

PROGRAM ȘTIINȚIFIC

ZIUA 1 - JOI, 7 MAI

09:45-10:00	Deschidere - Bine ați venit la București	
10:00-11:15	Sesiunea I, Provocările EP în practica clinică <i>Moderatori: Mihai Chelu, Cristian Stătescu</i>	
10:00-10:15	Când stimulatorul cardiac încetează să funcționeze	Sergiu Șipoș (București, România)
10:15-10:30	Sindromul WPW la pacienții pediatrici - ce să faci	Gabriel Cismaru (Cluj-Napoca, România)
10:30-10:45	Gestionarea furtunii electrice	Vasile Iliese (București, România)
10:45-11:00	ESV de tract de ejecție în regim ambulatoriu	Cristina Văcărescu (Timișoara, România)
11:00-11:15	Discuții	
11:15-11:30	Pauză de cafea	
11:30-13:00	Sesiunea II, Fibrilație atrială (FA) - management de ultimă generație în 2026 <i>Moderatori: Dan Dobreanu, Gheorghe-Andrei Dan</i>	
11:30-11:50	"C"-ul din CARE-AF: cât de agresivi ar trebui să fim în gestionarea comorbidităților fibrilației atriale?	Berence Suran (București, România)
11:50-12:10	Controlul farmacologic al FA: mit sau realitate	Gheorghe-Andrei Dan (București, România)
12:10-12:30	Putem opri anticoagularea la pacienții cu FA? (scenarii speciale)	Dan Dobreanu (Tg. Mureș, România)
12:30-12:50	Ablația FA: cine beneficiază cel mai mult?	Elena Sauer (Bad Neustadt, Germania)
12:50-13:00	Quiz ECG - ECG-uri în 12 derivații	Berence Suran (București, România)
13:00-14:15	Pauza de prânz	
14:15-16:00	Sesiunea III, Filiera americană: noi provocări în practica EP <i>Moderatori: Dan Mușat, Dragoș Cozma</i>	
14:15-14:35	Cardioneurablația: schimbarea paradigmei în managementul bradiaritmiei	Henry Huang (Chicago, Illinois, SUA)
14:35-14:55	Resincronizarea inimii insuficiente: dezvoltarea stimulării fiziologice	Mihai Chelu (Houston, Texas, SUA)



PROGRAM ȘTIINȚIFIC

ZIUA 1 - JOI, 7 MAI

14:55-15:15	Strategii de sedare în electrofiziologie - perspectiva anesteziștilor	Diana Anca (New York, NY, SUA)
15:15-15:35	Ablația pentru fibrilație atrială - când izolarea venelor pulmonare nu este suficientă	Alexandru I. Costea (Cincinnati, Ohio, SUA)
15:35-15:55	Dispozitive și tehnologii pentru detectarea și monitorizarea fibrilației atriale în 2026	Dan Mușat (Paramus, NJ, SUA)
15:55-16:00	Discuții	
16:00-16:30	Pauză de cafea / "hands-on"	
16:30-18:00	Sesiunea IV, Strategii avansate în ICFer: Descifrarea riscului aritmic și a terapiilor adecvate <i>Moderatori: Radu Vătășescu, Mihaela Grecu</i>	
16:30-16:50	RMN cardiac în ICFer: Dincolo de FEVS pentru stratificarea precisă a riscului MSC	Sebastian Onciul (București, România)
16:50-17:10	ICFer și dilema ICD: Remodelează terapia medicală modernă prevenția MSC?	Dragoș Cozma (Timișoara, România)
17:10-17:30	Ablația fibrilației atriale în ICFer: Îmbunătățește prognosticul sau doar calitatea vieții?	Mihaela Grecu (Iași, România)
17:30-17:50	Ablația TV în ICFer: modifică rolul ICD în prevenția primară a MSC?	Radu Vătășescu (București, România)
17:50-18:00	Discuții	



