



Proiect tip B - Creșterea siguranței pacienților în Spitalul Universitar de Urgență Elias prin realizarea sistemului de climatizare și aport de aer proaspăt – Cod SMIS 336264

Obiectivul general al proiectului

Creșterea eficacității și accesului la servicii medicale de calitate, o mai bună adaptare a infrastructurii la noile cerințe tehnologice și de asigurare a unor circuite funcționale și eficiente pentru aproximativ 10.500 pacienți anuali din secția ATI a SUUE și peste 50.000 pacienți care se prezintă în Unitatea de Primiri Urgențe, prin realizarea sistemului de climatizare și aport de aer proaspăt, până în decembrie 2025.

Obiective specifice ale proiectului

OS1. Desfășurarea actului medical în condiții de siguranță prin realizarea infrastructurii de ventilare și tratare a aerului în Zona de Terapie intensivă din parter corp C, Zona UPU – parter; Zona de bloc operator - etaj 1 cu cele două Sale A1 și A2 (incluzând și zona de reanimare postoperatorie aferentă blocului operator A1 și A2), până la finalul lunii decembrie 2025.

Rezultate proiectului:

R1: 1 entitate publică dotată cu sisteme de detectare, semnalizare, alarmare incendii, cu acoperire totală și de detectare semnalizare și alarmare în cazul depășirii concentrației maxime admise de oxigen în atmosferă pentru creșterea gradului de securitate la incendii și reabilitată din punct de vedere al infrastructurii electrice, de ventilare și tratare a aerului, precum și a infrastructurii de fluide medicale.



ACADEMIA ROMÂNĂ
SPITALUL UNIVERSITAR DE URGENȚĂ ELIAS
Bd. Mărăști nr. 17, sector 1, București, 011461, România
CUI: 4192537, Telefon: 021.316.16.00 Fax: 021.316.16.02
E-mail: contact@spitalul-elias.ro, web: www.spitalul-elias.ro





Investiții propuse

1. Realizarea sistemului de climatizare, ventilare și aport de aer proaspăt în Zona de Terapie Intensivă de la parter corp C; Zona UPU – parter; Zona de bloc operator – etaj 1 cu cele două Săli A1 și A2; Zona de reanimare aferentă blocului operator A1 și A2.

Impactul proiectului

1. Creșterea siguranței pacienților:

- Asigurarea unui mediu sigur și conform normativelor actuale pentru prevenirea riscurilor asociate deficiențelor de ventilație și distribuție a fluidelor medicale.

2. Îmbunătățirea eficienței operaționale:

- Modernizarea infrastructurii va permite desfășurarea activităților medicale în condiții optime, reducând riscurile de avarii tehnice sau insuficiențe de consum.

3. Consolidarea capacității de răspuns:

- Adaptarea rețelelor și echipamentelor la cerințele actuale va crește reziliența spitalului în fața situațiilor critice, precum epidemii sau alte urgențe medicale majore.

4. Creșterea confortului pacienților și personalului:

- Prin asigurarea unor condiții climatice adecvate și a unei infrastructuri tehnice moderne, proiectul va îmbunătăți considerabil calitatea actului medical și experiența pacienților.

Proiectul este finanțat prin Programul național de investiții în infrastructura unităților spitalicești, Apel PNIIUS/520/PNIIUS_P1/NA/PNIIUS_OS1/PNIIUS_A1 - Apel tip B, Obiectiv specific PNIIUS_OS1 - FN - PNIIUS_OS1_Investiții în infrastructuri spitalicești, și are o valoare de 11.884.979,65RON, din care valoarea finanțării nerambursabile este de 7.433.579,94RON.



ACADEMIA ROMÂNĂ
SPITALUL UNIVERSITAR DE URGENȚĂ ELIAS
Bd. Mărăști nr. 17, sector 1, București, 011461, România
CUI: 4192537, Telefon: 021.316.16.00 Fax: 021.316.16.02
E-mail: contact@spitalul-elias.ro, web: www.spitalul-elias.ro

