

Spitalul Clinic Județean de Urgență "Pius Brînzeu" Timișoara, implementează în perioada 28 mai 2024 – 28 noiembrie 2028, în calitate de partener proiectul cod MySMIS2021 318523 *"Formare pentru Obținerea de Competențe Unitare în Structurile implicate în îngrijirea pacientului cu Accident Vascular Cerebral - FOCUS AVC"*, contract încheiat de **Spitalul Universitar de Urgență București** - Lider de parteneriat împreună cu **Spitalul Clinic Județean de Urgență Târgu-Mureș**, **Societatea de Neurologie din România și Asociația Medicilor Rezidenți** .

Obiectivul general al proiectului îl reprezintă **creșterea accesului și eficacității serviciilor de îngrijire medicală dedicate pacientului critic cu AVC, pe termen lung prin asigurarea unui cadru profesionist, cost-eficient și sustenabil**, inclusiv prin implicarea structurilor suport ambulanța/ SMURD, UPU contribuind astfel la reducerea mortalității și la îmbunătățirea prognosticului pacienților cu AVC în România.

În cadrul proiectului (1) se află în curs de dezvoltare instrumente de lucru precum protocoale și ghiduri de practica medicală, (2) actualizarea Registrului National de Tratament Intervențional al AVC Acute care să asigure abordarea integrată între structurile medicale implicate și (3) în curs de demarare Programul de formare/actualizare de competențe pentru 1230 de persoane implicate în diagnosticul și tratamentul pacienților critici cu AVC acut/ furnizarea de servicii de îngrijire medicală dedicate pacientului critic cu AVC.

Astfel, avem deosebită plăcere de a vă invita să participați la sesiunile de dezvoltare competențe specifice pentru personalul medical organizate la nivelul Spitalului Clinic Județean de Urgență "Pius Brînzeu" Timișoara programate în următorii 4 ani, respectiv:

Cursul A2.3 - Formare pentru medici neurologi și asistenți medicali din secțiile de neurologie are ca obiectiv principal îmbunătățirea calității îngrijirii pacienților cu accidente vasculare cerebrale (AVC) acute în România. Acesta urmărește alinierea la standardele Uniunii Europene și la recomandările Organizației Europene de AVC (ESO) prin implementarea unor protocoale unitare de tratament în faza acută și a unor măsuri de prevenție secundară. Programul se adresează medicilor și asistenților medicali din secțiile de neurologie ale spitalelor publice care tratează pacienți critici cu patologie vasculară cerebrală acută, având ca scop creșterea gradului de expertiză al acestora. Prin această inițiativă, se dorește dezvoltarea și extinderea rețelei de **Unități de AVC Acute (UAVCA)**, reducerea timpului de intervenție pentru pacienții cu AVC și creșterea numărului de pacienți care beneficiază de tratamente de revascularizare, precum tromboliza intravenoasă și procedurile endovasculare.

Cursul este structurat în două module specializate:

- unul destinat **medicilor neurologi**, axat pe tratamente intervenționale (AVC ischemic și hemoragic), managementul pacienților în UAVCA și măsuri de prevenție a complicațiilor **prevăzut în perioada iunie 2027 la Timișoara și iunie 2028 la Craiova cu o medie de 12 participanți/curs**, și
- unul destinat **asistenților medicali**, care vizează organizarea și funcționarea UAVCA, monitorizarea pacienților și aplicarea protocoalelor terapeutice **prevăzut în perioada octombrie 2025 la Timișoara și aprilie 2027 la Craiova, cu o medie de 45 participanți/curs**.

Cursul **A2.4 - Formare pentru medici și asistenți medicali din serviciile publice de ambulanță/SMURD** are ca obiectiv principal instruirea personalului din serviciile de urgență pentru **recunoașterea rapidă a semnelor unui accident vascular cerebral (AVC) acut**, identificarea pacienților eligibili pentru revascularizare farmacologică sau mecanică și **prioritizarea transportului** către spitalele capabile să efectueze aceste proceduri. Sistemele de ambulanță joacă un rol esențial în îngrijirea pacienților cu AVC, iar prin reducerea timpului de intervenție și prenotificarea spitalelor, se poate îmbunătăți semnificativ șansa de recuperare a pacienților.

Programul de formare include sesiuni teoretice despre **AVC ischemic și hemoragic**, criteriile de eligibilitate pentru terapii de revascularizare și măsurile terapeutice recomandate în timpul transportului. În plus, participanții vor efectua **exerciții practice și simulări clinice** pentru a îmbunătăți timpii de reacție și coordonarea între echipele de urgență și unitățile de primiri urgențe. Cursanții vor învăța să utilizeze **scala RACE** pentru evaluarea prespitalicească a pacienților cu AVC, să completeze fișa de observație prespital și să furnizeze rapid informațiile necesare medicilor neurologi.

Cursul are ca scop **optimizarea lanțului de intervenție prespitalicească** prin aplicarea unor protocoale standardizate, similare celor utilizate la nivel european și se adresează:

- **medicilor din serviciile publice de ambulanță și SMURD prevăzut a fi organizat în 29 martie 2025 la Timișoara și ianuarie 2027 la Craiova cu o medie de 10 – 15 participanți/curs**,și
- **asistenților din serviciile publice de ambulanță și SMURD prevăzut a fi organizat în iunie 2025 la Timișoara și mai 2027 la Craiova, cu o medie de 20 - 25 participanți/curs**.

