



PCT. 3

## Consiliul General al Municipiului București

### HOTĂRÂRE

privind aprobarea proiectului "Newborn - Oncofertilitate" și aprobarea Regulamentului privind implementarea proiectului

Având în vedere expunerea de motive a Primarului General al Municipiului București și Raportul de Specialitate comun al Direcției Generale Dezvoltare și Investiții și al Administrației Spitalelor și Serviciilor Medicale București;

Conform H.C.G.M.B nr. 340 din data de 30.08.2017 privind Campania pentru identificarea de proiecte de interes local inițiate de cetățeni sub titulatura "Propune pentru București!"

În temeiul prevederilor art. 36, alin. (2) lit.d), art 36, alin. (6) lit. a) pct.2 și art. 45 alin. 2 din Legea nr.215/2001 privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

### CONSILIUL GENERAL AL MUNICIPIULUI BUCUREȘTI HOTĂRĂȘTE

**Art.1** Se aprobă proiectul "Newborn - Oncofertilitate".

**Art.2** Se aprobă bugetului proiectului în suma de 879.991,81 RON (echivalent 189.665,67 Euro la curs BNR din data de 30.05.2018 de 1 Euro = 4,6397 RON/Euro-buget maxim conform Fișă proiect nr. 93 este de 190.000 Euro)

**Art. 3** Se aproba derularea proiectului prin "Spitalul Clinic de Obstetrică-Ginecologie "Prof. Dr. Panait Sirbu"

**Art. 4** Se aproba aproba Regulamentul privind implementarea proiectului și anexele acestuia, conform anexei care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art. 5** Direcțiile din cadrul aparatului de specialitate al Primarului General al Municipiului București și Administrația Spitalelor și Serviciilor Medicale București vor duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

Această hotărâre a fost adoptată în ședința ordinară a Consiliului General al Municipiului București din data de \_\_\_\_\_

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ

\_\_\_\_\_

SECRETAR GENERAL  
AL MUNICIPIULUI BUCUREȘTI

\_\_\_\_\_

București, \_\_\_\_\_

Nr. \_\_\_\_\_

## DIRECȚIA PROGRAME ȘI PROMOVARE A SĂNĂTĂȚII

CONSILIUL GENERAL AL MUNICIPIULUI BUCUREȘTI		
ADMINISTRAȚIA SPITALELOR		
ȘI SERVICIILOR MEDICALE BUCUREȘTI		
Nr. INTRARE / IEȘIRE	10985	
Ziua	30	Luna
	05	An
		2018

## REGULAMENT

## privind implementarea Proiectului "Newborn - Oncofertilitate"

## Având în vedere:

- H.C.G.M.B nr. 340 din data de 30.08.2017 privind *Campania pentru identificarea de proiecte de interes local inițiate de cetățeni sub titulatura "Propune pentru București!"*, în cadrul căreia a fost votată propunerea de proiect cu fișa nr. 93 "Newborn" care prevede acordarea de suport financiar pentru persoanele tinere diagnosticate cu cancer, care doresc să-și prezerve fertilitatea înainte de a începe tratamentele oncologice (chimio-/radioterapie, tratamentul chirurgical), transmisă către Administrația Spitalelor și Serviciilor Medicale București pentru implementare,

se întocmește prezentul **Regulament**.

**Art. 1 Justificare Proiect**

În fiecare an, populația României scade într-un ritm alarmant, astfel că, potrivit datelor EUROSTAT, în anul 2080, România va avea cu aproape 4 milioane mai puțini locuitori decât are în prezent, ceea ce reprezintă o scădere a populației actuale cu peste 25%. Această situație este una alarmantă întrucât în aceleași statistici țările din regiune se afla pe un trend crescător care va face ca până în anul 2080, populația la nivel european, să crească de la 508 la 520 milioane locuitori. În România, pe lângă descreșterea efectivă la nivelul numărului de locuitori, populația va suferi și un amplu proces de îmbătrânire. Astfel, în anul 2080, ponderea persoanelor de peste 65 de ani în totalul populației, se va dubla față de momentul actual și va ajunge la 50%.

Scăderea natalității în România, se petrece în contextul în care rata fertilității a scăzut aproape la jumătate, față de 1980, ajungând în prezent la 1.54%. Acest lucru este cauzat de creșterea incidenței infertilității în rândul persoanelor tinere, a persoanelor diagnosticate cu cancer, îngrădirea populației tinere în alte țări și lipsa unor programe coerente pentru susținerea tinerilor cu veniturile mici și programe care să stimuleze natalitatea.



Cancerul nu ține cont de vârstă, de sex sau de statutul social, cu atât mai puțin de dorințe sau de frici. Apare pe neașteptate și tulbură viețile în profunzime. Diagnosticul de cancer reprezintă un moment critic pentru orice pacient. Niciodată un astfel de diagnostic nu va fi primit și acceptat simplu.

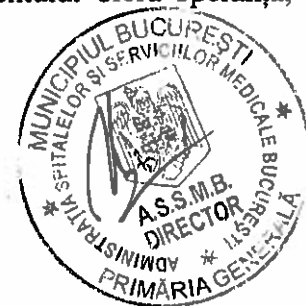
Într-o prima fază, aceștia nu sunt conștienți că odată cu începerea tratamentului le este pusă în pericol și capacitatea de reproducere. În plus, posibila pierdere a suportului endocrin poate declanșa pe termen lung diferite probleme de sănătate, diverse boli și afecțiuni non-maligne, iar tratamentul acestora poate, de asemenea, să afecteze negativ funcția reproductivă.

