



SPITALUL CLINIC DE URGENȚĂ
"SFÂNTUL PANTELIMON"
BUCUREȘTI

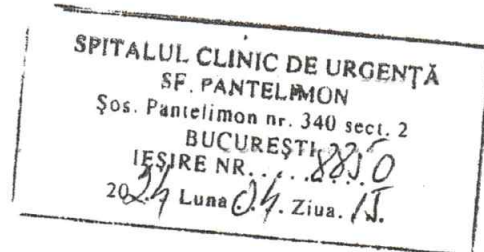
Șos. Pantelimon 340-342
Sector 2, București
CP. 021658
Tel: (+40)21.255.40.99,
Tel/Fax: (+40)21.255.40.25
www.urgentapantelimon.ro



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII

Cod operator 2809/2810

Catre:



D-nul Catalin Antohe

Email: ziarulcetateanul@gmail.com

In temeiul:

Constitutiei Romanei

Deciziei CNA nr. 220/2011 privind Codul de reglementare a conținutului audiovizual

Legea audiovizualului nr. 504/2002, cu modificarile si completarile ulterioare

Codului civil (r1 2011), cu modificarile si completarile ulterioare

Legea nr. 544/2001 privind liberul acces la informațiile de interes public, cu modificarile si completarile ulterioare

H.G.R 123/2002 privind liberul acces la informațiile de interes public din 07.02.2002

Si alte acte normative incidente in speta

O.M.S.P nr. 1365/2008 privind organizarea serviciului de pază și a regimului de acces în unitățile sanitare publice cu paturi din rețeaua Ministerului Sănătății Publice

Legea nr. 190/2018 privind măsuri de punere în aplicare a Regulamentului (UE) 2016/679 al Parlamentului European și al Consiliului din 27 aprilie 2016 privind protecția persoanelor fizice în ceea ce privește prelucrarea datelor cu caracter personal și privind libera circulație a acestor date și de abrogare a Directivei 95/46/CE (Regulamentul general privind protecția datelor)

Si alte acte normative incidente in speta

Va comunicam urmatoarele:

Consideram ca demersurile Dvs. in opinia noastra, nu urmaresc un interes public justificat, mai ales ca o angajata a Institutiei noastre, a carui numar personal de telefon intra sub incidenta GDPR, a fost abordata de Dvs. telefonic si pe watapp, contrar prevederilor

legale. Va invederam faptul ca in conformitate cu prevederile legale si procedurale, accesul la informatii publice se solicita conform legii persoanelor abilitate si nu unei angajate care nu are functie publica si nu are numarul de telefon public, fiind numar de telefon personal si intra sub incidenta GDPR

Nici un drept nu este absolut,el este limitat de incalcarea altor drepturi personale individuale

Va invederam si faptul ca accesul la informatii de interes public este asigurat prin afisarea pe site-ul institutiei, precum si a documentelor considerate publice conform art 5 din Legea 544/2001

La demersul Dvs. intemeiat pe Legea 544/2001, de buna credinta, in termenul legal si nu impus, va raspundem la solicitare in masura in care acestea sunt de interes public si pot fi publice.urmatoarele:

Precizam

Scannerul IRM este descris ca un dispozitiv medical cu masa mobila si un tub mare, prevazut cu diferite tipuri de antene-necesare diverselor examinari non radiative.

IRM -ul este construit in principal din doi magneti puternici, dintr-un sistem de emisie receptie a undelor radio, o consola de procesare a datelor obtinute si un sistem 3D de afisare a imaginilor.

Atunci cand, curentul electric trece prin bobinele aparatului, acesta vibreaza si creeaza un camp magnetic; in acest moment apare un zgomot puternic in scanner-un ciocanit puternic. IRM -ul este utilizat in principal pentru identificarea problemelor in zona cerebrala sau a problemelor in zona coloanei lombare, dar este utilizat cu succes si in alte zone anatomice.

Fiecare model de IRM poate fi achizitionat cu antene tip specifice; modelul de IRM si tipurile de antene sunt achizitionate in functie de profilul spitalului unde este montat aparatul.