Cursul **A2.5 - Formare pentru asistenți medicali din Unitățile de Primiri Urgențe (UPU)** are ca scop **îmbunătățirea competențelor personalului medical** în identificarea și managementul pacienților cu accident vascular cerebral (AVC) acut. Programul vizează recunoașterea

rapidă a semnelor unui AVC, selectarea pacienților eligibili pentru **proceduri de revascularizare farmacologică (tromboliză intravenoasă) sau mecanică (trombectomie endovasculară)** și optimizarea intervențiilor în echipe multidisciplinare. Având în vedere că Unitățile de Primiri Urgențe joacă un rol crucial în îngrijirea acestor pacienți, **scurtarea timpului dintre prezentarea la spital și inițierea tratamentului** este esențială pentru creșterea șanselor de recuperare. Cursul este aliniat la **Action Plan for Stroke in Europe 2018-2030 (SAP-E)**, care stabilește obiective precum reducerea timpului până la tromboliză sub 120 de minute și atingerea unei rate de tratament endovascular de peste 5% la nivel național.

Tematicile abordate includ **protocolul de management al pacienților cu AVC ischemic acut**, rolul asistentului medical în monitorizarea pacienților în timpul trombolizei intravenoase, gestionarea complicațiilor specifice și importanța colaborării între medicii de urgență, neurologi și specialiștii în imagistică medicală.

Programul include **sesiuni teoretice și practice** organizate sub formă de **workshop-uri și simulări**, menite să consolideze cunoștințele prin aplicarea lor în scenarii clinice realiste **prevăzute a fi organizate în iulie 2025 și iulie 2026 la Timișoara; în iulie 2027 și iulie 2028 la Craiova cu o medie de 25 participanți/curs.**

Cursul **A2.6 - Formare pentru medici din Unitățile de Primiri Urgențe (UPU)** are ca obiectiv **creșterea nivelului de cunoștințe și competențe** al medicilor de urgență pentru **identificarea rapidă și managementul pacienților cu accident vascular cerebral (AVC) acut**. Cursul vizează **recunoașterea timpurie a simptomelor AVC, utilizarea scalelor neurologice specifice (NIHSS), selecția pacienților eligibili pentru revascularizare farmacologică (tromboliză intravenoasă) sau mecanică (trombectomie endovasculară) și inițierea protocolului de urgență pentru reducerea timpului până la tratament**. Intervenția rapidă și coordonată a personalului din UPU este esențială pentru **creșterea ratei de supraviețuire și reducerea sechelelor** în rândul pacienților cu AVC ischemic acut, în conformitate cu obiectivele **Action Plan for Stroke in Europe 2018-2030 (SAP-E)**. În prezent, România are o rată de tromboliză de doar **7.08%** și o rată de tratament endovascular de **0.94%**, mult sub ținta europeană de **15% și 5%**, ceea ce face necesară această instruire pentru îmbunătățirea performanțelor unităților de urgență.

Tematicile abordate includ **managementul pacientului cu AVC acut în echipe multidisciplinare, protocolul de intervenție în UPU, monitorizarea pacienților în timpul trombolizei intravenoase și gestionarea complicațiilor specifice**. Medicii vor participa la **workshop-uri interactive și sesiuni de simulare clinică**, organizate în grupuri restrânse pentru **maximizarea interacțiunii cu formatorii și aplicarea cunoștințelor în scenarii reale**. Sesiunile vor include și **identificarea soluțiilor locale pentru optimizarea activității UPU**, care vor fi transmise autorităților responsabile pentru îmbunătățirea protocolului de intervenție.

Programul se va desfășura în format **hibrid fizic, combinând sesiuni de teorie și practică**, pe parcursul unei zile și jumătate **prevăzute a fi organizate în 14-15 martie 2025 și în aprilie 2026 la Timișoara; în aprilie 2027 și aprilie 2028 la Craiova, cu o medie de 10 participanți/curs.**

Participanții vor beneficia de materiale de curs, **certificare EMC** și oportunitatea de a îmbunătăți practicile medicale în cadrul unităților în care activează. Proiectul acoperă **transportul, cazarea și masa participanților** pentru a asigura condiții optime de învățare.

Vă rugăm să confirmați participarea la cursurile 2.4 Medici și 2.6. până la data de 26.02.2025 prin email la focusavctimisoara@gmail.com sau prin accesarea link-ului <https://forms.gle/sKBTNpy49R9y5XLA9>.

Formularul de înscriere poate fi completat pentru toate cursurile organizate în cadrul proiectului, urmând ca în funcție de solicitările Dvs. și de disponibilitatea locurilor în cadrul seriilor de curs să vă confirmăm grupele la care urmează să fiți alocați.

Vă mulțumim și așteptăm cu interes colaborarea dumneavoastră pentru îmbunătățirea îngrijirii pacienților cu AVC!