Oncofertilitatea este definită ca specialitatea ce unește Oncologia cu Medicina Reproductivă, cu scopul de a găsi și mări opțiunile de preservare a fertilității la pacienții care suferă de cancer. Ele au însă reacții adverse imediate sau efecte secundare ce pot apărea pe termen lung. Tratamentele oncologice - radioterapia și chimioterapia - nu acționează doar la locul pentru care sunt administrate, ele acționează și asupra celorlalte celule, în special cele cu diviziune rapidă, cum sunt gonadele – ovarele și testiculele. După aceste tratamente, infertilitatea poate fi o complicație temporară sau permanentă. În polichimioterapia care cuprinde un agent alchilant, s-a observat că infertilitatea este o complicație permanentă, amenoreea și azoospermia aparând în aproximativ 80% din cazuri.

Existând statistici în sprijinul acestor ipoteze, în momentul în care se pune problema tratamentelor de radioterapie și chimioterapie, se ia în considerare “scăderea” șanselor de a aduce pe lume un copil. În momentul comunicării diagnosticului, medicul trebuie să informeze pacientul despre mijloacele terapeutice existente care trebuie urmate în funcție de tipul de cancer, dar și de complicațiile imediate și tardive pe care acestea le pot avea.

Fără a minimiza rolul acestor tratamente, medicii specializați în medicina reproductivă trebuie să mobilizeze pacientul și să ofere soluții de preservare a potențialului fertil al fiecărui pacient, femeie sau bărbat. În funcție de forma de cancer și de vârsta pacientului, se poate opta pentru crioconservarea spermei, *țesutului testicular*, ovocite, *țesut ovarian*.

Proiectul „Newborn - Oncofertilitate” își propune creșterea calității vieții după tratamentele oncologice astfel că tinerii diagnosticați cu cancer să aibă posibilitatea de a-și prezerva fertilitatea. Opțiunea de a prezerva fertilitatea pacienților înainte de începerea tratamentului oferă speranță, în momentul diagnosticării, pentru viitoarele familii.



**Art. 2 Organizatorul Proiectului** este Municipiul București prin Administrația Spitalelor și Serviciilor Medicale București.

Administrația Spitalelor și Serviciilor Medicale din București (A.S.S.M.B) este serviciu public organizat ca instituție publică de interes local al Municipiului București, finanțat din bugetul Municipiului București, înființată prin Hotărârea Consiliului General al Municipiului București (H.C.G.M.B) nr. 378/09.12.2008, care are în administrare unități sanitare publice și unități de asistență medico-socială de interes local transferate de la Ministerul Sănătății în baza prevederilor O.U.G nr. 162/2008.

Proiectul se va derula prin "Spitalul Clinic de Obstetrică – Ginecologie "Prof. Dr. Panait Sîrbu", cu care A.S.S.M.B. va încheia un contract de prestări servicii având ca obiect „prelevare și crioconservare de ovocite și spermă pentru o perioadă de 5 ani” pentru persoanele tinere, femei și bărbați, diagnosticați cu cancer, care primesc indicația de a-și prezerva fertilitatea.

**Art. 3 Bugetul proiectului:** 879.991,81 RON (echivalent 189.665,67 Euro la curs BNR din data de 30.05.2018 de 1 Euro = 4,6397 RON/Euro; buget maxim conform Fișă proiect nr. 93 este de 190.000 Euro)

**Art. 4 Obiectivul proiectului** îl reprezintă soluția de preservare a potențialului fertil al fiecărui pacient, femeie sau bărbat diagnosticat cu cancer, prin prelevare și crioconservarea spermei și ovocitelor, pentru o perioadă de 5 ani.

**Art. 5 Beneficiarii proiectului** vor fi tineri, femei și bărbați, diagnosticați cu cancer și care primesc indicația de a-și prezerva fertilitatea.

**Număr aproximativ de beneficiari femei 138**

**Număr aproximativ de beneficiari bărbați 175**

Aceștia vor beneficia gratuit de congelare de ovocite și sperma pentru o perioadă de 5 ani.

**Art. 6 Durata Proiectului**

Proiectul se va derula pe o perioadă de 24 luni, în perioada 01 Noiembrie 2018 – 31 Octombrie 2020, în Spitalul Clinic de Obstetrică – Ginecologie "Prof. Dr. Panait Sîrbu".

**Art. 7 Criterii de eligibilitate**



1. Femei < 35 de ani și bărbați < 45 de ani
2. Domiciliul stabil în București sau viza de reședință în București al solicitantei/solicitantului, dobândită cu cel puțin 6 luni înainte de începerea proiectului
3. Indicația privind prelevarea și crioconservarea spermei/ovocitelor de la medicul specialist oncolog/ hematolog/ ginecolog/ urolog/ chirurg.  
\* Includerea se face personalizat în funcție de vârstă, tipul de cancer, stadiu, IHC, indicație de la

medic specialist.

## Art. 8 Procedura de implementare

1. Solicitantul va depune la sediul A.S.S.M.B. un dosar care va cuprinde:
  - Cerere tip;
  - Carte de identitate solicitant - copie și original;
  - Document tip eliberat de medicul specialist oncolog/ hematolog/ ginecolog/ urolog/ chirurg cu diagnosticul de cancer și indicația privind prelevarea și crioconservarea spermei/ovocitelor;
  - Declarație de consimțământ privind prelucrarea datelor cu caracter personal.
2. În vederea implementării proiectului se va desemna printr-o Decizie a Directorului General al A.S.S.M.B. o Unitate de Implementare a Proiectului (denumită în continuare UIP) având în componență:
  - Coordonator de proiect;
  - Jurist;
  - Responsabil financiar;
  - Responsabil controlul financiar preventiv;
  - Responsabil date cu caracter personal;
  - Inspector administrativ;
  - Secretar proiect.
3. După înregistrare, dosarul va fi înaintat Unității de Implementare a Proiectului (UIP) desemnată în cadrul A.S.S.M.B. prin Decizie a Directorului General, în vederea înregistrării sale în registrul special dedicat proiectului și pentru verificarea eligibilității.
4. UIP va efectua verificarea conținutului dosarului și le va aproba pe cele care întrunesc condițiile de eligibilitate.



