

FIȘA DE VERIFICARE

a îndeplinirii standardelor minimale în vederea obținerii atestatului de abilitare
în cadrul I.O.S.U.D. Universitatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila" București

Domeniile de doctorat: Medicină, Farmacie

I. Date despre candidat

Nume: PANAITESCU (NASTASE)

Prenume: ANCA MARIA

1. Doctor în științe

DA NU

Titlul tezei de doctorat: Efectele perinatale ale oxitocinei

Ordinul de confirmare: 4643/30.07.2015

2. Medic/ medic dentist/farmacist primar în specialitatea postului (la disciplinele cu corespondent în rețeaua Ministerului Sănătății)

DA NU

Ordinul de confirmare: 1541/03.09.2020

II. Date numerice privind îndeplinirea standardelor minimale naționale, conform anexelor nr. 20 și 23 ale Ordinului Ministrului Educației Naționale și Cercetării Științifice nr. 6129/20.12.2016

1. Articole publicate în reviste cotate ISI în calitate de autor principal

Criteriul	Standard minim	Realizat
Număr articole publicate în reviste cotate ISI în calitate de autor principal	10	26

Criteriu îndeplinit:

DA NU

Lista articolelor ISI publicate în calitate de autor principal: autori, titlu articol, revistă, an, volum, pagini, factor de impact

AP1: Panaitescu AM, Ciobanu AM, Popescu MR, Huluta I, Botezatu R, Peltecu G, Gica N. Incidence of hypertensive disorders of pregnancy in Romania. *Hypertens Pregnancy*. 2020 Aug 6:1-6 (FI – 1.390).

AP2: Popescu MR, Dudu A, Jurcut C, Ciobanu AM, Zagrean AM, Panaitescu AM. A Broader Perspective on Anti-Ro Antibodies and Their Fetal Consequences-A Case Report and Literature Review. *Diagnostics (Basel)*. 2020 Jul 14;10(7):E478. doi:10.3390/diagnostics10070478. (FI – 3.110)

AP3: Panaitescu AM, Rotaru D, Ban I, Peltecu G, Zagrean AM. The prevalence of underweight, overweight and obesity in a romanian population in the first trimester of pregnancy - clinical implications. *Acta Endocrinol (Buchar)*. 2019 Jul-Sep;15(3):323-332. doi: 10.4183/aeb.2019.323. (FI - 0.411)

AP4: Panaitescu AM, Isac S, Pavel B, Ilie AS, Ceanga M, Totan A, Zagrean L, Peltecu G, Zagrean AM. oxytocin reduces seizure burden and hippocampal injury in a rat model of perinatal asphyxia. *Acta Endocrinol (Buchar)*. 2018 Jul-Sep;14(3):315-319. doi: 10.4183/aeb.2018.315. (FI – 0.411)

AP5: Panaitescu A, Ciobanu A, Syngelaki A, Wright A, Wright D, Nicolaidis KH. Screening for pre-eclampsia at 35-37 weeks' gestation. *Ultrasound Obstet Gynecol*. 2018 Oct;52(4):501-506. doi: 10.1002/uog.19111. (FI – 5.654)

AP6: Huluta I, Panaitescu AM. Prediction of preeclampsia developing at term. *Ginekol Pol*. 2018;89(4):217-20. doi: 10.5603/GP.a2018.0037. (FI – 0.620)

AP7: Panaitescu AM, Vayna AM. A case of uncontrolled maternal diabetes mellitus associated with fetal sacral agenesis. *Acta Endocrinol (Buchar)*. 2018 Jan- Mar;14(1):132. doi: 10.4183/aeb.2018.132. (FI – 0.411)

AP8: Panaitescu AM, Nicolaidis K. Fetal goitre in maternal graves' disease. *Acta Endocrinol (Buchar)*. 2018 Jan-Mar;14(1):85-89. doi: 10.4183/aeb.2018.85. (FI – 0.411)

