

Raportul de activitate al membrului titular al AȘM Gherman Diomid pentru anul 2008

1. Activitatea științifică

Conducător al programului de stat instituțional: „Studierea factorilor de risc și etiopatogenia dereglărilor vasculare medulare și radiculare vertebrogene.”

2. Rezultatele științifice principale:

Numărul de publicații științifice total: 9

Inclusiv

Articole în reviste internaționale 4

Articole în reviste locale 4

Monografii 1

O culegere de lucrări „Actualități în Neurologie” a simpozionului X Chișinău-Iași, consacrată 80 de ani a academicianului D.Gherman și cuprinde 41 de lucrări.

Participarea la foruri științifice 4

3. Activitatea inovațională

Numărul de cereri prezentate 1

Numărul de hotărâri pozitive obținute 1

A fost eliberată brevetă a invenției „Rolul lichidului cefalorahidian în diagnosticul infarctului medular ischemic”. Numărul de brevete implementate 1

Denumirea seminarelor științifice organizate: Actuale probleme în neurologie și neurochirurgie.

4. Rezultatele științifice obținute în anul de referință:

A fost publicată o monografie publicitară științifică „Așa a fost să fie”, care a avut o rezonanță deosebită, unde se dezvăluie multe evenimente din istoria USMF și nu numai, mai ales a patriotului și martir al neamului N.Testemițanu, numele căruia este pe fortespiciu universității.

A fost scos în vileag că și în prezent foștii adversari ale lui N.Testemițanu continuă să-l denegreze.

Au fost desemnați ca martiri ai neamului și alte personalități care au fost umilite de regimul comunist: A.Corobceanu, G.Malarciuc, L.Mursa, L.Cemartan, Preasfințitul Dorimidot și al.

Lucrarea este bazată pe realități trăite, realități factuale, fapte veritabile, o scriere documentară, deaceia această monografie poate fi înaintată în rang de publicație științifică.

O altă lucrare științifică scoasă în vileag este și problema dereglărilor vasculare medulare ischemice provocate de leptopahimeningita fibrozantă. Pe baza investigațiilor clinico-morfologice a fost dovedit că procesul fibrozant, mai ales cu prezența petrificatelor, deteriorează arterile medulare și provoacă ischemie medulară, care poate fi acută sau cronică. Se descriu clinica și tratamentul.

5. Activitatea didactică

Au fost ținute 38 prelegeri la studenții cursului 4 a USMF „N.Testemițanu.

Am fost conducător științific la 7 teze științifice (Pascal O., Istrati Nina, Cosciuc Lilia, Pleșca Svetlana, Evtodiev E., Șchiopu Olga, Găină Diana). Oleg Pascal a susținut teza de doctor habilitat.

Trei teze de doctor în științe sunt finisate.

6. Activitatea managerială:

In calitate de președinte al Societății Neurologilor din Moldova au fost organizate 6 ședințe al societății pe actuale probleme ai neurologiei, 2 seminare interraionale cu participarea medicilor de familie, am participat la 2 congrese internaționale.

Ca președinte al Consiliului Științific pentru susținerea tezelor în neurologie, psihiatrie, neurochirurgie am petrecut 6 ședințe la care au fost susținute 6 teze: 2 psihistrice, 3 neurochirurgicale și 1 neurologică.