5. În urma verificării, se va întocmi Decizia de Aprobare/Respingere a dosarului, în două exemplare. Aceasta va fi înregistrată în Registrul de evidență al deciziilor. Un exemplar al deciziei, în original, va fi înaintat solicitanților, sub semnătura de primire.
6. UIP va transmite către Spitalul Clinic de Obstetrică – Ginecologie “Prof. Dr. Panait Sîrbu” un centralizator cu deciziile dosarelor aprobate.

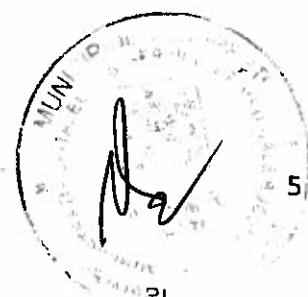
## **Art. 9 Procedura privind decontarea**

1. În baza Hotărârii Consiliului General al Municipiului București, privind derularea proiectului prin Spitalul Clinic de Obstetrică – Ginecologie “Prof. Dr. Panait Sîrbu”, A.S.S.M.B. va încheia cu această unitate spitalicească un contract de prestări servicii având ca obiect „prelevare și crioconservare de ovocite și spermă pentru o perioadă de 5 ani” pentru un număr total de aprox. 313 beneficiari din care 138 femei și 175 bărbați, care îndeplinesc criteriile de eligibilitate ale proiectului “Newborn – Oncofertilitate” și primesc aprobare din partea A.S.S.M.B. de includere în proiect.
2. Cu decizia de aprobare pentru includerea în proiect, solicitanta/ul se va prezenta la Spitalul Clinic de Obstetrică – Ginecologie “Prof. Dr. Panait Sîrbu”, pentru programare și efectuarea activităților medicale privind procedura de prezervare a fertilității.
3. După efectuarea procedurii de prezervare a fertilității în cadrul Spitalului Clinic de Obstetrică – Ginecologie “Prof. Dr. Panait Sîrbu”, spitalul va transmite, în baza contractului de prestări servicii încheiat în cadrul proiectului cu A.S.S.M.B., factura/pacient în vederea decontării.
4. Factura/pacient trebuie să cuprindă următoarele elemente de identificare:
  - *Nume/prenume solicitant/a*
  - *Numărul și data deciziei de includere în proiect*
  - *Suma de plată*
  - *Detalierea procedurii medicale efectuate*
5. Unitatea de implementare a proiectului, constituită prin decizia Directorului General al A.S.S.M.B, va verifica realitatea, regularitatea și legalitatea documentelor privind decontul și factura fiscală/beneficiar și va da vizele de CFP și bun de plată.
6. După verificarea legalității regularității și legalității facturii, A.S.S.M.B. se obligă ca în termen de 30 de zile să efectueze plata.
7. În situația în care se constată neclarități sau documentul este neconform, se solicită clarificări în scris iar termenul de plată se prelungește cu perioada de transmitere și primire a clarificărilor.

## **Art. 10 Promovare și Publicitate**

Promovarea și publicitatea proiectului vor fi asigurate prin:

- Conferință de presă;
- Workshop;



- Pliante;
- Afișe;
- Roll- up;
- Site-ul [www.assmb.ro](http://www.assmb.ro) ;
- Rețele de socializare;
- Logo proiect.

\*Materialele publicitare trebuie să aibă conțină în mod obligatoriu Logoul Primăriei Municipiului București, Logoul A.S.S.M.B., Logoul unității sanitare unde se implementează proiectul și Logoul Proiectului.

\*\*Conținutul materialelor publicitare trebuie în mod obligatoriu să fie vizat de A.S.S.M.B.

### Art. 11 Transparența

În vederea asigurării transparenței A.S.S.M.B. va publica lunar, până la data de 15 ale lunii, pentru luna precedentă și cumulat de la începutul proiectului, pe site-ul [www.assmb.ro](http://www.assmb.ro) și la sediul instituției rezultatele proiectului "Newborn – Oncofertilitate":

1. Numărul dosarelor depuse;
2. Numărul dosarelor aprobate;
3. Numărul dosarelor incluse în lista de așteptare;
4. Numărul dosarelor neaprobate;
5. Numărul de proceduri de preservare a fertilității finalizate

Director General

Ec. Daniela BLINIU



Director General Adjunct Medical

Dr. Turkes ABLACHIM

Director

Jr. Vasile APOSTOL

Șef Serviciu,

Ec. Oana SIVACHE

Veronica SÎRBU

Inspector Specialitate

ANEXA 1

**Cerere de includere in proiectul**

**“Newborn”**

Subsemnatul (a) \_\_\_\_\_, CNP \_\_\_\_\_,

CI serie \_\_\_\_\_ nr \_\_\_\_\_, eliberat la data de \_\_\_\_\_

Domiciliul stabil \_\_\_\_\_

Resedinta \_\_\_\_\_

Valabilitate de la \_\_\_\_\_ pana la \_\_\_\_\_

Solicit includerea în PROIECTUL „Newborn”, desfășurat conform REGULAMENTULUI privind prezervarea fertilității prin crioconservarea spermei sau ovocitelor.

Anexam la acesta cerere documentele solicitate.

