



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. xxxx din xxx.01.2022
draft

Titularul activității: INSTITUTUL CLINIC DE UROLOGIE SI TRANSPLANT RENAL CLUJ

Adresa: Cluj-Napoca , str. Clinicilor, nr. 4-6, judetul Cluj

Punct de lucru: INSTITUTUL CLINIC DE UROLOGIE SI TRANSPLANT RENAL CLUJ

Locația activității: Cluj-Napoca , str. Clinicilor, nr. 4-6, judetul Cluj

Activitatea se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
8610	Activitati de asistenta spitaliceasca	275	8511	Activitati de asistenta spitaliceasca si sanatoriala		

Nu este cazul

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Cluj

Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județului Cluj:

Prezenta autorizație este valabilă pe toată perioada în care beneficiarul autorizației obține viza anuală.

Data emiterii: XX.02.2022....

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **INSTITUTUL CLINIC DE UROLOGIE SI TRANSPLANT RENAL CLUJ** cu punctul de lucru din **Cluj-Napoca , str. Clinicilor, nr. 4-6, judetul Cluj**, înregistrată la APM Cluj cu nr. 26449/02.12.2021 în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind



protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, și Ordinul 1171/20018 privind Aprobarea procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, delegare de competență .

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru

INSTITUTUL CLINIC DE UROLOGIE SI TRANSPLANT RENAL CLUJ cu punctul de lucru din Cluj-Napoca , str. Clinicilor, nr. 4-6, judetul Cluj,

Documentația conține:

- fișa de prezentare și declarație eliberată de Tiple Cristian, referent de specialitate;
- autorizație nr. 51324 din 31.10.2016 emisă de Ministerul Sănătății Direcția de Sănătate Publică a Județului Cluj
- Autorizație sanitară de funcționare valabilă pe perioada stării de alertă nr. 61651/12.07.2021 emisă de Ministerul Sănătății Direcția de Sănătate Publică a Județului Cluj
- Autorizație de funcționare nr. 11836/mb4660 din data 12.05.2015- farmacie cu circuit închis;
- Certificat de înregistrare pentru autorizarea desfășurării de activități în domeniul nuclear Nr. CI FN 1914/2019;
- Contract de prestări servicii nr. 478/30.07.2021 încheiat cu AKSD ROMANIA SRL;
- contract de prestări servicii de salubritate pentru persoane juridice din data de 11.03.2020, încheiat cu SC ROSAL GRUP SA;
- Contract de prestări servicii NR. 457/29.07.2021 încheiat cu SC MEDLINE COM SRL;
- act adițional nr. 538/31.08.2021 la Contractul subsecvent cu nr. 1373/28.05.2021 între INSTITUTUL CLINIC DE UROLOGIE SI TRANSPLANT RENAL CLUJ și SC EXCLUSIV CATERING SRL;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 92155 din data de 13.08.2020, încheiat cu Compania de Apă Somes SA;
- Contract de furnizare gaze naturale Produsul E.ON Standard nr. 1000074722/2020.10/105043/0, încheiat cu E.ON Energie România SA;
- Contract de furnizare a energiei electrice la consumatori eligibile nr. 525 din data de 27.08.2021 încheiat cu TINMAR ENERGY SA
- Dovada plății tarifului de emitere a autorizației de mediu OP 1 din 09.09.2021;
- Fișe tehnice de siguranță;
- anunț ziar – mediatizare solicitare Autorizație de Mediu;
- plan de situație plan de încadrare în zonă



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Extras de carte funciara nr. 140344 din 21.12.2021 emis de Oficiul de cadastru si Publicitate Imobiliara Cluj;
- Certificat constatator nr. 7881 din 30.05.2019 Ministerul muncii si Justitiei Sociale Inspectoratul Teritorial de Munca Cluj;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

Iuarea tuturor măsurilor:

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;
- care să asigure că nicio poluare importantă nu va fi cauzată;
- de evitare a producerii de deșeuri și, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, luarea măsurilor pentru neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului;
- de utilizare eficientă a energiei;
- pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- pentru evitarea oricărui risc de poluare și pentru aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității;
- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;
- de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului

