

# **PROIECT DE INTENȚIE**

## **privind candidatura pentru funcția de Membru în Consiliul de Conducere al Societății Române de Cardiologie**

**Mandatul 2026–2029**

**Prof. Univ. Dr. Mornoș Cristian**

Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara

Institutul de Boli Cardiovasculare Timișoara

Medic primar cardiolog

### **PREAMBUL**

Îmi depun candidatura pentru funcția de membru în Consiliul de Conducere al Societății Române de Cardiologie cu dorința de a contribui activ la dezvoltarea unor programe naționale de educație, formare profesională și îmbunătățire a îngrijirii pacienților cardiovasculari.

Activitatea mea profesională s-a desfășurat la intersecția dintre cardiologia clinică, imagistica cardiovasculară avansată și cardiologia intervențională. Această experiență mi-a oferit oportunitatea de a participa la implementarea și dezvoltarea unor proceduri moderne destinate tratamentului bolilor coronariene, bolilor valvulare, cardiopatiilor congenitale ale adultului și altor patologii structurale complexe, precum și la formarea mai multor generații de cardiologi.

Consider că Societatea Română de Cardiologie are responsabilitatea de a anticipa direcțiile de dezvoltare ale specialității și de a crea cadrul necesar pentru pregătirea medicilor care vor practica cardiologia următorului deceniu. În acest context, îmi propun să susțin câteva direcții strategice care valorifică experiența acumulată și răspund unor nevoi reale ale cardiologiei românești.

### **1. Dezvoltarea cardiologiei structurale și a imagisticii cardiovasculare avansate**

Tratamentul percutan al bolilor structurale reprezintă una dintre cele mai importante evoluții ale cardiologiei moderne. Succesul procedurilor precum TAVI, repararea percutană a valvei mitrale și tricuspide, corectarea defectelor congenitale sau tratamentul cardiopatiilor congenitale ale adultului depinde de integrarea optimă a imagisticii cardiovasculare în procesul decizional și terapeutic.

Îmi propun:

- dezvoltarea unor programe educaționale dedicate cardiologiei structurale și imagisticii intervenționale;
- organizarea de cursuri și workshopuri naționale de ecocardiografie avansată și ghidare imagistică a procedurilor structurale;
- promovarea conceptului de *Heart Team* și a colaborării multidisciplinare;
- facilitarea accesului medicilor români la programe și acreditări europene în domeniul imagisticii cardiovasculare și al cardiologiei structurale;
- susținerea dezvoltării unei rețele naționale de expertiză în patologia structurală.

## **2. Formarea noii generații de cardiologi**

Viitorul cardiologiei românești depinde de calitatea pregătirii tinerilor cardiologi și de accesul acestora la tehnologiile și metodele moderne de diagnostic și tratament.

Îmi propun:

- dezvoltarea unor programe de mentorat și pregătire practică în centrele cu experiență;
- organizarea de școli naționale dedicate imagisticii cardiovasculare și cardiologiei structurale;
- promovarea cursurilor hands-on și a metodelor moderne de simulare;
- susținerea burselor și stagiilor de pregătire în centre europene de excelență;
- încurajarea obținerii certificărilor și acreditărilor europene de către tinerii cardiologi.

Obiectivul este crearea unei generații de specialiști capabile să ofere pacienților din România acces la standarde de îngrijire comparabile cu cele din marile centre cardiovasculare europene.

## **3. Program național de prevenție secundară după infarctul miocardic**

Progresele remarcabile realizate în tratamentul fazei acute a infarctului miocardic trebuie completate printr-o strategie eficientă de prevenție secundară și reducere a riscului cardiovascular rezidual.

Îmi propun:

- promovarea unui program național de monitorizare și urmărire a pacientului post-infarct;
- implementarea unor trasee standardizate de evaluare și optimizare terapeutică;

- creșterea aderenței la tratamentele recomandate de ghidurile europene;
- susținerea dezvoltării programelor de recuperare cardiovasculară și telemonitorizare;
- promovarea colaborării dintre cardiologi, medicii de familie și specialiștii implicați în recuperarea cardiovasculară.

Scopul acestor măsuri este reducerea recurenței evenimentelor cardiovasculare, a insuficienței cardiace și a mortalității pe termen lung.

#### **4. Registre naționale și cercetare clinică colaborativă**

Dezvoltarea unei cardiologii moderne trebuie să se bazeze pe evaluarea permanentă a rezultatelor și pe participarea activă la cercetarea clinică.

Îmi propun:

- susținerea dezvoltării registrelor naționale pentru procedurile structurale și prevenția cardiovasculară;
- stimularea proiectelor multicentrice desfășurate sub egida Societății Române de Cardiologie;
- creșterea participării centrelor din România în registre și studii europene;
- sprijinirea tinerilor cercetători și a colaborărilor dintre centrele universitare și nonuniversitare.

### **CONCLUZIE**

Îmi doresc să contribui la consolidarea rolului Societății Române de Cardiologie ca principal promotor al excelenței profesionale, al educației medicale continue și al implementării standardelor moderne de practică cardiovasculară.

Prin experiența acumulată în cardiologia clinică, imagistica cardiovasculară avansată, cardiologia intervențională structurală și activitatea universitară, consider că pot contribui la dezvoltarea unor proiecte concrete dedicate formării tinerilor cardiologi, extinderii accesului la terapii moderne și îmbunătățirii prevenției cardiovasculare în România.

**Timișoara,**

**19 iunie 2026**

**Prof. Univ. Dr. Cristian Mornoș**