**Datele de contact sunt:**

Adresa de corespondenta

Adresa de email

Telefon

Data

Semnatura solicitant





ANEXA 2

Unitatea sanitara \_\_\_\_\_

Medic specialist \_\_\_\_\_

ADEVERINTA

Prin prezenta va aducem la cunostinta ca:

Domnul/Doamna \_\_\_\_\_,

identificat(a) cu CNP \_\_\_\_\_,

identificat(a) cu diagnosticul de cancer \_\_\_\_\_

are indicatie privind prelevarea și crioconservarea spermei/ovocitelor.

Data,

Reprezentant legal,





# PRIMĂRIA MUNICIPIULUI BUCUREȘTI

Primar General



## EXPUNERE DE MOTIVE

privind aprobarea proiectului "Newborn - Oncofertilitate" și aprobarea Regulamentului privind implementarea proiectului

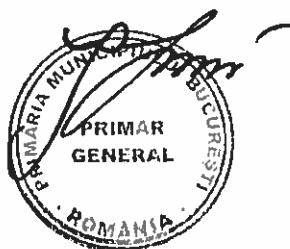
Având în vedere H.C.G.M.B nr. 340 din data de 30.08.2017 privind Campania pentru identificarea de proiecte de interes local inițiate de cetățeni sub titulatura "Propune pentru București!", în cadrul căreia a fost votată propunerea de proiect cu fișa nr. 93 "Newborn", ce prevede acordarea de suport financiar pentru persoanele tinere diagnosticate cu cancer, care doresc să-și prezerve fertilitatea înainte de a începe tratamentele oncologice (chimio-/radioterapie, tratamentul chirurgical), transmisă către Administrația Spitalelor și Serviciilor Medicale București pentru implementare, precum și prevederile capitolului 3 art. 2 a) din regulamentul de desfășurare a Campaniei pentru identificarea de proiecte de interes local inițiate de cetățeni sub titulatura "Propune pentru București!", anexa la HCGMB, direcțiile de specialitate/organisme prestatoare de servicii publice de interes local vor efectua toate demersurile în vederea includerii acțiunilor necesare implementării celor 20 de proiecte de interes local, în propunerea de buget pe anul 2018 (ce va fi supusă adoptării Consiliului General al Municipiului București). În funcție de specificul fiecărui proiect, direcțiile de specialitate/organisme prestatoare de servicii publice de interes local, vor înainta Consiliului General al Municipiului București, proiectul de hotărâre în vederea aprobării investiției.

Având în vedere scăderea natalității în România cauzată de creșterea infertilității în rândul persoanelor tinere, a persoanelor diagnosticate cu cancer, migrarea populației tinere în alte țări, precum și lipsa unor programe coerente pentru susținerea tinerilor cu venituri mici la programe care să stimuleze natalitatea, Primăria Municipiului București propune punerea în aplicare a unui proiect al cărui obiectiv îl reprezintă creșterea calității vieții după tratamentele oncologice, astfel încât persoanele tinere diagnosticate cu cancer să aibă posibilitatea de a-și prezerva fertilitatea.

Având în vedere Raportul de specialitate comun al Direcției Generale de Investiții și Administrației Spitalelor și Serviciilor Medicale București, considerăm necesar a se aproba de către Consiliul General al Municipiului București proiectul "Newborn - Oncofertilitate".

PRIMAR GENERAL

Gabriela FIREA



DIRECȚIA JURIDIC  
DIRECTOR EXECUTIV  
DIRECȚIA JURIDIC  
Adrian IORDACHE



Întocmit,

Jr. Vasile Apostol



DGI NR. 931/07.06.2018

CONSILIUL GENERAL AL MUNICIPIULUI BUCUREȘTI  
ADMINISTRAȚIA SPITALELOR  
ȘI SERVICIILOR MEDICALE BUCUREȘTI  
Nr. INTRARE / IEȘIRE ..... 11473  
Ziua 07 Luna 06 An 2018

## RAPORT COMUN DE SPECIALITATE

privind aprobarea proiectului "Newborn - Oncofertilitate" și aprobarea Regulamentului privind implementarea proiectului.

DIRECȚIA GENERALĂ ADMINISTRATIA  
MUNICIPIULUI BUCUREȘTI  
SISTENȚA JURIDICĂ  
07 JUN 2018  
INTRARE NR. 3188  
IEȘIRE

### Preambul

Scăderea natalității în România, se petrece în contextul în care rata fertilității a scăzut aproape la jumătate, față de 1980, ajungând în prezent la 1.54%. Acest lucru este cauzat de creșterea incidenței infertilității în rândul persoanelor tinere, a persoanelor diagnosticate cu cancer, migrarea populației tinere în alte țări și lipsa unor programe coerente pentru susținerea tinerilor cu venituri mici la programe care să stimuleze natalitatea.

Cancerul nu ține cont de vârstă, de sex sau de statutul social, cu atât mai puțin de dorințe sau de frici. Apare pe neașteptate și tulbură viețile în profunzime. Diagnosticul de cancer reprezintă un moment critic pentru orice pacient. Niciodată un astfel de diagnostic nu va fi primit și acceptat simplu.

Într-o prima fază, aceștia nu sunt conștienți că odată cu începerea tratamentului le este pusă în pericol și capacitatea de reproducere. În plus, posibila pierdere a suportului endocrin poate declanșa pe termen lung diferite probleme de sănătate, diverse boli și afecțiuni non-maligne, iar tratamentul acestora poate, de asemenea, să afecteze negativ funcția reproductivă.

