

Proiect de intenție 2017-2020

Ce ne propunem?

- Să contribuim la menținerea unui **climat pozitiv, deschis, de totală transparență și respect** între membrii grupului,
- Să asigurăm climatul pentru o asistență profesională de cea mai bună calitate în domeniul aritmiilor cardiace prin **promovarea de noi concepte și tratament în rândul cardiologilor,**
- Să susținem tinerii cardiologi să îmbrățișeze **subspecialitatea de electrofiziologie,** deficitară în țara noastră, prin:
 - scindarea oficială a stagiului de cardiologie intervențională din programul de rezidențiat în stagiul de cateterism cardiac și stagiul de electrofiziologie/pacing cardiac (barem minim: interpretarea ecg în tulburări de ritm și conducere, tehnica Seldinger de puncționare, stimulare cardiacă temporară, etc),
 - înființarea unui **program național de formare bazică în EP/CP** sub forma detașării pe o perioadă limitată (ex 6 – 12 luni) a tinerilor specialiști, ca Fellow Aritmii (Electrofiziolog în formare, în centre din țară cu experiență și activitate intervențională constantă. Acest program constituie necesitate imperioasă ținând cont de desființarea programului de formare europeană de Basic EP/CP (2 ani) și Advanced EP/CP (1 an),
 - să menținem acordarea unei burse de pregătire EP/CP într-un centru european de excelență, obținută prin concurs național,
 - susținerea bursierilor EHRA să se integreze în laboratoarele de electrofiziologie existente/să înființeze laboratoare noi,
 - să încurajăm și să susținem tinerii electrofiziologi pentru obținerea acreditării europene EP/CP,
- **Să încheiem formalitățile în minister pentru obținerea competenței naționale**
 - **recunoașterea** de către Colegiul Medicilor din România a **statutului de medic cardiolog specialist/primar electrofiziolog/ dreptul la liberă practică ca electrofiziolog,**
 - angajarea medicilor EP pe post de electrofiziologie,
 - drepturi salariale/pensie/sporuri de expunere/regulament de expunere a personalului din aria intervențională în perioada de sarcină,
 - redactarea „Regulamentului de organizare și funcționare a laboratoarelor de cardiologie intervențională” (în cooperare cu GL de Cardiologie Invazivă),
- Să încurajăm procesul de recunoaștere a centrelor de EP din Romania ca centre de formare europeană EP/CP – **ERTC** (EHRA Recognised Training Center),
- Să stimulăm membrii grupului să preia **responsabilități** în cadrul **GLA**, precum și **în cadrul EHRA,**
- Să implicăm membrii grupului în proiecte care să amelioreze activitatea științifică și profesională în domeniul nostru de interes (cursurile naționale ARCA, sesiunile de aritmologie în cadrul congreselor naționale, studii multicentrice naționale prospective, etc.),
- Să milităm pentru **ameliorare finanțării procedurilor de ablație simplă și complexă prin decontarea costului real al procedurilor de electrofiziologie,**

- Să susținem acordarea de **noi linii de finanțare prin crearea de programe naționale pentru:**
 - Finanțarea procedurilor intervenționale la populația pediatrică (ablație, cardiostimulare permanentă),
 - Extracția sondelor de stimulare
- Să definim serviciile (**proceduri intervenționale simple și complexe**) pe care le oferă centrele de EP/CP din țară și finanțarea prin programele speciale pe baza serviciilor raportate:
 1. Stimulare temporară
 2. Implant stimulator VVI/DDD
 3. Implant CRT
 4. Implant DEF
 5. Ablație TPSV
 6. Ablație FA
 7. Ablație TV
- Să instituim obligativitatea centrelor de a **raporta activitatea EP/CP** atât pentru cunoașterea stadiului actual de dezvoltare cât și pentru raportarea EHRA - stabilirea de responsabili în fiecare centru,
- Să colaborăm cu **asociațiile naționale de pacienți** pentru susținerea activităților de educare,
- Să **colaborăm cu alte grupuri de lucru ale SRC** (Grupul de Lucru Imagistică, Cardiologie Pediatrică, Grupul de Lucru de Cardiologie de Urgență, Grupul de Lucru de Insuficiență Cardiacă, Grupul de Lucru de Prevenție) și cu alte societăți medicale (Societatea de Pneumologie, Societatea de Chirurgie Cardiovasculară, etc.) pentru organizarea de sesiuni științifice cu caracter multidisciplinar.

20 iunie 2017

Mihaela Grecu

Dragos Cozma