

Respirăm
împreună



Institutul de
Pneumoftiziologie
Marius Nasta



AVIZAT

DIRECTOR FINANCIAR CONTABIL

EC. JARCA COSTEL

SE APROBA

MANAGER

DR. MAHLER BEATRICE

CAIET DE SARCINI

privind achiziția de aparatura medicala pentru dotarea

Institutului de Pneumoftiziologie „Marius Nasta”

1. INFORMATII GENERALE

Institutul de Pneumoftiziologie "Marius Nasta", cu sediul în Sos. Viilor nr. 90, sector 5, București, prin OMS nr. 564/20.05.2011, a fost casificat 1M pe baza criteriilor de clasificare, în conformitate cu OMS nr. 1408/2010 și OMS 323/2011, cu modificările și complementările ulterioare. Terapia Intensivă din Institutul de Pneumoftiziologie "Marius Nasta" este singura terapie intensivă din regiune, care este orientată cu predilecție spre afecțiuni grave respiratorii, având anual un număr de 300 pacienți/luna, care necesită peste 1500 zile de protezare respiratorie (ventilație mecanică invazivă și non-invazivă). Aceste proceduri, ca și numărul mare de zile petrecute în terapia intensivă, sunt asociate colonizării cu bacterii gram negative (*Acinetobacter* spp, *Pseudomonas* spp, *Enterobacteriaceae* etc) și gram pozitive (stafilococ MRSA). Compartimentul de primiri urgențe de profil are în principal următoarele atribuții: de primiri urgențe de profil are în principal următoarele atribuții:

- triajul urgențelor la prezentarea la institut; triajul urgențelor la prezentarea la institut;
- primirea, stabilizarea și tratamentul inițial al tuturor urgențelor, cu prioritate urgențele majore; primirea, stabilizarea și tratamentul inițial al tuturor urgențelor, cu prioritate urgențele majore;
- investigații clinice și paraclinice necesare stabilirii diagnosticului și începerii tratamentului inițial; investigații clinice și paraclinice necesare stabilirii diagnosticului și începerii tratamentului inițial;
- monitorizare, tratament și reevaluare pentru pacienții care necesită internare; tratament și reevaluare pentru pacienții care necesită internare;
- tratament, stabilizare și reevaluare pentru pacienții care nu necesită internare; stabilizare și reevaluare pentru pacienții care nu necesită internare;
- asigurarea asistenței medicale de urgență pentru urgențe majore în echipa mobilă de intervenție (consult, stabilizare, monitorizare, tratament, transport);



2. OBIECTUL ACHIZIȚIEI PUBLICE

Mentionam ca Institutul de Pneumoftiziologie Marius Nasta Bucuresti prin sectia de Anestezie si Terapie Intensiva este inclus in Programul Asistenta Prioritara de Terapie Intensiva. Profilul pacientilor internati in ATI este preponderant respirator, fiind practic singura sectie din Bucuresti profilata cu predilectie pe Insuficienta respiratorie acuta, inclusiv pacienti transplantati pulmonar in afara tarii. De asemenea in Serviciul ATI sunt ingrijiti pacientii de chirurgie toracica cu risc inalt anesteziico-chirurgical, multi transferati din clinicile din Bucuresti si din tara considerandu-se ca acesti pacienti nu au alta sansa chirurgicala in Romania.

Pentru desfășurarea activității în condițiile și la nivelul cerințelor actuale dictate de legislația europeană, de evoluția la nivel mondial a procedurilor medicale specifice este nevoie de dotare cu echipamente performante care reducă timpul de îngrijire al pacienților în secția ATI desfășurarea activității în condițiile și la nivelul cerințelor actuale dictate de legislația europeană, de evoluția la nivel mondial a procedurilor medicale specifice este nevoie de dotare cu echipamente performante care reducă timpul de îngrijire al pacienților în secția ATI

Pentru a ne desfasura activitatea si a ne indeplini misiunea avem nevoie de dotare cu aparatura medicala , astfel:

LOT nr.1

1. Pat electric pentru Terapie Intensiva

Patul electric

- destinat sectiilor de terapie intensiva
- cu posibilitatea de reglare pe inaltime intre 39,5 si 77,5 cm prin servomotoare, cu kit special de junior si prezinta urmatoarele caracteristici:

4 sectiuni ale platformei saltelei echipata cu manere pentru pacienti, pe coloane telescopice, platforma saltelei operata electric, cu sectiuni detasabile din plastic

Functii electrice:

- ajustarea sectiunii pentru spate si coapse;
- functia Autocontur (reglare simultana a sectiunilor pentru spate si coapse);
- Deblocare mecanica a sectiunii pentru spate pentru CPR;



- Tablîi detasabile din plastic, design modern cu manere incorporate, cu incuietori de siguranta;
- Panouri laterale, din plastic, rabatabile prevazute cu amortizor (cu functia Soft Drop).
- extensie de pat incorporata.
- Lumina de veghe

Panou de control supervisor prevazut cu:

- buton de activare GO, buton de oprire automata STOP,
- ajustare sectiune spate, coapse, autocontur, TR/ATR,
- Pozitionari programate: scaun cardiac, TR de urgenta, CPR,
- pozitie de examinare, cu oprire automata a spatelui la 30°.

Telecomanda: prevazuta cu tastatura luminoasa:

- buton de activare, de siguranta GO;
- ajustarea inaltimei platformei;
- ajustarea pozitiei sectiunii pentru spate si coapse;
- reglare autocontour; cu lanterna LED si adaptor plug & play

Pedala de control : pentru ajutarea inaltimei si aducerea patului in pozitia de examinare;

- 4 roti de 150 mm antistatice, cu sistem central de blocare pentru roti;
- alarma pentru neactivarea sistemului de blocare al rotilor;
- 4 elemente de protectie orizontale in colturile patului (85 mm);
- 4 indicatori cu lichid pentru unghi platforma saltea, integrat in laterale, cu semnalizator lumina verde pentru pozitia cea mai joasa a patului;

- butoane MobiLift integrate in laterale – pentru mobilizarea activa a pacientului ;
- Suporturi pentru stativ infuzie sau tija ridicare si bara pentru accesorii cu lungime

standard;

- 2 Stative telescopice pentru infuzie cu 4 carlige din plastic;
- Baterie de back-up cu semnale de atentionare
- Sursa de alimentare: 230 - 240 V; 50-60 Hz
- Patul indeplineste cerintele Standardului EN 60601-2-52 privind

dispozitivele medicale; Declaratie de conformitate CE disponibila

Respirăm
împreună



Institutul de
Pneumoftiziologie
Marius Nasta

Parametrii Tehnici:

- - ajustarea înălțimii platformei saltelei 39,5 - 77,5 cm
- - TR/ATR de 16° prin servomotor
- - capacitate de încărcare: 250 kg
- - greutatea patului (funcție de accesorii): 150 kg
- - dimensiuni exterioare: 212 x 99,5 cm
- - dimensiuni interioare (platforma saltelei): 190 x 90 cm
- Salteaua :
 - saltea pentru paturi spitalicești,
 - de prevenție antidecubit în 3 straturi,
 - confecționată din spumă poliuretanică rece și cu memorie.
 - este utilă pacienților cu grad de 4- (de a dezvolta ulcerele de decubit și rezistentă la apă)
 - sistem de închidere cu fermoar.
 - Livrare și instalare cât și punerea în funcțiune, instrucțaj utilizare incluse în achiziție
 - Garanție minim 2 ani.

Sef Sectie ATI

Dr. Stoica Radu

DR. STOICA RADU
MEDIC PRIMAR ATI SECȚIE
DOCTOR ÎN ȘTIINȚE SOCIALE
COD: 622115

As.Sef ATI

AS Timofte Anita



Institutul de Pneumoftiziologie „Marius Nasta”
Șoseaua Viilor nr. 90, sector 5, București, cod 050159
Telefon 021 335 69 10 Fax 021 337 38 01
Email: secretariat@marius-nasta.ro
www.marius-nasta