Oncofertilitatea este definită ca specialitatea ce unește Oncologia cu Medicina Reproductivă, cu scopul de a găsi și mări opțiunile de prezervare a fertilității la pacienții care suferă de cancer. Ele au însă reacții adverse imediate sau efecte secundare ce pot apărea pe termen lung. Tratamentele oncologice - radioterapia și chimioterapia - nu acționează doar la locul pentru care sunt administrate, ele acționează și asupra celorlalte celule, în special cele cu diviziune rapidă, cum sunt gonadele - ovarele și testiculele. După aceste tratamente, infertilitatea poate fi o complicație temporară sau permanentă. În polichimioterapia care cuprinde un agent alchilant, s-a observat că infertilitatea este o complicație permanentă, amenoreea și azoospermia aparând în aproximativ 80% din cazuri.

Existând statistici în sprijinul acestor ipoteze, în momentul în care se pune problema tratamentelor de radioterapie și chimioterapie, se ia în considerare "scăderea" șanselor de a aduce pe lume un copil. În momentul comunicării diagnosticului, medicul trebuie să informeze pacientul despre mijloacele terapeutice existente care trebuie urmate în funcție de tipul de cancer, dar și de complicațiile imediate și tardive pe care acestea le pot avea.

Fără a minimiza rolul acestor tratamente, medicii specializați în medicina reproductivă trebuie să mobilizeze pacientul și să ofere soluții de preservare a potențialului fertil al fiecărui pacient, femeie sau bărbat. În funcție de forma de cancer și de vârsta pacientului se poate opta pentru crioconservarea spermei, *țesutului testicular*, ovocite, *țesut ovarian*.

**Avand in vedere** H.C.G.M.B nr. 340 din data de 30.08.2017 privind *Campania pentru identificarea de proiecte de interes local inițiate de cetățeni sub titulatura "Propune pentru București!"*, în cadrul căreia a fost votată propunerea de proiect cu fisa nr. 93 "Newborn" care prevede acordarea de suport financiar pentru persoanele tinere diagnosticate cu cancer, care doresc să-și prezerve fertilitatea înainte de a începe tratamentele oncologice (chimio-/radioterapie, tratamentul chirurgical), transmisă către Administrația Spitalelor și Serviciilor Medicale București pentru implementare;

2. Regulamentul de desfășurare a Campaniei pentru identificarea de proiecte de interes local inițiate de cetățeni sub titulatura "Propune pentru București!", Anexa la HCGMB, **Capitolul 3 art. 2 Prevederi Bugetare:**

*a. Direcțiile de specialitate/organisme prestatoare de servicii publice de interes local vor efectua toate demersurile în vederea includerii acțiunilor necesare implementării celor 20 de proiecte de interes local, în propunerea de buget pe anul 2018 (ce va fi supusă adoptării Consiliului General al Municipiului București). În funcție de specificul fiecărui proiect, direcțiile de specialitate / organisme prestatoare de servicii publice de interes local, vor înainta Consiliului General al Municipiului București, proiect de hotărâre în vederea aprobării investiției.*

*b. Bugetul propus pentru cele 20 (douazeci) de proiecte selecționate, pentru anul 2018 este de 4.000.000 EUR, inclusiv TVA- echivalentul în lei. Suma maximă pentru un proiect nu trebuie să depășească 200.000 EUR inclusiv TVA- echivalentul în lei.*

**Și Capitolul 4 art. 4 Comisia de evaluare proiecte:**

În cazul în care comisia consideră necesar, poate invita inițiatorul proiectului pentru informații suplimentare în ceea ce privește proiectul propus.

Comisia își rezervă dreptul de a ajusta proiectele. **Pot exista propuneri care necesită ajustări tehnice și estimarea mai eficientă a costurilor din partea Municipality pentru a putea fi asumate/supuse votului și ulterior implementate.**

**Pentru a fi viabile/fezabile propunerile pot necesita în continuare modificări.**

**PROPUNEM:**

- Aprobarea proiectului "Newborn - Oncofertilitate"
- Aprobarea bugetului proiectului în suma de 879.991,81 RON (echivalent 189.665,67 Euro la curs BNR din data de 30.05.2018 de 1 Euro = 4,6397 RON)
- Aprobarea derularii proiectului prin "Spitalul Clinic de Obstetrică-Ginecologie "Prof. Dr. Panait Sîrbu"
- Aprobarea Regulamentului privind implementarea proiectului și anexele acestuia.

Proiectul „Newborn - Oncofertilitate” își propune creșterea calității vieții după tratamentele oncologice astfel că tinerii diagnosticați cu cancer să aibă posibilitatea de a-și prezerva fertilitatea. Opțiunea de a prezerva fertilitatea pacienților înainte de începerea tratamentului oferă speranță, în momentul diagnosticării, pentru viitoarele familii.

Obiectivul proiectului îl reprezintă soluția de preservare a potențialului fertil al fiecărui pacient, femeie sau bărbat diagnosticat cu cancer, prin prelevare și crioconservarea spermei și ovocitelor, pentru o perioadă de 5 ani.

Beneficiarii proiectului vor fi tineri, femei și bărbați, diagnosticați cu cancer și care primesc indicația de a-și prezerva fertilitatea.

Număr aproximativ de beneficiari femei 138

Număr aproximativ de beneficiari bărbați 175

Femei < 35 de ani și bărbați < 45 de ani care au indicație medicală eliberată de medicul specialist oncolog, hematolog sau urolog privind diagnosticarea cu cancer. Aceștia vor beneficia gratuit de congelare de ovocite și spermă pentru o perioadă de 5 ani.