II. pentru desfășurarea activității autorizate:

- colectarea separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conf. OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor
- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament este permisă doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);
- interzicerea depozitării definitive sau a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;
- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament este permisă doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);
- **nu se vor stoca împreună deșeurile menajere cu cele spitalicești periculoase**
- deșeurile infecțioase, colectate separat, vor fi eliminate periodic conform regulamentului specific; stocarea temporară a deșeurilor infecțioase în incinta unității nu va depăși 48 de ore;
- transportul deșeurilor spitalicești în vederea eliminării se va face cu respectarea HG nr. 1061/2008 privind reglementarea transportului deșeurilor pe teritoriul României;
- obligația de a solicita Agenției pentru Protecția Mediului Cluj aprobarea formularelor de transport deșeuri periculoase pentru transportul deșeurilor spitalicești în cantități egale sau



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

mai mari de 1 tonă/an, conform HG nr. 1061/ 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

- transportul deșeurilor periculoase (produse expirate și ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase), se va efectua doar pe baza formularelor de transport deșeurilor periculoase, în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
 - se vor respecta condițiile de depozitare și manipulare din FDS, Cap. 7 Manipularea și depozitarea, conform **REGULAMENTUL (UE) 2020/878** AL COMISIEI din 01 ianuarie 2021 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
 - se vor utiliza doar detergenți omologați pentru punerea pe piața națională și substanțe de curățare care sunt conforme din punct de vedere al biodegradabilității cu HG nr. 658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului CE nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului Uniunii Europene privind detergenții Amendat de Regulamentul 907/2006;
 - se vor utiliza doar produse biocide (dezinfectante) notificate conform HG nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide;
 - persoanele juridice ce exercită o activitate comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, având în vedere rezultatele unui audit de deșeurile, este obligată să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeurile generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor;
 - întreținerea echipamentelor de refrigerare/climatizare se va face doar cu operatori autorizați conform Regulamentului nr. 303/2008 al Comisiei, de stabilire, în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 517/2014 al Parlamentului European și al Consiliului, a cerințelor minime și a condițiilor de recunoaștere reciprocă în vederea certificării societăților comerciale și a personalului în ceea ce privește echipamentele staționare de refrigerare, de climatizare și pentru pompe de căldură care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozitări necontrolate de deșeurile



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

- gestionarea deșeurilor de ambalaje periculoase și a produselor expirate prin firme autorizate specializate
- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente
- luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor din fișele tehnice de securitate ale substanțelor periculoase deținute
- titularul activității are obligația solicitării de la furnizor și deținerii pe amplasament a fișelor tehnice de securitate pentru toate substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate și deținute, editate în limba română conform Regulamentului CE 1907/2006 REACH privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice
- preluarea în rețeaua de canalizare orășenească a apelor uzate industriale se va face doar în condițiile respectării reglementărilor în vigoare și încadrării indicatorilor de calitate a apelor uzate industriale influente în limitele prevăzute de H.G. 188/2002 cu modificările și completările ulterioare anexa 2 -NTPA 002 și în condițiile respectării prevederilor H.G. 351/2005 cu modificările și completările ulterioare cu privire la evacuarea unor substanțe prioritare/prioritar periculoase
- eliminarea și sau valorificarea deșeurilor colectate/sortate doar către operatori autorizați, pe baza de contracte încheiate cu aceștia
- să verifice periodic, la agenții economici, calitatea apelor uzate descarcate în rețeaua de canalizare și să urmărească încadrarea acestora în limitele prevăzute de normativul NTPA 002/2002 și HG nr.351/2005, pentru indicatorii de calitate specifici activității lor.
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații
- titularul activității are obligația solicitării de la furnizor și deținerii pe amplasament a fișelor tehnice de securitate pentru toate substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate și deținute, editate în limba română conform Regulamentului CE 1907/2006 REACH privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

