

MINISTERUL SANATATII
DIRECTIA PLANIFICAREA SISTEMULUI SANITAR
SI POLITICI SALARIALE
NR. XI/A/38214/IB/8052/2.09.2009

3949
2009 09 16

CATRE,

INSTITUTUL NATIONAL DE DIABET, NUTRITIE SI BOLI
METABOLICE "N.C. PAULESCU" BUCURESTI

Va trimitem alaturat Ordinul ministrului sanatatii nr.1050/2009 privind aprobarea structurii organizatorice a Institutului National de Diabet, Nutritie si Boli Metabolice "N.C. Paulescu" Bucuresti, pentru a aduce la indeplinire dispozitiile acestuia.



DIRECTOR ADJ.

Ec. Doina Tanasa

CONSILIER

Dr. Marieta Bardut

M. Bardut

MINISTERUL SANATATII

ORDIN 1050/28.08.2009.

privind aprobarea structurii organizatorice a Institutului National de Diabet, Nutritie si Boli Metabolice « N.C.Paulescu » Bucuresti

Ministrul Sanatatii,

Avand in vedere :

- propunerea Institutului National de Diabet, Nutritie si Boli Metabolice « N.C.Paulescu » cuprinsa in adresa nr.3019/2009 ;
- prevederile art.174, alin.(3) din Legea nr.95/2006 privind reforma în domeniul sănătății cu modificările și completările ulterioare;
- Referatul de aprobare al Direcției Planificarea Sistemului Sanitar si Politici Salariale nr.

In temeiul prevederilor art. 7 alin.(1) si (4) din H.G. nr.1718/2008, privind organizarea și funcționarea Ministerului Sănătății, cu modificările ulterioare, emite următorul :

ORDIN

Art.1 Se aproba structura organizatorica a Institutului National de Diabet, Nutritie, si Boli Metabolice « N.C.Paulescu » Bucuresti, unitate sanitara cu persoanalitate juridica, cu sediul in Bucuresti, str.Ion Movila nr.5-7, in subordinea Ministerului Sanatatii, conform anexei, care face parte integranta din prezentul ordin .

Art.2 Directiile implicate din cadrul Ministerul Sanatatii si Institutul National de Diabet , Nutritie si Boli Metabolice « N.C.Paulescu » Bucuresti, vor aduce la indeplinire dispozitiile prezentului ordin.

Art.3 La data intrarii in vigoare a prezentului ordin, orice dispozitie contrara se abroga.

MINISTRU

IGN BAZAC

ANEXA

la ordinul nr. *1050/28.08.2008*

STRUCTURA ORGANIZATORICA A INSTITUTULUI NATIONAL DE
DIABET, NUTRITIE SI BOLI METABOLICE "N.C.PAULESCU"

-Sectia clinica diabet zaharat, nutritie si boli metabolice I		41 paturi
- Sectia clinica diabet zaharat, nutritie si boli metabolice II		55 paturi
din care:		
- compartiment pentru terapia complicatiilor acute ale diabetului zaharat si a urgentelor metabolice	13 paturi	
- Compartiment cardiologie(pentru diabetici)		9 paturi
- Compartiment nefrologie (pentru diabetici)		17 paturi
din care:		
- dializa peritoneala		4 paturi
- Centrul de hemodializa(pentru diabetici)	10 aparate	
- Camera de garda		
	TOTAL	122 paturi
- Spitalizare de zi hemodializa (str.Ion Movila nr.5-7)		10 paturi
- Spitalizare de zi (str.I.L.Caragiale nr.12-14)		20 paturi
- Spitalizare de zi(str.G.Manolescu nr.22-24)		25 paturi
din care:		
- dermatologie pentru diabetici	8 paturi	
- Farmacie		
- Laborator analize medicale - servicii externalizate		
- Laborator explorari functionale		
- Serviciul de anatomie patologica		
- citologie		
- histopatologie		
- prosectura		
- Compartiment radiologie si imagistica medicala		
- Compartiment dietetica		

- Cabinete diabet zaharat, nutritie si boli metabolice
(monitorizare, educatie specifica diabet zaharat,
nutritie si boli metabolice)
 - str. Ion Movila
 - str. I.L. Caragiale
 - str. G. Manolescu
 - str. 11 Iunie nr. 14
- Compartiment statistica si informatica medicala

Ambulatoriul integrat cu cabinete in specialitatile:

Sediul str. I.L. Caragiale nr. 12-14

- endocrinologie
- oftalmologie *psichiatria*
- neurologie
- chirurgie generala (picior diabetic)
- dermatovenerologie
- cardiologie
- Cabinet psihologie

Sediul din str. Grigore Manolescu nr. 22-24

- oftalmologie
- cardiologie
- dermatovenerologie
- Cabinet pentru terapie laser (ARGON)
- Cabinet pentru terapie laser (YAG)

Activitate de cercetare

- Colectiv de cercetare studii metabolice fundamentale
- Nucleu de cercetare genetica bolilor metabolice
- Colectiv de cercetare complicatii cronice ale bolilor metabolice
- Colectiv de cercetare epidemiologie- boli de nutritie si metabolice
- Nucleu de cercetare patologie metabolica

- Aparat functional

laboratoarele deservesc atat paturile cat si ambulatoriul integrat