AP9: Panaitescu AM, Nicolaidis KH. Reply. *Ultrasound Obstet Gynecol*. 2017 Dec;50(6):806-807. doi: 10.1002/uog.18922. (FI – 5.654)

AP10: Panaitescu AM, Roberge S, Nicolaidis KH. Chronic hypertension: effect of blood pressure control on pregnancy outcome. *J Matern Fetal Neonatal Med*. 2019 Mar;32(5):857-863. (FI – 1.674)

AP11: Kobylińska L, Panaitescu AM, Gabreanu G, Anghel CG, Mihailescu I, Rad F, Nedelcu C, Mocanu I, Constantin C, Badescu SV, Dobrescu I, Neagu M, Geicu OI, Zagrean L, Zagrean AM. Plasmatic levels of neuropeptides including oxytocin, in children with autism spectrum disorder, correlate with the disorder severity. *Acta Endocrinol (Buchar)*. 2019 Jan-Mar;5(1):16-24. doi: 10.4183/aeb.2019.16 (autor corespondent; (FI – 0.411)

AP12: Panaitescu AM, Baschat AA, Akolekar R, Syngelaki A, Nicolaidis KH. Association of chronic hypertension with birth of small-for-gestational-age neonate. *Ultrasound Obstet Gynecol*. 2017 Sep;50(3):361-366. doi:10.1002/uog.17553. (FI – 5.654)

AP13: Panaitescu AM, Nicolaidis K. Maternal autoimmune disorders and fetal defects. *J Matern Fetal Neonatal Med*. 2018 Jul;31(13):1798-1806. doi:10.1080/14767058.2017.1326904. (FI – 1.674)

- AP14: Panaitescu AM, Akolekar R, Kametas N, Syngelaki A, Nicolaides KH. Impaired placentation in women with chronic hypertension who develop pre-eclampsia. *Ultrasound Obstet Gynecol*. 2017 Oct;50(4):496-500. (FI – 5.654)
- AP15: Panaitescu AM, Syngelaki A, Prodan N, Akolekar R, Nicolaides KH. Chronic hypertension and adverse pregnancy outcome: a cohort study. *Ultrasound Obstet Gynecol*. 2017 Aug;50(2):228-235. doi: 10.1002/uog.17493 (FI – 5.654)
- AP16: Panaitescu AM, Wright D, Militello A, Akolekar R, Nicolaides KH. Proposed clinical management of pregnancies after combined screening for pre-eclampsia at 35-37 weeks' gestation. *Ultrasound Obstet Gynecol*. 2017 Sep;50(3):383-387. doi: 10.1002/uog.17419. (FI – 5.654)
- AP17: Panaitescu, Anca M.; Roberge, Stephanie; Nicolaides, Kypros H. Chronic Hypertension: Effect of Blood Pressure Control on Pregnancy Outcome. *OBSTETRICAL & GYNECOLOGICAL SURVEY*. 2019; Volume: 74 Issue: 7 Pages: 390-391 (FI - 2.014)
- AP18: Panaitescu AM, Stoia R, Ciobanu AM, Demetrian M, Peltecu G. Pregnancy shortly after an acute episode of severe acquired thrombotic thrombocytopenic purpura. *Transfus Apher Sci*. 2016 Dec;55(3):308-310. doi:10.1016/j.transci.2016.08.002. (FI – 1.300)
- AP19: Panaitescu AM, Peltecu G. Gestational diabetes. Obstetrical perspective. *Acta Endocrinol (Buchar)*. 2016 Jul-Sep;12(3):331-334. doi: 10.4183/aeb.2016.331.(FI- 0.250)
- AP20: Panaitescu AM, Ushakov F, Kalaskar A, Pandya PP. Ultrasound Features and Management of Body Stalk Anomaly. *Fetal Diagn Ther*. 2016;40(4):285-290. doi: 10.1159/000444299. (FI – 2.699)
- AP21: M. Bari, Peci E, Panaitescu AM. Abnormal vaginal bleeding. *GINECO.RO*. 2009; 5(3):184-191. (FI – 0.046)
- AP22: Peltecu G, Panaitescu AM. Iron deficiency during pregnancy. *GINECO.RO*, 2010;6(3):164-165. (FI - 0,046).
- AP23: Bari M, Marin J, Peci EN, Panaitescu A. Abnormal Vaginal Bleeding - practice guidelines in evaluation and management. 2009. *GINECO RO*. 5(4):236-241. (FI - 0,046)
- AP24: Nastase A, Ioan S, Braga RI, Zagrean L, Moldovan M. Coffee drinking enhances the analgesic effect of cigarette smoking. *Neuroreport*. 2007 Jun 11;18(9):921-4. doi: 10.1097/WNR.0b013e32811d6d0d. (FI – 1.343)
- AP25: Panaitescu AM, Syngelaki A, Prodan N, Akolekar R, Nicolaides KH. Chronic hypertension and adverse pregnancy outcomes: a cohort study. *Obstetrical & Gynecological Survey*. 2018; 73(1):7-8 (factor de impact: 2.014)
- AP26: Ciobanu AM, Dumitru AE, Gica N, Botezatu R, Peltecu G, Panaitescu AM. Benefits and Risks of IgG Transplacental Transfer. *Diagnostics (Basel)*. 2020 Aug 12;10(8):E583. doi: 10.3390/diagnostics10080583

