, osnivac- 2018

Univerzitetski lektor, Medicinski fakultet u Stokholmu, 2019-

### **Doktorska disertacija**

**Eksperimentalne studije na zamrzavanju I transplantaciji jajnika.** Univerzitet u Geteborgu, (mentor: prof Mats Brännström, Universitet u Geteborgu; oponent prof. Patrizio Pasquale, Yale Universitet, SAD)

### **Publikacije**

1. Gambadauro P, **Milenkovic M**, Hadlaczky G. Simulation for Training and assessment in Hysteroscopy: a systematic review. *J Minim Invasive Gynecol*, 2018
2. **Milenkovic M**, Brännström M, Diaz-Garcia C, Lundin K, Seleskog U, Söderlund B, Khatibi A, Gull B, Bokström H, Mateiou C, Akyurek ML, Thurner-Kjellberg A. Spontaneous twin pregnancy with livebirth after cryopreservation and re-implantation of ovarian tissue. *Gyn Surgery*, 2017
3. Brännström M, Johannesson L, Bokström H, Kvarnström N, Mölne J, Dahm-Kähler P, Enskog A. **Milenkovic M**, Ekberg J, Diaz-Garcia C, Gäbel M, Hanafy A, Hagberg H, Nilsson L. Livebirth after uterus transplantation. *The Lancet*, 2014
4. Elmer C, Falconer C, Halin A, Larsson G, Ek M, Altman D; **Nordic Transvaginal Mesh Group**. Risk factor of mesh complications after trocar guided transvaginal mesh kit repair of anterior vaginal wall prolapse. *Neurourol Urodyn*, 2012
5. **Milenkovic M**, Diaz-Garcia C, Wallin A, Brännström. Viability and function of the cryopreserved whole rat ovary: comparison between different cryoprotectant concentrations and protocols. *Fert Ster*, 2012
6. Diaz-Garcia C, **Milenkovic M**, Groth K, Dahm-Kähler P, Olausson M, Brännström M. Ovarian cortex transplantation in the baboon: comparison of four different intra-abdominal transplantation sites. *Hum Reprod*, 2011
7. Altman D, Väyrynen T, Engh ME, Axelsen S, Falconer C. **Nordic Transvaginal Mesh Group**. Anterior colporraphy versus transvaginal mesh for prolapse organ surgery. *N Engl J Med*, 2011
8. **Milenkovic M**, Ghahremani M, Bergh A, Wallin A, Mölne J, Fazlagic E, Eliassen E, Kahn J, Brännström M. The human postmenopausal ovary as a tool for evaluation of

- cryopreservation protocols towards whole ovary cryopreservation. *J Assist Reprod Genet*, 2011**
- 9. Milenkovic M, Wallin A, Ghahremani M, Brännström M. **Whole sheep ovary cryopreservation: evaluation of a slow freezing protocol with dymethylsulphoxide. *J Assist Reprod Genet*, 2011**
  - 10. Brännström M, Milenkovic M. **Whole ovary cryopreservation with vascular transplantation-A future development in female oncofertility. *Middle East Fert Soc J*, 2010**
  - 11. Brännström M, Milenkovic M. **Advances in fertility preservation for female cancer survivors. *Nature Med*, 2008**
  - 12. Milenkovic M, Kahn J. **Inversion of the uterus: serious complication at childbirth. *Acta Obstet Gynecol Scand*, 2005**

Poglavlja u knjigama

- 1. Milenkovic M, Diaz-Garcia, Brännström M. **Review on ovarian cryopreservation in large animals and non-human primates. In Katkov I, Editor. *Cryopreservation/Book 2*. Rijeka: InTech. 2012**
- 2. Tandara M, Milenkovic M. **The role of dopamine in reproduction. In Jakovljevic M, Editor, *Dopamine and Health*, Zagreb, Pro Mente, 2015**