Având în vedere prezentul raport comun de specialitate, înaintăm spre aprobare Consiliului General al Municipiului București:

• **Aprobarea proiectului ”Newborn - Oncofertilitate”**

• **Aprobarea bugetului proiectului în suma de 879.991,81 RON (echivalent 189.665,67 Euro la curs BNR din data de 30.05.2018 de 1 Euro = 4,6397 RON/Euro)**

• **Aprobarea derularii proiectului prin “Spitalul Clinic de Obstetrică–Ginecologie “Prof. Dr. Panait Sîrbu”**

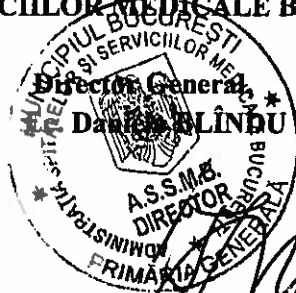
• **Aprobarea Regulamentului privind implementarea proiectului și anexele acestuia.**

**PRIMĂRIA MUNICIPIULUI BUCUREȘTI**  
Direcția Generală Investiții


Director General,  
Raluca BĂRGĂUNĂȘ



**ADMINISTRAȚIA SPITALELOR ȘI  
SERVICIILOR MEDICALE BUCUREȘTI**



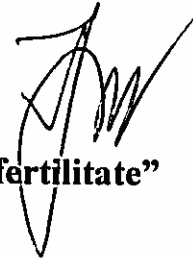
Director General,  
Danaș BLÎNDU



**DIRECȚIA PROGRAME ȘI PROMOVARE A SĂNĂTĂȚII**

CONSILIUL GENERAL AL MUNICIPIULUI BUCUREȘTI		
ADMINISTRAȚIA SPITALELOR		
ȘI SERVICIILOR MEDICALE BUCUREȘTI		
Nr. INTRARE / IEȘIRE	10986	
Ziua	Luna	An
30	05	2018

Avizat,  
Director General Adjunct  
Dr. Turkes ABLACHIM



**Notă de fundamentare**  
**privind aprobarea Proiectului "Newborn-Oncofertilitate"**

**Având în vedere:**

- H.C.G.M.B nr. 340 din data de 30.08.2017 privind *Campania pentru identificarea de proiecte de interes local inițiate de cetățeni sub titulatura "Propune pentru București!"*, în cadrul căreia a fost votată propunerea de proiect cu fișa nr. 93 "Newborn" care prevede acordarea de suport financiar pentru persoanele tinere diagnosticate cu cancer, care doresc să-și prezerve fertilitatea înainte de a începe tratamentele oncologice (chimio-/radioterapie, tratamentul chirurgical), transmisă către Administrația Spitalelor și Serviciilor Medicale București pentru implementare

- **Regulamentul de desfășurare a Campaniei pentru identificarea de proiecte de interes local inițiate de cetățeni sub titulatura "Propune pentru București!", Anexa la HCGMB, Capitolul 3 art. 2 Prevederi Bugetare:**

*"a Direcțiile de specialitate/organisme prestatoare de servicii publice de interes local vor efectua toate demersurile în vederea includerii acțiunilor necesare implementării celor 20 de proiecte de interes local, în propunerea de buget pe anul 2018 (ce va fi supusă adoptării Consiliului General al Municipiului București). În funcție de specificul fiecărui proiect, direcțiile de specialitate / organisme prestatoare de servicii publice de interes local, vor înainta Consiliului General al Municipiului București, proiect de hotărâre în vederea aprobării investiției.*

*b. Bugetul propus pentru cele 20 (douazeci) de proiecte selecționate, pentru anul 2018 este de 4.000.000 EUR, inclusiv TVA- echivalentul în lei. Suma maximă pentru un proiect nu trebuie să depășească 200.000 EUR inclusiv TVA- echivalentul în lei.*

**În consecință, propunem:**

- Bugetarea sumei de 879.991,81 RON (echivalent 189.665,67 Euro la curs BNR din data de 30.05.2018 de 1 Euro = 4,6397 RON/Euro; buget maxim conform Fișă proiect nr. 93 este de 190.000 Euro) în bugetul Administrației Spitalelor și Serviciilor Medicale București, reprezentând sprijin financiar (Noiembrie 2018 – Octombrie 2020)

- **Modificarea titlului proiectului din "Newborn" în "Newborn - Oncofertilitate".**
- **Derularea proiectului prin "Spitalul Clinic de Obstetrică – Ginecologie "Prof. Dr. Panait Sîrbu"**

### **Justificare Proiect:**

În fiecare an, populația României scade într-un ritm alarmant, astfel că, potrivit datelor EUROSTAT, în anul 2080, România va avea cu aproape 4 milioane mai puțini locuitori decât are în prezent, ceea ce reprezintă o scădere a populației actuale cu peste 25%. Aceasta situație este una alarmantă întrucât în aceleași statistici țările din regiune se afla pe un trend crescator care va face ca pâna în anul 2080, populația la nivel european, să crească de la 508 la 520 milioane locuitori. În România, pe lângă descreșterea efectivă la nivelul numărului de locuitori, populația va suferi și un amplu proces de îmbătrânire. Astfel, în anul 2080, ponderea persoanelor de peste 65 de ani în totalul populației, se va dubla față de momentul actual și va ajunge la 50%.

Scăderea natalității în România, se petrece în contextul în care rata fertilității a scăzut aproape la jumătate, față de 1980, ajungând în prezent la 1.54%. Acest lucru este cauzat de creșterea incidenței infertilității în rândul persoanelor tinere, a persoanelor diagnosticate cu cancer, migrarea populației tinere în alte țări și lipsa unor programe coerente pentru susținerea tinerilor cu venituri mici la programe care sa stimuleze natalitatea.

Cancerul nu ține cont de vârstă, de sex sau de statutul social, cu atât mai puțin de dorințe sau de frici. Apare pe neașteptate și tulbură viețile în profunzime. Diagnosticul de cancer reprezintă un moment critic pentru orice pacient. Niciodată un astfel de diagnostic nu va fi primit și acceptat simplu.