2. Articole publicate în reviste cotate ISI în calitate de coautor

Criteriul	Standard minim	Realizat
-----------	----------------	----------

Număr articole publicate în reviste cotate ISI în calitate de coautor	5	13
---	---	----

Criteriu îndeplinit:



DA

NU

Lista articolelor ISI publicate în calitate de coautor: autori, titlu articol, revistă, an, volum, pagini, factor de impact

CA1: Veduta A, Vayna AM, Duta S, Panaitescu A, Popescu F, Bari M, Peltecu G, Nedelea F. The first trimester combined test for aneuploidies - a single center experience. J Matern Fetal Neonatal Med. 2017. 14: 1-6. (FI – 1.737)

CA2: Isac S, Panaitescu AM, Spataru A, Iesanu M, Totan A, Udriste A, Cucu N, Peltecu G, Zagrean L, Zăgrean AM. Trans-resveratrol enriched maternal diet protects the immature hippocampus from perinatal asphyxia in rats. Neurosci Lett. 2017 6; 653: 308-313. (FI - 2.274)

CA3: R. Braga, Panaitescu A, S. Badescu, L. Zagrean, AM Zagrean. Intranasal administration of oxytocin alters sleep architecture. Biological Rhythm Research 2013; 45: 69-75. (FI – 0.585)

CA4: Vayna AM, Veduta A, Duta S, Panaitescu AM, Stoica S, Buinoiu N, Nedelea F, Peltecu G. Diagnosis of Fetal Structural Anomalies at 11 to 14 Weeks. J Ultrasound Med. 2018 37(8):2063-2073. (FI – 1.759)

CA5: Isac S, Panaitescu AM, Iesanu M, Grigoras IF, Totan A, Udriste A, Cucu N, Peltecu G, Zagrean L, Zagrean AM. Maternal High-Fat Diet Modifies the Immature Hippocampus Vulnerability to Perinatal Asphyxia in Rats. Neonatology. 2018;114(4):355-361 (FI – 2.742)

CA6: Gica N, Gana N, Mat C, Panaitescu AM, Peltecu G, Vayna AM. Conjoined twins - early prenatal diagnosis. J Obstet Gynaecol. 2019 Oct 12:1-2. doi:10.1080/01443615.2019.1650012. (FI -0.807)

CA7: Duta S, Veduta A, Vayna AM, Panaitescu A, Nedelea F, Peltecu G. The outcome of structural heart defects diagnosed in the first trimester of pregnancy. J Matern Fetal Neonatal Med. 2019 Jul 7:1-6. (FI – 1.737)

