



30.06.2023

Anunț finalizare proiect

PREVCOV2020 - Protejarea sănătății populației prin consolidarea capacității de reacție a Institutului National de Endocrinologie C.I. Parhon la criza de sănătate publică cauzată de răspândirea virusului SARS-Cov-2

Institutul Național de Endocrinologie C.I. Parhon anunță începerea proiectului PREVCOV2020 - Protejarea sănătății populației prin consolidarea capacității de reacție a Institutului National de Endocrinologie C.I. Parhon la criza de sănătate publica cauzata de răspândirea virusului SARS-Cov-2.

Proiectul este finanțat prin Programul Operațional Infrastructură Mare, Axa prioritară 9 Protejarea sănătății populației în contextual pandemiei cauzate de COVID-19, Obiectivul specific - Consolidarea capacității de gestionare a crizei sanitare COVID-1.

Contract de finanțare nr. 417/23.11.2020.

Cod SMIS: 140058.

Beneficiarul este INSTITUTUL NATIONAL DE ENDOCRINOLOGIE "C.I.PARHON" BUCURESTI.

Valoarea totală a proiectului este de 9,294,727.77 (lei, finanțat integral de către Uniunea Europeană.

Locația implementării este Municipiul București, România, Str. Bd. Aviatorilor nr. 34-36, cod poștal 011863, România.

Obiectivul general al proiectului este reprezentat de protejarea sănătății populației, cu patologie endocrina, în contextul epidemiologic actual prin dotarea unității sanitare de maxima importanța la



**Institutul Național de Endocrinologie
"C. I. Parhon"**

Operator de date cu caracter personal, nr. 21082

B-dul Aviatorilor nr. 34-38, Sector 1, București,

Cod postal 011863, CF(CUI) 4505367, Cod unitate: 7005

nivel național, consolidând astfel capacitatea de reacție a institutului, generând un răspuns în timp util și eficient la criza de sănătate publică generată de virusul SARS-CoV-2.

Rezultate:

1. Rezultat 1: Protejarea de boala severă și deces a grupurilor populaționale vulnerabile prin reducerea transmiterii noului coronavirus și consolidarea sistemului de asistență medicală au la bază asigurarea unui mediu "verde" prin dezinfectarea frecventă a suprafețelor și aeromicroflorei - aparat de dezinfecție în prezența umană, nebulizator cu ceață uscată, sistem de purificare a aerului cu UV utilizabile în prezența umană, lampa UVC mobilă, aparat de tratare și filtrare a aerului pentru zone de risc crescut cu UV, ozon și filtre HEPA. Aparatele solicitate utilizează metode de dezinfecție complementare, iar utilizarea lor combinată, în etape succesive, asigură o protecție completă atât a pacienților cât și a personalului.

2. Rezultat 2: Testarea prin capacități proprii a pacienților internați în INE „C. I. Parhon” și a personalului propriu, conform legislației în vigoare și a metodologiei interne, în vederea identificării precoce a unor posibile infecții cu SARS-CoV-2, fapt ce va conduce, implicit, la creșterea numărului de testări la nivel național prin: hote BSL2 cu accesorii, aparat de detecție moleculară rapidă SARS-COV2, extractor automat pentru ARN viral SARS-COV2 + DECONTARE CHELTUIELI EFECTUATE

3. Rezultat 3: screeningul epidemiologic al pacienților, pentru diagnostic și izolare precoce a cazurilor infectate, precum și monitorizarea continuă a parametrilor biologici a pacienților suspecți internați în saloanele de izolare, fapt ce va permite:

- îngrijirea medicală adecvată, rapidă, cu înregistrarea în timp real a oricărei modificări a saturației oxigenului fără expresie simptomatică;
- monitorizarea constantelor biologice ale pacienților urgențe endocrine internate în saloanele de suspecți datorită coexistenței semnelor respiratorii sau modificărilor biologice sugestive de infecție SARS-CoV2;
- protejarea personalului medical, prin reducerea apropierii și a contactului efectiv cu un posibil pacient infectat.

Aceasta asigură managementul urgențelor endocrine SARS-CoV-2 pozitive, implicit diagnosticul precoce al complicațiilor pulmonare și cardiace, prin resurse proprii aferente listei de investiții propuse prin prezentul proiect (CT, aparate de radiologie cu detector digital și mobil, analizor de biochimie și gaze sangvine portabil).

4. Rezultat 4: creșterea numărului de pacienți cu patologie gravă investigați și tratați în condiții de siguranță cu ajutorul EKG portabil cu accesorii, ventilator portabil, aparat de administrare a aerului cu flux mare, aparat cu ultrasunete cu transductor linear, videolaringoscop, defibrilator, pompa aspirare mobilă.

5. Rezultat 5 - Rezultat imediat estimat a fi obținut ca urmare a realizării activității nr. 5:

1. Popularizarea proiectului prin realizarea a:



**Institutul Național de Endocrinologie
"C. I. Parhon"**

Operator de date cu caracter personal, nr. 21082

B-dul Aviatorilor nr. 34-38, Sector 1, București,

Cod postal 011863, CF(CUI) 4505367, Cod
unitate: 7005



- 2 Comunicate de presa (la începutul proiectului și la sfârșitul proiectului)
 - Panouri pentru afișare temporară lățime 3 m x înălțime 2 m – 2 buc.
 - Placi permanente după finalizarea proiectului lățime 3 m x înălțime 2 m – 2 buc.
 - Autocolante și plăcuțe 100 x 100 mm – 300 buc
2. Asigurarea managementului de proiect;
 3. Realizarea auditului extern.
 4. Impactul pozitiv al proiectului este în corelare cu indicatorul nr 6- "Număr de persoane influențate pozitiv sau negative fiecare factor de risc sau forma de impact, identificați în cadrul proiectelor POIM" aferent Anexei 8.

Data începere proiect: 23.11.2020

Data finalizare proiect: 30.06.2023

Date contact: telefon/fax: 0213170607, institutulparhon@yahoo.com.

”Proiect cofinanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională prin Programul Operațional Infrastructură Mare”



**Institutul Național de Endocrinologie
"C. I. Parhon"**

Operator de date cu caracter personal, nr. 21082

B-dul Aviatorilor nr. 34-38, Sector 1, București,

Cod postal 011863, CF(CJ) 4505367, Cod
unitate: 7005

