



RAPORT DE EVALUARE AL COMISIEI DE ABILITARE

Din data de: 28.05.2025

Numele și prenumele candidatului: Conf. Dr. med. Rosana Mihaela Manea

Titlul tezei de abilitare: ÎNTRE DIAGNOSTIC ȘI TRATAMENT INTERDISCIPLINAR ȘI DE MEDICINĂ INTEGRATIVĂ ÎN RADIOIMAGISTICA MEDICALĂ

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 Braşov

Punctele tari ale tezei de abilitare:

- Cercetările cuprinse sunt aplicate și interdisciplinare
- Parcursul științific în concordanță cu cercetările din domeniu

Punctele slabe ale tezei de abilitare:

- Nu au fost identificate puncte slabe ale lucrării

Întrebările formulate de comisie și răspunsurile candidatului

1. **Prof dr Petru Iulian Ifteni:** care ar fi primele teme de cercetare pe care le-ați aborda cu doctoranzii?

Răspuns: Una din primele teme ar fi legată de aspectele imagistice IRM în pattern-urile de distribuție a disjunției anulare a valvei mitrale MAD- la pacienții cu infarct miocardic STEMI și NON-STEMI în vederea stabilirii prognosticului; a doua tema ar fi rolul imagisticii IRM în identificarea precoce a complicațiilor la pacienții cu boala renală cronică sau în patologia tumorală renală

2. **Prof dr med. Danisia Haba:** Cum vedeți rolul inteligenței artificiale (AI) în progresul imagisticii medicale?

Răspuns: Consider ca folosirea AI în imagistica medicală este extrem de utilă în reducerea erorilor de diagnostic prin folosirea acesteia ca prima citire a oricărei investigații imagistice efectuate, urmată de interpretarea medicului radiolog.

3. **Prof dr med. Bogdan Andrei Suci:** Prin ce mijloace ați îmbunătăți relația clinician-radiolog?

Răspuns: Consider ca îmbunătățirea relației clinician-radiolog este în beneficiul pacientului astfel ca ar fi necesară stabilirea unor targeturi în elaborarea rapoartelor imagistice discutate anterior fiecărei investigații imagistice.

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. Petru Iulian Ifteni: _____ 

Prof. dr med. Danisia Haba: _____ 

Prof. dr med. Bogdan Andrei Suciu: _____ 



Universitatea Transilvania din Braşov
Facultatea de Medicină.

PROCES VERBAL

încheiat cu ocazia susţinerii publice a tezei de abilitare **elaborată de conf. dr. med. Rosana Mihaela Manea, în vederea obţinerii atestatului de abilitare, în domeniul Medicină.**

Preşedintele deschide şedinţa, anunţă scopul şi prezintă comisia de abilitare, formată din:

SPECIALIST: Prof. dr. med. Petru-Iulian Ifteni, Universitatea de Transilvania Braşov
SPECIALIST: Prof dr. med. Danisia Haba, Universitatea de Medicină şi Farmacie "Gr. T Popa" din Iaşi
SPECIALIST: Prof. dr. med. Bogdan Andrei Suciuc, U.M.F.S.T. "Emil Palade" din Târgu Mureş

Se dă cuvântul dnei conf. dr. med. Rosana Mihaela Manea, care prezintă sinteza tezei de abilitare în limba română.

Se dă cuvântul, în continuare, specialiştilor din componenţa comisiei de abilitare.

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

1. **Prof dr Petru Iulian Ifteni:** care ar fi primele teme de cercetare pe care le-aţi aborda cu doctoranzii?

Răspuns: Una din primele teme ar fi legată de aspectele imagistice IRM în pattern-urile de distribuţie a disjunţiei anulare a valvei mitrale MAD- la pacienţii cu infarct miocardic STEMI şi NON-STEMI în vederea stabilirii prognosticului; a doua temă ar fi rolul imagisticii IRM în identificarea precoce a complicaţiilor la pacienţii cu boala renală cronică sau în patologia tumorală renală

2. **Prof dr med. Danisia Haba:** Cum vedeţi rolul inteligenţei artificiale (AI) în progresul imagisticii medicale?

Răspuns: Consider ca folosirea AI în imagistica medicală este extrem de utilă în reducerea erorilor de diagnostic prin folosirea acestora ca prima citire a oricărei investigaţii imagistice efectuate, urmată de interpretarea medicului radiolog.

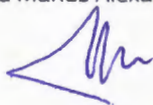
3. **Prof dr med. Bogdan Andrei Suci:** Prin ce mijloace ați îmbunătăți relația clinician-radiolog?

Răspuns: Consider ca îmbunătățirea relației clinician-radiolog este în beneficiul pacientului astfel ca ar fi necesară stabilirea unor targeturi în elaborarea rapoartelor imagistice discutate anterior fiecărei investigații imagistice.

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 Marius Alexandru Moga



Secretar,
Prof. dr med Andrea Neculau

