

Universitatea Transilvania din Braşov

Poz. postului 73

Facultatea Medicină

Disciplinele postului Obstetrică-Ginecologie; Obstetrică

ginecologie. Neonatologie; Îngrijiri calificate în obstetrică-ginecologie; Obstetrică-Ginecologie. Îngrijirea mamei și a nou-născutului

Departamentul Specialități medicale și chirurgicale

## FIȘA DE VERIFICARE A ÎNDEPLINIRII STANDARDELOR UNIVERSITĂȚII

**Postul: Asistent universitar – perioadă determinată, poziția 73,**  
publicat în Monitorul Oficial al României<sup>1</sup> nr. .... din data de .....

Candidat: POLEXA O.F. ALEXANDRU - CRIȘAN Data nașterii 29.05.1988

Funcția actuală Cadru didactic asociat UNITBV/ Medic primar Obstetrică - Ginecologie

Instituția SPITALUL ORĂȘENEC RUPEA JUD. BRAȘOV

### 1. Studii universitare (licență și masterat)

Nr. crt.	Instituția de învățământ superior și facultatea	Domeniul	Perioada	Titlul acordat
1.	UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE DIN TÎRGU – MUREȘ, FACULTATEA DE MEDICINĂ	MEDICINĂ - MANAGEMENTUL SERVICIILOR DE SĂNĂTATE	2017 - 2018	MASTER
2.	UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE DIN TÎRGU – MUREȘ, FACULTATEA DE I.O.S.U.D ȘI ȘCOALA DOCTORALĂ	MEDICINĂ – CERCERCETARE ȘTIINȚIFICĂ AVANSATĂ MEDICO-FARMACEUTICĂ	2016 - 2017	MASTER
3.	UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE DIN TÎRGU – MUREȘ, FACULTATEA DE MEDICINĂ	SĂNĂTATE	2007 - 2013	DOCTOR - MEDIC

### 2. Studii de doctorat

Nr. crt.	Instituția organizatoare de doctorat	Domeniul	Perioada	Titlul științific acordat
1	UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ, FARMACIE, ȘTIINȚE ȘI TEHNOLOGIE "GEORGE EMIL PALADE" DIN TÎRGU - MUREȘ	MEDICINĂ	2017 - 2022	DOCTOR

<sup>1</sup> Numărul documentului se completează numai în cazul posturilor pe perioadă nedeterminată.

### 3. Studii și burse postdoctorale (stagii de cel puțin 6 luni)

Nr. crt.	Instituția	Domeniul/ Specializarea	Perioada	Tipul de bursă
	-			

### 4. Standarde minimale ale universității

<b>Post didactic</b> (se menține în tabel numai postul pentru care se candidează)	<b>Realizări conform standardelor proprii ale universității</b>
<b>Asistent universitar</b>	<p>(i) Titlu de Doctor în Medicină – 2023 – Cotutelă între UMFST Tg Mureș și KOC University Istanbul, Turcia</p> <p>(ii) <b>Polexa A, Cekic SG, Yildiz S, Turkgeldi E, Ata B.</b> Progestins versus GnRH analogues for pituitary suppression during ovarian stimulation for assisted reproductive technology: a systematic review and meta-analysis. Reproductive BioMedicine Online. 2020;40(6):894-903.</p> <p><b>DOI:</b> <a href="https://doi.org/10.1016/j.rbmo.2020.01.027">https://doi.org/10.1016/j.rbmo.2020.01.027</a> - ISI Impact Factor: 3.828</p> <p><a href="https://www.rbmojournal.com/article/S1472-6483(20)30082-1/fulltext">https://www.rbmojournal.com/article/S1472-6483(20)30082-1/fulltext</a></p> <p>(iii) <b>Polexa A, Cekic SG, Yildiz S, Turkgeldi E, Ata B.</b> The review of compared progestins type and dose utility against the pituitary suppression during ovarian stimulation for assisted reproductive technology. Acta Medica Transilvanica. 2020;25(2):45-47.</p> <p><b>DOI:</b> <a href="https://doi.org/10.2478/amtsb-2020-0029">https://doi.org/10.2478/amtsb-2020-0029</a> - CNCSIS B+</p> <p><a href="https://sciendo.com/it/article/10.2478/amtsb-2020-0029">https://sciendo.com/it/article/10.2478/amtsb-2020-0029</a></p> <p>(iv) <b>Polexa A, Yildiz S, Ata B.</b> The effectiveness of progestins for pituitary suppression during ovarian stimulation in IVF procedures. Acta Medica Transilvanica. 2021;26(1):59-62.</p> <p><b>DOI:</b> <a href="https://doi.org/10.2478/amtsb-2021-0001">https://doi.org/10.2478/amtsb-2021-0001</a></p>

**2020-0016 - CNCSIS B+**

[http://www.amtsibiu.ro/index.php?option=com\\_content&view=article&id=3432:issue-no-1-2021&catid=71:nr-1-2021&Itemid=15](http://www.amtsibiu.ro/index.php?option=com_content&view=article&id=3432:issue-no-1-2021&catid=71:nr-1-2021&Itemid=15)

- (v) Roman H, Marabha J, **Polexa A**, Prosszer M, Huet E, Hennetier E, Tuech JJ, Marpeau L. Crude complication rate is not an accurate marker of a surgeon's skill: A single surgeon retrospective series of 1060 procedures for colorectal endometriosis. Journal of Visceral Surgery. 2021;158(4):289-298.

**DOI:**

<https://doi.org/10.1016/j.jviscsurg.2020.08.015> **ISI Impact Factor: 3.115**

<https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S1878788620302368?via%3Dihub>

- (vi) Yildiz S, **Alexandru P**, Cekic SG, Turkgeldi E, Ata B. (P - 706) Progestins vs gonadotropin releasing hormone analogues for pituitary suppression during ovarian stimulation for assisted reproductive technology, a systematic review and meta-analysis. In Human Reproduction. 2020;35:1459-1459. Oxford: Oxford Univ Press. **Poster Presentation**, ESHRE 36th Annual Meeting 2020

- (vii) Ata B, Turkgeldi E, **Alexandru P**, Cekic SG, Yildiz S. (O - 121) Comparison of different progestin regimens for pituitary suppression during ovarian stimulation for assisted reproductive technology, a systematic review. In Human Reproduction. 2020;35:52. **Oral Presentation**, ESHRE 36th Annual Meeting 2020

(viii) Media de absolvire a ciclului de licență = 8.79

(ix) Media de absolvire a examenului de licență = 9.38

Candidat,