Într-o prima fază, aceștia nu sunt conștienți că odată cu începerea tratamentului le este pusă în pericol și capacitatea de reproducere. În plus, posibila pierdere a suportului endocrin poate declanșa pe termen lung diferite probleme de sănătate, diverse boli și afecțiuni non-maligne, iar tratamentul acestora poate, de asemenea, sa afecteze negativ funcția reproductivă.

Oncofertilitatea este definită ca specialitatea ce unește Oncologia cu Medicina Reproductivă, cu scopul de a găsi și mări opțiunile de prezervare a fertilității la pacienții care suferă de cancer. Ele au însă reacții adverse imediate sau efecte secundare ce pot apărea pe termen lung. Tratamentele oncologice - radioterapia și chimioterapia - nu acționează doar la locul pentru care sunt administrate, ele acționează și asupra celorlalte celule, în special cele cu diviziune rapidă, cum sunt gonadele –

ovarele și testiculele. După aceste tratamente, infertilitatea poate fi o complicație temporară sau permanentă. În polichimioterapia care cuprinde un agent alchilant, s-a observat că infertilitatea este o complicație permanentă, amenoreea și azoospermia aparând în aproximativ 80% din cazuri.

Existând statistici în sprijinul acestor ipoteze, în momentul în care se pune problema tratamentelor de radioterapie și chimioterapie, se ia în considerare "scăderea" șanselor de a aduce pe lume un copil. În momentul comunicării diagnosticului, medicul trebuie să informeze pacientul despre mijloacele terapeutice existente care trebuie urmate în funcție de tipul de cancer, dar și de complicațiile imediate și tardive pe care acestea le pot avea.

Fără a minimiza rolul acestor tratamente, medicii specializați în medicina reproductivă trebuie să mobilizeze pacientul și să ofere soluții de preservare a potențialului fertil al fiecărui pacient, femeie sau bărbat. În funcție de forma de cancer și de vârsta pacientului se poate opta pentru crioconservarea spermei, *țesutului testicular*, ovocite, *țesut ovarian*.

Proiectul „Newborn - Oncofertilitate” își propune **creșterea calitatii vieții după tratamentele oncologice astfel că tinerii diagnosticați cu cancer să aibă posibilitatea de a-și prezerva fertilitatea**. Opțiunea de a prezerva fertilitatea pacienților înainte de începerea tratamentului oferă speranță, în momentul diagnosticării, pentru viitoarele familii.

**Organizatorul Proiectului** este Municipiul București prin Administrația Spitalelor și Serviciilor Medicale București.

Administrația Spitalelor și Serviciilor Medicale din București (A.S.S.M.B) este serviciu public organizat ca instituție publică de interes local al Municipiului București, finanțat din bugetul Municipiului București, înființată prin Hotărârea Consiliului General al Municipiului București (H.C.G.M.B) nr. 378/09.12.2008, care are în administrare unități sanitare publice și unități de asistență medico-socială de interes local transferate de la Ministerul Sănătății în baza prevederilor O.U.G nr. 162/2008.

**Proiectul se va derula prin "Spitalul Clinic de Obstetrică – Ginecologie "Prof. Dr. Panait Sîrbu", cu care ASSMB va încheia un contract de prestări servicii având ca obiect „prelevare și crioconservare de ovocite și spermă pentru o perioadă de 5 ani” pentru persoanele tinere, femei și bărbați, diagnosticați cu cancer, care primesc indicația de a-și prezerva fertilitatea.**

**Obiectivul proiectului** îl reprezintă creșterea calității vieții persoanelor tinere diagnosticate cu cancer. Oncofertilitatea s-a născut din dorința legitimă de a avea propriul copil după tratamentele oncologice, tratamente care au ca reacție îl reprezintă creșterea calității vieții persoanelor tinere diagnosticate cu cancer. Oncofertilitatea s-a născut din dorința legitimă de a avea propriul copil după tratamentele oncologice, tratamente care au ca reacție adversă temporară sau permanentă – infertilitatea.

Acest proiect își propune să ofere o șansă tinerilor diagnosticați cu cancer care vor să-și prezeve fertilitatea înainte de a începe tratamentele oncologice.



Dincolo de politicile care influențează scăderea natalității în România, infertilitatea în rândul persoanelor tinere rămâne o problemă departe de a fi adresată corect.

Aceasta, deoarece, în ciuda cifrelor care arată o scădere la jumătate a ratei fertilității la nivelul țării noastre, în ultimii 35 de ani, tratamentele pentru infertilitate continuă să fie un lux, pe care puține cupluri și-l pot permite, costul unei proceduri fiind între 3.000 și 5.000 de euro/procedura.

Scopul acestui proiect este accesul persoanelor tinere diagnosticate cu cancer la tratamente de înaltă specialitate în vederea creșterii natalității și preservarea fertilității.

**Beneficiarii proiectului** vor fi tineri, femei și bărbați, diagnosticați cu cancer și care primesc indicația de a-și prezerva fertilitatea.

**Număr aproximativ de beneficiari femei 138**

**Număr aproximativ de beneficiari bărbați 175**

Aceștia vor beneficia gratuit de prelevare și criocongelare de ovocite și sperma pentru o perioadă de 5 ani.

**Durata proiectului:** Proiectul se va derula pe o perioadă de 24 luni, în perioada 01 Noiembrie 2018 – 31 Octombrie 2020, în Spitalul Clinic de Obstetrică – Ginecologie “Prof. Dr. Panait Sîrbu”.