PROGRAM ȘTIINȚIFIC

ZIUA 2 - VINERI, 8 MAI

9:30-11:10	Sesiunea V, BEST OF EHRA: Momente importante ale Conferinței EHRA 2026 Sesiunea Comună EHRA <i>Moderatori: Haran Burri, Ștefan Bogdan</i>	
09:30-09:50	Ce este nou în EP - momente importante de la Conferința EHRA 2026	Konstantinos Triantafyllou (Salonic, Grecia)
09:50-10:10	Ablație în câmp pulsat pentru tratamentul intervențional al fibrilației atriale - gata să domine scena?	Ștefan Bogdan (București, România)
10:10-10:30	Stimularea sistemului de conducție - pregătită ca terapie de primă linie	Haran Burri (Geneva, Elveția)
10:30-10:50	Best of ICD - de la Conferința EHRA 2026	Cristian Stătescu (Iași, România)
10:50-11:10	Quiz de electrofiziologie - electrograme intracardiace	Alexandru Deaconu (București, România)
11:10-11:30	Pauză de cafea / "hands-on"	
11:30-13:00	Sesiunea VI, Viitorul în electrofiziologie - Sesiunea comună YoungEP EHRA <i>Moderatori: Alexandru Deaconu, Iskren Garvanski</i>	
11:30-11:50	Implicarea în EHRA YoungEP	Alexandru Deaconu (București, România)
11:50-12:10	Trasee timpurii de carieră ca clinician-cercetător în EP	Ioana Șuș (Tg. Mureș, România)
12:10-12:30	Experiența mea ca fellow și cel mai interesant caz de implant de dispozitiv	George Târtea (Craiova, România)
12:30-12:50	Experiența mea ca fellow și cel mai interesant caz de electrofiziologie	Iskren Garvanski (Sofia, Bulgaria)
12:50-13:00	Premiile Quiz Masters	
13:00-14:15	Pauza de prânz	
14:15-15:45	Sesiunea VII, Grupul de Lucru Aritmii - Întâlnirea nucleului <i>Moderatori: Ștefan Bogdan, Cristian Stătescu</i>	
14:15-14:30	De ce ar trebui să devin membru al EHRA?	Haran Burri (Geneva, Elveția)
14:30-14:45	Registre Naționale - starea actuală și numărul de proceduri EP 2024-2025	Ioana Șuș (Tg. Mureș, România)
14:45-15:00	Cum să organizezi un laborator EP și să obții finanțare - experiența Craiova	Emilia Goanță (Craiova, România)



PROGRAM ȘTIINȚIFIC

ZIUA 2 - VINERI, 8 MAI

15:00-15:15	Provocări în implementarea noilor terapii: stimulator cardiac fără sonde și S-ICD	Horia Roșianu (Cluj-Napoca, România)
15:15-15:30	Cum să îmbunătățești rambursarea procedurilor dedicate aritmiilor cardiace	Horațiu Moldovan (Tg. Mureș, România)
15:30-15:45	Discuții	
15:45-16:15	Pauză de cafea / "hands-on"	
16:15-18:00	Sesiunea VIII, Coșmaruri cu un final fericit în electrofiziologie <i>Moderatori: Alexandru Deutsch, Horia Roșianu</i>	
16:15-16:35	Stimularea fiziologică pentru bradiaritmie Prezintă: Alexandru Bostan (Iași, România) Comentează: Cătălin Pestrea (Brașov, România)	
16:35-16:55	Poate HOT-CRT să meargă prost? Prezintă: Alexandrina Nastasă (București, România) Comentează: Corneliu Iorgulescu (București, România)	
16:55-17:15	Un caz "simplu" de TPSV Prezintă: George Târțea (Craiova, România) Comentează: Alexandru Deutsch (București, România)	
17:15-17:35	Aritmie ESV pe cord structural normal Prezintă: Răzvan Mada (Cluj-Napoca, România) Comentează: Radu Roșu (Cluj-Napoca, România)	
17:35-17:55	Când fibrilația atrială pur și simplu nu dispare Prezintă: Alexandru Badiul (București, România) Comentează: Radu Vătășescu (București, România)	
17:55-18:00	Discuții	
18:00	Observații finale	