Datorita particularitatilor scannerelor de tip IRM, este NECESARA si OBLIGATORIE TESTAREA riguroasa pe voluntari, de catre medicii de radiologie si imagistica medicala cu atestat IRM a aparatului si a antenelor sale, INAINTE de inceperea activitatii pe pacienti reali.

Testarea aplicatiilor de scanare, a unor situatii neprevazute precum intreruperea curentului, activarea butonului de panica de catre pacient,testarea reactiei de raspuns in caz de calamitati (cutremur, incendiu,etc), testarea antenelor din dotarea aparatului, este obligatoriu a se face pe voluntari, inainte de inceperea activitatii pe pacientii spitalului.

Fiecare zona examinata in regim IRM trebuie sa aiba la baza un program prestabilit de examinare. Acest program este conceput de catre medicii cu competenta IRM, ce lucreaza pe modelul respectiv de aparat, cu antena specifica acelei zone examinate. Imaginile obtinute in timpul examenilor de tip TEST-trebuie foarte bine vizualizate de catre medicii examinatori, astfel incat, sa nu apara erori in timpul examenilor propriu zise pe pacienti. In timpul examenilor de tip TEST pot aparea imagini blurate, imagini de tip artefacte, raspunsuri intarziate ale antenei, zgomote diferite de cele "specifice" aparatului, aceste neconcordanțe trebuie aduse la cunostinta echipei de service si remediate inainte de inceperea activitatii pe pacienti reali.

1. Referitor la numarul de investigatii de tip TEST efectuate inainte de data de 11.10.2022 facem urmatoarele precizari:
 - Numai medicul de radiologie si imagistica medicala poate decide perioada si numarul de teste necesare pentru functionarea optima a antenelor si protocoalelor de examinare, este singurul care poate trage o concluzie si care poate analiza claritatea si calitatea imaginilor obtinute in urma testelor;
 - Au fost inscrisi 96 de voluntari in perioada mentionata pentru teste din care **38** au fost teste cu imagini achizitionate si salvate in sistemul de arhivare imagini de tip PACS(Picture archiving and communication system) al spitalului. Diferenta de 58 de voluntari au fost teste neconcludente sau imposibil de indeplinit din urmatoarele motive:
 - * voluntari cu frica de spatii inchise - desi inainte de inscrierea la test nu se stiau cu frica de spatii inchise si au semnat consimtamantul informat, multi nu au putut si efectua testul din cauza claustrofobiei;
 - * voluntari ce nu au putut sta nemiscati din diverse motive pentru o perioada lunga de timp, asa cum cere o examinare IRM (o examinare IRM dureaza intre 20 si 80 de minute);
 - * erori ale aparatului IRM ce au fost notificate si rezolvate ulterior de catre echipa de service in timpul perioadei de testare a aparatului;
2. Referitor la intrebarea numarul doi cu procedura de selectie a voluntarilor, mentionam ca a existat un protocol de uz intern, intitulat "Protocol voluntariat pentru testarea antenelor tip IRM si stabilirea protocoalelor de examinare", inregistrat cu numarul 4923 din 04.03.2022, pe care il atasam in copie.
3. Legat de intrebarea numarul trei referitoare la inregistrarea in evidenta spitalului precizez urmatoarele:
 - a. Testele pentru functionarea unui aparat sunt notate intr-un registru intitulat "TESTE-IRM" ce se afla la nivelul Laboratorului de Radiologie, de asemenea la nivelul Laboratorului se afla arhivate si toate fisele de consimtamant ale voluntarilor.
 - b. Testele pentru functionarea unui aparat NU se noteaza in sistemul informatic al spitalului.

Va solicitam sa nu publicati informatii nereale, care ne denigreaza imaginea publica.

In conditiile in care le veti publica, va solicitam sa publicati si raspunsul nostru exprimat ca drept la replica, pe aceasi pagina pe care veti publica articolul

Va punem in vedere ca persoanele semnatare ale acestui raspuns, si a protocolului ,nu sunt persoane publice si va interzicem conform legii, sa le folositi in orice mod, numele, functia, imaginea, e.t.c.

 Manager

Consilier juridic

Compartiment de relatii cu publicul

4