### **Criterii de eligibilitate**

1. Femei < 35 de ani și bărbați < 45 de ani
2. Domiciliul stabil în București sau viza de reședință în București al solicitantei/solicitantului, dobândită cu cel puțin 6 luni înainte de începerea proiectului
3. Indicația privind prelevarea și crioconservarea spermei/ovocitelor de la medicul specialist oncolog/ hematolog/ ginecolog/ urolog/ chirurg.

### **Procedura de implementare**

1. Solicitantul va depune la sediul A.S.S.M.B. un dosar care va cuprinde:
  - Cerere tip;
  - Carte de identitate solicitant - copie și original;
  - Document tip eliberat de medicul specialist oncolog/ hematolog/ ginecolog/ urolog/ chirurg cu diagnosticul de cancer și indicația privind prelevarea și crioconservarea spermei/ovocitelor;
  - Declarație de consimțământ privind prelucrarea datelor cu caracter personal.
2. În vederea implementării proiectului se va desemna printr-o Decizie a Directorului General al A.S.S.M.B. o Unitate de Implementare a Proiectului (denumită în continuare UIP) având în componență:
  - Coordonator de proiect;

- Jurist;
  - Responsabil financiar;
  - Responsabil controlul financiar preventiv;
  - Responsabil date cu caracter personal;
  - Inspector administrativ;
  - Secretar proiect.
3. După înregistrare, dosarul va fi înaintat Unității de Implementare a Proiectului (UIP) desemnată în cadrul A.S.S.M.B. prin Decizie a Directorului General, în vederea înregistrării sale în registrul special dedicat proiectului și pentru verificarea eligibilității.
  4. UIP va efectua verificarea conținutului dosarului și le va aproba pe cele care întrunesc condițiile de eligibilitate.
  5. În urma verificării, se va întocmi Decizia de Aprobare/Respingere a dosarului, în două exemplare. Aceasta va fi înregistrată în Registrul de evidență al deciziilor. Un exemplar al deciziei, în original, va fi înaintat solicitanților, sub semnătura de primire.
  6. UIP va transmite către Spitalul Clinic de Obstetrică – Ginecologie “Prof. Dr. Panait Sîrbu” un centralizator cu deciziile dosarelor aprobate.

#### **Procedura privind decontarea**

1. În baza Hotărârii Consiliului General al Municipiului București, A.S.S.M.B. va încheia cu Spitalul Clinic de Obstetrică – Ginecologie “Prof. Dr. Panait Sîrbu” un contract de prestări servicii având ca obiect „prelevare și crioconservare de ovocite și spermă pentru o perioadă de 5 ani” pentru un număr total de aprox. 313 beneficiari din care 138 femei și 175 bărbați, care îndeplinesc criteriile de eligibilitate ale proiectului “Newborn – Oncofertilitate” și primesc aprobare din partea A.S.S.M.B. de includere în proiect.
2. Cu decizia de aprobare pentru includerea în proiect, solicitanta/ul se va prezenta la Spitalul Clinic de Obstetrică – Ginecologie “Prof. Dr. Panait Sîrbu”, pentru programare și efectuarea activităților medicale privind procedura de prezervare a fertilității.
3. După efectuarea procedurii de prezervare a fertilității în cadrul Spitalului Clinic de Obstetrică – Ginecologie “Prof. Dr. Panait Sîrbu”, spitalul va transmite, în baza contractului de prestări servicii încheiat în cadrul proiectului cu A.S.S.M.B., factura/pacient în vederea decontării.
4. Factura/pacient trebuie să cuprindă următoarele elemente de identificare:
  - *Nume/prenume solicitant/a*
  - *Numărul și data deciziei de includere în proiect*
  - *Suma de plată*
  - *Detalierea procedurii medicale efectuate*
5. Unitatea de implementare a proiectului, constituită prin decizia Directorului General al A.S.S.M.B., va verifica realitatea, regularitatea și legalitatea documentelor privind decontul și factura fiscală/beneficiar și va da vizele de CFP și bun de plată.

6. După verificarea legalității regularității și legalității facturii, A.S.S.M.B. se obligă ca în termen de 30 de zile să efectueze plata.
7. În situația în care se constată neclarități sau documentul este neconform, se solicită clarificări în scris iar termenul de plată se prelungește cu perioada de transmitere și primire a clarificărilor.

### **Promovare și Publicitate**

Promovarea și publicitatea proiectului vor fi asigurate prin:

- Conferință de presă;
- Workshop;
- Pliante;
- Afișe;
- Roll- up;
- Site-ul [www.assmb.ro](http://www.assmb.ro) ;
- Rețele de socializare;
- Logo proiect.

\*Materialele publicitare trebuie să conțină în mod obligatoriu Logoul Primăriei Municipiului București, Logoul A.S.S.M.B., Logoul unității sanitare unde se implementează proiectul și Logoul Proiectului.

\*\*Conținutul materialelor publicitare trebuie în mod obligatoriu să fie vizat de A.S.S.M.B.

### **Transparența**

În vederea asigurării transparenței A.S.S.M.B. va publica lunar, până la data de 15 ale lunii, pentru luna precedentă și cumulativ de la începutul proiectului, pe site-ul [www.assmb.ro](http://www.assmb.ro) și la sediul instituției rezultatele proiectului "Newborn – Oncofertilitate":

1. Numărul dosarelor depuse;
2. Numărul dosarelor aprobate;
3. Numărul dosarelor incluse în lista de așteptare;
4. Numărul dosarelor neaprobate;
5. Numărul de proceduri de preservare a fertilității finalizate

Director  
Jr. Vasile APOSTOL



Șef Serviciu  
Ec. Oana SIVACHE



Întocmit,  
Insp. Spec. Veronica SÎRBU