III. respectarea legislației și normativelor în vigoare privind protecția mediului:

Ordinul 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;

-HOTARARE Nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide

- **Regulamentul (UE) nr. 517/2014** al Parlamentului European și al Consiliului din 16 aprilie 2014 privind gazele fluorurate cu efect de seră

- **HOTARARE Nr. 192/2020** privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 517/2014 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 aprilie 2014 privind gazele fluorurate cu efect de seră și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 842/2006



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

- Ord. MS nr. 1226/03.12.2012, actualizat, pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deșeurilor rezultate din activitățile medicale și a Metodologiei de culegere a datelor pentru baza națională de date privind deșeurile rezultate din activitățile medicale;
- Ordinul nr. 961/2016 pentru aprobarea Normelor tehnice privind curățarea, dezinfectia și sterilizarea în unitățile sanitare publice și private, tehnicii de lucru și interpretare pentru testele de evaluare a eficienței procedurii de curățenie și dezinfectie, procedurilor recomandate pentru dezinfectia mâinilor, în funcție de nivelul de risc, metodelor de aplicare a dezinfectantelor chimice în funcție de suportul care urmează să fie tratat și a metodelor de evaluare a derulării și eficienței procesului de sterilizare
- HG nr. 658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului CE nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului Uniunii Europene privind detergenții Amendat de Regulamentul 907/2006
- OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, completată și modificată prin OUG nr.164/2008, OUG 71/2011, OUG 58/2012, Legea 187/2012, Legea 117/2013, Legea 226/2013, OUG 9/2016
- Ordonanța de urgență nr. 75/19.07.2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului străinilor,
- Ord. nr. 1171/2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Legea Apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare, a Legii nr.400/2005 privind aprobarea OUG nr.73/2005 pentru modificarea și completarea OUG nr.107/2002 și Ord. Nr.662/2006__
- OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor
- __- Codificarea deșeurilor se va face conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri în tmeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.
- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificată și completată cu HG nr.210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 completată și modificată prin OG nr. 25/2008, OUG nr. 37/2008 și Ordonanța nr. 15/2010 aprobată prin Legea nr. 167/2010, OUG nr. 115/2010 aprobată prin Legea nr. 64/2011, Ordonanța 31/2012, OUG 48/2017
- Ordinul nr. 591/2017 privind aprobarea modelului și conținutului formularului “ Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu” și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia, modificată cu Ordinul nr. 1477/2010, Ord.35/2014,
- Ord. nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, modificat și completat cu Ord. nr. 1607/2008 și Ordinul nr. 1648/2009, cu modificările și completările ulterioare, Ord.192/2014, modificat prin Ord.2413/2016



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609
 Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716
 e-mail : office@apmcj.anpm.ro

- HG nr. 210/2007, Ord nr. 27/2007, OUG nr. 12/2007 aprobată prin Legea nr. 161/2007, pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun aquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului

_-Legea nr. 360/2003(r1) privind regimul substantelor si preparatelor chimice periculoase,

_-Regulamentului 1907/2006 privind inregistrarea, evaluarea, autorizarea si restrictionarea substantelor chimice (REACH)

_-HG nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate, modificat si completat prin HG nr.352/2005

HG 351/2005 privind aprobarea Programului de masuri impotriva poluarii cu substante chimice

-Legea nr. 241/2006 serviciului de alimentare cu apa si de canalizare, modificata si completata prin OUG nr. 13/2008

_-Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European si al Consiliului privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si a amestecurilor, de modificare si de abrogare a Directivelor 67/548/CEE si 1999/45/CE, precum si de modificare a Regulamentului (CE) nr.1907/2006

_-HG nr. 398/2010 privind stabilirea unor masuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr.1272/2008 al Parlamentului European si al Consiliului din 16.12.2008 privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si amestecurilor, de modificare si de abrogare a Directivelor 67/548/CEE si 1999/45/CE, precum si de modificare a Regulamentului (CE) nr.1907/2006

