



**Universitatea
Transilvania
din Brașov**

ȘCOALA DOCTORALĂ INTERDISCIPLINARĂ
Bulevardul Eroilor 29
500036 - Brașov
tel.: (+40) 268.413.000 | fax: (+40) 268.410.525
secretariat-sdi@unitbv.ro | www.unitbv.ro

Anexa 4

RAPORT DE EVALUARE AL COMISIEI DE ABILITARE

Din data de: 12.05.2025

Numele și prenumele candidatului: **Conf. Dr. med. Maria-Elena Cocuz**

Titlul tezei de abilitare: **CONTRIBUȚII LA DEZVOLTAREA CONCEPTULUI DE MULTIDISCIPLINARITATE
ÎN BOLILE INFECȚIOASE – DE LA TEORIE LA PRACTICĂ**

Domeniul de studii universitare de doctorat: **MEDICINĂ**

Denumirea Instituției Organizatoare de Studii Universitare de Doctorat (IOSUD) unde a avut loc ședința publică de susținere a tezei de abilitare: **Universitatea Transilvania din Brașov**

Punctele mari ale tezei de abilitare:

Teza foarte bine structurată

Cercetare ancorată în practică

Relevantă pentru realitatea socială din lume și din țară

Rezultate cu impact pozitiv pentru pacient și comunitate

Deschidere către interdisciplinaritate și multidisciplinaritate

Abordarea aspectelor etice și cercetarea scientometrică

Îmbinarea medicinei preventive cu cea curativă

Punctele slabe ale tezei de abilitare:

Nu au fost identificate puncte slabe ale lucrării

Întrebările formulate de comisie și răspunsurile candidatului

1. **Prof. dr. med. Victoria Aramă:** Aveți în vedere ca viitoarele proiecte pe care le veți iniția să colaborați cu UMF Carol Davila și Institutul „Matei Balș”?

Răspuns: Studiul coinfecțiilor mă preocupă foarte mult. Analiza lor poate avea un impact pentru a îmbunătăți terapia pacienților. Îmi doresc să informăm colegii cu privire la prevalența acestor infecții, mai ales cu maparea acestora la nivel zonal.

2. **Prof. dr med. Carmen Domnariu:** Ați avut activitate de cercetare în diverse arii, aş vrea de aceea să vă întreb care dintre acestea vă este cel mai aproape și ați dori să o aprofundați?

Răspuns: Infecția cu Clostridium difficile reprezintă zonă de interes, mai ales intervenția pe educație. În continuare nu sunt respectate măsurile de prevenție, de aceea infecția este încă prevalentă. Nu este normal să avem patologii pentru care avem prevenția la îndemână. Trebuie să facem mai mult în acest sens.

3. **Prof. dr med. Ovidiu Simion Cotoi:** Cum vedeti legătura dintre bolie infecțioase și oncogenează

Răspuns: Se cunoaște foarte clar că anumiti agenti infectiosi sunt implicați în oncogenează. Noi tratăm mulți pacienți cu infectii cronice cu virus B și C și aici am întâlnit multe cancere. Ma refer și la infecția cu helicobacter pylori, infecția cu HPV. Aceasta linie este foarte importantă în cercetare. Aici este importantă terapia personalizată. Anatomia patologică este cu siguranță un partener pentru această direcție. Sunt necesari predictori pentru diagnostic rapid, mai ales la tineri.

Observațiile comisiei

Nu există observații

Rezultatul votului:

Comisia propune acceptarea tezei de abilitare

CONCLUZIA COMISIEI DE ABILITARE: ADMIS

COMISIA DE ABILITARE

Nume și prenume:

Semnătura

Prof. dr med. Victoria Aramă

Prof. dr med. Carmen Domnariu

Prof. dr med. Ovidiu Simion Cotoi



Anexa 5

Universitatea Transilvania din Brașov

Facultatea de Medicină.

PROCES VERBAL

încheiat cu ocazia susținerii publice a tezei de abilitare **elaborată de conf. dr. med. Maria-Elena Cocuz, în vederea obținerii atestatului de abilitare, în domeniul Medicină.**

Președintele deschide ședința, anunță scopul și prezintă comisia de abilitare, formată din:

SPECIALIST: Prof. dr. med. Victoria Aramă, Universitatea de Medicina Farmacie "Carol Davila" din București
SPECIALIST: Prof dr. med. Carmen Domnariu, Universitatea Lucian Blaga din Sibiu
SPECIALIST: Prof. dr. med. Ovidiu Simion Cotoi, U.M.F.S.T. "Emil Palade" din Târgu Mureș

Se dă cuvântul dnei **conf. dr. med. Maria-Elena Cocuz**, care prezintă sinteza tezei de abilitare în limba română.

Se dă cuvântul, în continuare, specialiștilor din componența comisiei de abilitare.

Se consemnează întrebările formulate de membrii comisiei de abilitare și de publicul participant, precum și răspunsurile candidatului:

1. **Prof. dr. med. Victoria Aramă:** Aveți în vedere ca viitoarele proiecte pe care le veți iniția să colaborați cu UMF Carol Davila și Institutul „Matei Balș”?

Răspuns: Studiul coinfecțiilor mă preocupa foarte mult. Analiza lor poate avea un impact pentru a îmbunătăți terapia pacienților. Îmi doresc să informăm colegii cu privire la prevalența acestor infecții, mai ales cu maparea acestora la nivel zonal.

2. **Prof. dr med. Carmen Domnariu:** Ați avut activitate de cercetare în diverse arii, aş vrea de aceea să vă întreb care dintre acestea vă este cel mai aproape și ați dori să o aprofundați?

Răspuns: Infecția cu Clostridium difficile reprezintă zonă de interes, mai ales intervenția pe educație. În continuare nu sunt respectate măsurile de preventie, de aceea infecția este încă prevalentă. Nu este normal să avem patologii pentru care avem preventie la îndemână. Trebuie să facem mai mult în acest sens.

3. **Prof. dr med. Ovidiu Simion Cotoi:** Cum vedeti legătura dintre bolie infecțioase și oncogeneză

Răspuns: Se cunoaște foarte clar că anumiti agenti infectiosi sunt implicați în oncogeneză. Noi tratăm mulți pacienți cu infectii cronice cu virus B și C și aici am întâlnit multe cancere. Ma refer și la infecția cu helicobacter pylori, infecția cu HPV. Această linie este foarte importantă în cercetare. Aici este importantă terapia personalizată. Anatomia patologică este cu siguranță un partener pentru această direcție. Sunt necesari predictori pentru diagnostic rapid, mai ales la tineri.

În final, după deliberări, președintele ședinței de susținere publică prezintă rezultatul propus de comisia de abilitare.

În încheierea ședinței, se dă cuvântul candidatului.

Președinte,
Prof. Dr. med. Petru Iftene

Secretar,
Prof. Dr. med. Andrea Neculau