



**Anexa 2a**

**VERIFICARE ÎNDEPLINIRE STANDARDE MINIMALE**

DA

NU

Director CSUD.....

**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**

**Gradul didactic/de cercetare: Conferențiar Universitar**

**Nume: Matei**

**Prenume: Valentin-Petre**

**1. Doctor în științe**

DA

NU

**Titlul tezei de doctorat: Factori de risc acționând în copilărie asociați cu apariția depresiei în perioada adultă**

**Ordinul de confirmare: nr. 6149 din 07.11.2012**

**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**

| <b>Criteriul</b>   | <b>Standard minim</b> | <b>Realizat</b> |
|--|-----------------------|-----------------|
| <b>Număr articole publicate în reviste cotate ISI în calitate de autor principal</b> | <b>10</b>             | <b>15</b>       |



**Criteriu indeplinit:**

**DA**       **NU**

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

AP-1 Matei, VP ; Purnichi, T; Mihailescu, A ; Grigoras, R. PROLACTIN LEVEL IN PATIENTS WITH FIRST EPISODE SCHIZOPHRENIA TREATED FOR ONE YEAR WITH ATYPICAL ANTIPSYCHOTICS. ACTA ENDOCRINOLOGICA-BUCHAREST 2018, vol. 14, pg. 483-490, IF 0.449

AP-2 Matei, VP; Rosca, EA ; Grigoras, RM ; Cozman, D ; Giurgiuca, A. Risk factors for suicide attempts that needed medical admission in bipolar I patients. ROMANIAN JOURNAL OF LEGAL MEDICINE 2018, vol. 26, pg. 302-307, IF 0.480

AP-3 Matei, VP; Mihailescu, A; Paraschiv, G ; Al-Bataineh, R ; Purnichi, T. WEIGHT GAIN AND ANTIPSYCHOTICS. DATA FROM EUFEST STUDY. ACTA ENDOCRINOLOGICA-BUCHAREST 2016, vol. 12, pg. 177-184, IF 0.250

AP-4 Matei, VP ; Mihailescu, AI; Davidson, M. IS NON-PHARMACOLOGICAL TREATMENT AN OPTION FOR CERTAIN SCHIZOPHRENIA PATIENTS. PSYCHIATRIA DANUBINA 2014, vol. 26, pg. 308-313, IF 1.34

AP-5 Matei, VP; Mihailescu, AI; Gheorghe, IR; Grigoras, R ; Crasan, A; Rosca, A; Popa-Velea, O. Clinical Validity of Subjective Clinical Prognosis in First Episode Psychosis Schizophrenia Patients: An Analysis of Data from the European First Episode Schizophrenia Trial (EUFEST) Study. NEUROPSYCHIATRIC DISEASE AND TREATMENT 2020, vol. 16, pg. 1279-1284, IF 2.228

AP-6 Purnichi, T ; Matei, VP; Grigoras, R; Banu, CR; Pirlog, MC. HIGH SENSITIVITY C-REACTIVE PROTEIN, POSSIBLE BIOMARKER FOR DEPRESSION IN ELDERLY POPULATION ACTA ENDOCRINOLOGICA BUCHAREST 2019, vol.15, pg. 215-220, IF 0.55

AP-7 Matei, V; Pavel, A; Giurgiuca, A; Rosca, A; Dutu, I; Tudose, C. Knowledge of Prevention Measures and Information About Coronavirus in Romanian Male Patients with Severe Mental Illness and Severe Alcohol Use Disorder. NEUROPSYCHIATRIC DISEASE AND TREATMENT 2020, vol.16, pg. 2857-2864, IF 2.341

AP-8 Matei, VP ; Rosca, AE; Pavel, AN; Paun, RM; Gmel, G; Daeppen, JB, Studer, J. Risk factors and consequences of traumatic brain injury in a Swiss male population cohort. BMJ OPEN 2022, vol. 12, pg. 7, IF 3.007

AP-9 Giurgiuca, A; Giurgi-Oncu, C; Matei, VP. Training and retaining mental health professionals: The Romanian experience in the European Union. ASIA-PACIFIC PSYCHIATRY 2021, vol. 13, pg. 4, IF 3.788



AP-10 Pavel, AN; Paun, R; Matei, VP. The Use of Cannabidiol in Treating Psychiatric Disorders: A Systematic Review. PSYCHIATRY AND CLINICAL PSYCHOPHARMACOLOGY 2021, vol. 31, pg. 226-232. IF 1.36

AP-11 Pavel, A; Matei, V; Paun, R; Tudose, C. How "Subjective" is Subjective Cognitive Decline? PSYCHIATRY AND CLINICAL PSYCHOPHARMACOLOGY 2022, vol. 32, pg. 299-305, IF 1.36

AP-12 Paun, RM; Pavel, AN; Valentin, MP. When Do Psychiatric Patients Get Better? Timeline and Implications of Clinical Response to Treatment in Serious Mental Illness. PSYCHIATRY AND CLINICAL PSYCHOPHARMACOLOGY 2020, vol. 30, pg. 443-448, IF 0.756

AP-13 Matei, VP; Rosca, EA; Grigoras, RM; Cozman, D; Giurgiuca, A. Risk factors for suicide attempts that needed medical admission in bipolar I patients. ROMANIAN JOURNAL OF LEGAL MEDICINE 2018, vol. 26, pg. 302-307, IF 0.476

AP-14 Pavel, NA ; Paun, MR; Matei, PV; Dutu, I; Tudose, C. APOE4 Status and cognitive function in middle-aged and elderly people. BALKAN JOURNAL OF MEDICAL GENETICS 2022, vol. 25, pg. 13-17, IF 0.81

AP-15 Pavel A, Paun R, Matei V, Rosca A, Tudose C. Quality of life in people with subjective cognitive decline. Alpha Psychiatry. 2023; vol. 24(2) pg. 60-64, IF 0.

