



CURRICULUM VITAE

Date personale

Nume, prenume: Nechifor-Boilă Adela
Email instituțional: adela.nechifor-boila@umfst.ro
Titlu academic: Șef lucrări
Disciplină, departament: Histologie, ME1

Domeniul profesional de activitate

Specialitate/supraspecializări: medic specialist în Anatomie patologică
Unitate medicală: Serviciul de Anatomie Patologică, Spitalul Clinic Județean Mureș

Activitate de cercetare

Teme și direcții de cercetare (max. 3 direcții): Patologia glandei tiroide ; Patologia tractului genital feminin ; Tehnici de anatomie patologică și citologie: citologie convențională (cervico-vaginală, pleurală, pulmonară, tiroidiană), biopsie (plămân), imunohistochimie și extracție de ADN din țesuturi fixate în formol și incluse în bloc de parafină.

Număr ORCID: 0000-0002-1165-0071

Lucrări publicate în extenso (max. 5 lucrări reprezentative):

1. Borda A, Zahan AE, Piciu D, Barbuș E, Berger N, **Nechifor-Boilă A**. *A 15 year institutional experience of well-differentiated follicular cell-derived thyroid carcinomas; impact of the new 2017 TNM and WHO Classifications of Tumors of Endocrine Organs on the epidemiological trends and pathological characteristics*. Endocrine 2019, DOI: 10.1007/s12020-019-02158-7, **IF: 3.296**;
2. **Nechifor-Boilă A**, Claudia Banescu, Ancuta Cota, Valeriu Moldovan, Eموke Szasz, Angela Borda: *“DNA isolation from achieved formalin-fixed paraffin-embedded tissues in a series of 212 thyroid carcinoma cases: the influence of preanalytical factors on DNA quantity and purity”*, J Investig Med 2019; 68(3):792-798; ISSN: 1081-5589; **IF: 1.994**;
3. **Nechifor-Boilă A**, Loghin A, Descotes F, Decaussin-Petrucci M, Borda A: *“Evaluation of a DNA Extraction and Purification Protocol Using Archived Formalin-fixed Paraffin-embedded Tissues for BRAF Mutations Analysis in Papillary Thyroid Microcarcinomas”*; Appl Immunohistochem Mol Morphol 2019; 27(1):70-76, ISSN 1062-3345, **IF: 2.042**;
4. **Nechifor-Boilă A**, Angela Borda, Geneviève Sassolas, Zakia Hafdi-Nejjari, Ramona Cătană, Françoise Borson-Chazot, Nicole Berger, Myriam Decaussin-Petrucci: *“Thyroid tumors of uncertain malignant potential: morphologic and imunohistochemical analysis of 29 cases “*, Pathology Diagnostic Research and Practice, 2015; 211(4):320-325, **IF: 1.388**;
5. **Nechifor-Boilă A**, Borda A, Sassolas G, Hafdi-Nejjari Z, Borson-Chazot F, Lifante J, et al. *“Immunohistochemical Markers in the Diagnosis of Papillary Thyroid Carcinomas: the Promising Role of Combined Immunostaining Using HBME-1 and CD56. A Tissue Microarray Analysis. ”*, Pathol Res Pract. 2013, 209(9):585-92, ISSN: 0344-0338, **IF 1.562**.