CA8: Akolekar R, Panaitescu AM, Ciobanu A, Syngelaki A, Nicolaides KH. Two-stage approach for prediction of small-for-gestational-age neonate and adverse perinatal outcome by routine ultrasound examination at 35-37 weeks' gestation. Ultrasound Obstet Gynecol. 2019 Oct;54(4):484-491. (FI – 5.571)

CA9: Ciobanu A, Wright A, Panaitescu A, Syngelaki A, Wright D, Nicolaides KH. Prediction of imminent preeclampsia at 35-37 weeks gestation. Am J Obstet Gynecol. 2019 Jun;220(6):584.e1-584.e11. doi: 10.1016/j.ajog.2019.01.235. (FI – 6.502)

CA10: Gica Nicolae, Panaitescu Anca, George Iancu, Radu Botezatu, Peltecu Gheorghe, Corina Gica The role of biological markers in predicting infertility associated with non-obstructive endometriosis“, Ginekologia Polska, 2020, vol.91, no. 4, 1-4, DOI:10.5603/GP.2020.0039 (FI – 0.941)

CA11: Nicolae Gica, Ruxandra Cigaran, Corina Mat, Natalia Darii Plopa, Anca Maria Panaitescu, Gheorghe Peltecu, Paul Balanescu Undetectable hemoglobin in a patient with chronic uterine bleeding. Romanian Journal of Laboratory Medicine, Vol. 27, Nr. 4, Oct. 2019, DOI:10.2478/rrlm-2019-0035 (FI – 0.945)

CA12: Popescu MR, Panaitescu AM, Pavel B, Zagrean L, Peltecu G, Zagrean AM. Getting an Early Start in Understanding Perinatal Asphyxia Impact on the Cardiovascular System. Front Pediatr. 2020 Feb 26;8:68. doi: 10.3389/fped.2020.00068. (FI – 2.634)

CA13: Nicolae Gica, Laura Mustata, Radu Botezatu, Ruxandra Cigaran, Corina Gica, Anca Maria Panaitescu, Gheorghe Peltecu. Management of Borderline Ovarian Tumors: Series of Case Report and Review of the Literature. Indian J Surg (2020). <https://doi.org/10.1007/s12262-020-02455-w>. (FI – 0.561)

3. Factorul cumulat de impact pentru articolele publicate ca autor principal în reviste cotate ISI (FCIAP)

Criteriul	Standard minim	Realizat
(ISI) Factor cumulat de impact autor principal	10	52.191

Criteriu îndeplinit:

DA NU

4. Indexul Hirsch

Criteriul	Standard minim	Realizat
Index Hirsch	6	9

Criteriu îndeplinit:

DA NU

Confirm prin prezenta că datele menționate mai sus sunt reale și se referă la propria mea activitate profesională și științifică

Data 21.09.2020

Semnătura candidatului

Note asupra metodei de calcul:

1. O revistă cotate ISI este o revistă pentru care Thomson Reuters calculează și publică factorul de impact în „Journal Citation Reports”;
2. Autorul sau autorii principali ai unei publicații se consideră a fi oricare dintre următorii:
 - a. Primul autor
 - b. Autorul corespondent
 - c. Alți autori, a căror contribuție este indicată explicit în cadrul publicației a fi egală cu contribuția primului autor sau a autorului corespondent
 - d. Ultimul autor
3. În analiză vor fi incluse articole originale și reviews. În cazul publicațiilor în reviste cu factor de impact mai mare decât 3, pot fi luate în considerare și alte tipuri de publicații in extenso (nu rezumate).
4. Articolele din cadrul standardelor minimale și obligatorii trebuie să fie publicate, nu în curs de publicare (nu se acceptă adevăruri).
5. Factorul cumulat de impact va fi calculat pentru articolele la care candidatul este autor principal (FCIAP). $FCIAP = \text{suma factorilor de impact ai articolelor publicate de autor în calitate de autor principal în reviste cotate ISI}$;
6. Va fi luat în considerare Indexul Hirsch calculat utilizând ISI Web of Science, Core Collection, Thomson Reuters, pentru întreaga carieră a candidatului („all years”);