## 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              | 9        |

Criteriu îndeplinit:

DA       NU

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

CA-1 Solmi, M ; Estrade, A; Thompson, T ; Agorastos, A; Radua, J; Cortese, S ; Dragioti, E; Leisch, F; Vancampfort, D; Thygesen, LC; Matei V et al. Physical and mental health impact of COVID-19 on children, adolescents, and their families: The Collaborative Outcomes study on Health and Functioning during Infection Times-Children and Adolescents (COH-FIT-C&A). JOURNAL OF AFFECTIVE DISORDERS 2022, vol. 299, pg. 367-376, IF 6.533



CA-2 Solmi, M; Estrade, A; Thompson, T; Agorastos, A; Radua, J; Cortese, S; Dragioti, E; Leisch, F; Vancampfort, D; Thygesen, LC; Matei V et al. The collaborative outcomes study on health and functioning during infection times in adults (COH-FIT-Adults): Design and methods of an international online survey targeting physical and mental health effects of the COVID-19 pandemic. JOURNAL OF AFFECTIVE DISORDERS 2022, vol. 299, pg. 393-407, IF 6.533

CA-3 Weiser, M ; Levi, L ; Burshtein, S; Hagin, M; Matei, VP; Podea, D; Miclutia, I ; Tiugan, A; Pacala, B; Grecu, IG; Noy, A; Zamora, D; Davis, JM. Raloxifene Plus Antipsychotics Versus Placebo Plus Antipsychotics in Severely Ill Decompensated Postmenopausal Women With Schizophrenia or Schizoaffective Disorder: A Randomized Controlled Trial JOURNAL OF CLINICAL PSYCHIATRY 2017, vol. 78, pg. E758, IF 3.933

CA-4 Weiser, M; Levi, L ; Levine, SZ ; Bialer, M; Shekh-Ahmad, T; Matei, VP ; Tiugan, A; Cirjaliu, D; Sava, C; Sinita, E; Zamora, D; Davis, JM A randomized, double-blind, placebo- and risperidone-controlled study on valnoctamide for acute mania BIPOLAR DISORDERS 2017, vol. 19, pg. 285-294, IF 4.643

CA-5 Giurgiucua, A; Rosca, AE; Matei, VP; Giurgi-Onucu, C; Zgarbura, R; Szalontay, AS; Pinto Da Costa, M. European Union Mobility, Income and Brain Drain. The Attitudes towards Migration of Romanian Psychiatric Trainees. REVISTA DE CERCETARE SI INTERVENTIE SOCIALA 2018, vol. 63, pg. 268-278, IF 0.855

CA-6 Weiser, M; Zamora, D; Levi, L; Nastas, I; Gonen, I; Radu, P; Matei, V; Nacu, A; Boronin, L ; Davidson, M ; Davis, JM. Adjunctive Aspirin vs Placebo in Patients With Schizophrenia: Results of Two Randomized Controlled Trials. SCHIZOPHRENIA BULLETIN 2021, vol. 47, pg. 1077-1087, IF 7.348

CA-7 Heres, S; Cirjaliu, DM; Dehelean, L; Matei, VP; Podea, DM ; Sima, D; Stecher, L; Leucht, S. The SWITCH study: rationale and design of the trial. EUROPEAN ARCHIVES OF PSYCHIATRY AND CLINICAL NEUROSCIENCE 2016, vol. 266, pg. 513-521, IF 3.199

CA-8 Rosca, EA; Alexinschi, O; Brincus, C; Matei, VP; Giurgiucua, A. Quality of life in Romanian patients with schizophrenia based on gender, type of schizophrenia, therapeutic approach, and family history. JOURNAL OF MIND AND MEDICAL SCIENCES 2018, vol. 5, pg. 202-209, IF 0

CA-9 Levi, L; Zamora, D; Nastas, I; Gonen, I; Radu, P; Matei, V; Ciobanu, AM; Nacu, A; Boronin, L; Karakrah, L; Davidson, M; Davis, JM; Weiser, M. Add-On Pramipexole for the Treatment of Schizophrenia and Schizoaffective Disorder: A Randomized Controlled Trial. JOURNAL OF CLINICAL PSYCHIATRY 2022, vol. 83, pg. 47+, IF 5.906



UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE  
"CAROL DAVILA" din BUCUREȘTI



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             | 19.195   |

Criteriu îndeplinit:

DA  NU

3. Indexul Hirsch

| Criteriul    | Standard minim | Realizat |
|--------------|----------------|----------|
| Index Hirsch | 6              | 6        |

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

03.08.2023

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



## UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE "CAROL DAVILA" din BUCUREȘTI



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 și indexate**, nu în curs de publicare (nu se acceptă adevărinițe).
5. Factorul cumulat de impact va fi calculat pentru articolele la care candidatul este autor principal (FCIAP). FCIAP = suma factorilor de impact ai articolelor publicate de autor în calitate de autor principal în reviste cotate ISI; **factorul de impact se calculează la data apariției articolului.**
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”);