_-Legea nr.249/2015 privind gestionarea ambalajelor si a deseurilor de ambalaje cu modificarile si completarile ulterioare.,

- Ord. Nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deseuri din ambalaje

-OUG 68/2007, privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului adus mediului, modificata si completata de OUG nr.15/2009, Legea 187/2012 si Legea 249/2013

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

- sa respecte prevederile legale din domeniul protectiei mediului

- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților APM Cluj toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației

- sa notifice APM Cluj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizatiei de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizatiei de mediu, înainte de realizarea modificării

- să notifice APM Cluj în cazul sistării activității, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea 265/2006, modificată cu OUG nr. 114/2007 și OUG nr. 164/2008



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

- să solicite la APM Cluj obținerea vizei anuale pentru autorizația de mediu deținută, în fiecare an, conform anexei la Ord. nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, art. 5 alin. (4) cu “maximum 90 de zile și de minimum 60 zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu pe care acesta o deține”.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

I. Activitatea autorizată

INSTITUTUL CLINIC DE UROLOGIE SI TRANSPLANT RENAL CLUJ

Adresa: Cluj-Napoca , str. Clinicilor, nr. 4-6, judetul Cluj

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
8610	Activitati de asistenta spitaliceasca	130	paturi

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate)

Suprafata totala -1595 mp din care:

Demisol (S=95 mp): Farmacie , hol spaiu depozitare

Demisol: Hol, farmacia cu circuit închis, grup sanitar, depozit materiale sanitare

Etaj III (S =626 mp): ambulatoriul integrat cu cabinete în specialitatea urologie, laborator radiologie și imagistică medicală, compartiment litotritție (ESWL), unitate transfuzii, bloc operator, laborator hemodializă (2 aparate), ATI cu 10 paturi sterilizare, sector ATI pentru secția clinică urologie II (transplant) cu 8 paturi, unitate de transfuzii sanguine, birouri medici, spatiu tehnic centrala termica, ascensoare.

Etaj IV (S = 874 mp): secția clinică urologie I + compartiment copii (35 paturi din care 5 pentru copii) secția clinică urologie II (transplant) cu 30 paturi, camera de gardă medic urolog, camera de gardă medic ATI, laborator anatomie patologică, laborator analize medicale și imunologie clinică, compartiment de prevenire a infecțiilor asociate asistenței medicale, birou asistenta sefa, 3 săli de mici tratamente.

Aparatură Bloc operator și Compartiment sterilizare: 8 aparate pentru anestezie, 1 aparat electrocauter, 3 aparat de sterilizare cu gaz, cu plasma și cu abur, 2 aparat sigilat pungi pentru sterilizare, 5 aspiratoare chirurgicale, 20 cistoscoape, defibrilator, 2 platforme energetice electrochirurgie cu cauter, ecograf Doppler 3D, set avansat pt. chirurgie laparoscopică, 3 seturi car endoscopie, 5 mese chirurgicale, 4 scaune chirurgicale, 4 seturi lampă chirurgicală, sistem video HD, 8 ureteroscoape, 13 buc. telescop endoscopie, 6 buc



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

telescop laparoscopie, 2 buc. pistol biopsie, 6 buc rezectoscop, 2 buc bazin spalare apa sterila, 5 Lampi germicide, lampă bactericidă, 3 aparate laser pentru urologie, 8 perfuzoare automate, set laringoscop fibră optică, videolaringoscop, truse complete chirurgie renală.

Aparatură Compartiment ATI: 2 defibrilatoare cu monitorizare completa, 7 monitoare functii vitale pacienți ATI, aparate anestezie și 2 aparate ventilație artificială, echipamente de distribuit gaze medicale - gaze sanguine, aspirator secreții, seringi automate, aparate hipertermie, aparate de monitorizare, ecografe, instalație oxigen, tensiometre, pompe de nutriție, aparat de monitorizare a gazelor sanguine și a dezechilibrelor acidobazice, analizor sânge astrup portabil.

Aparatură Sectia Clinică Urologie I: aparatele aflate în dotarea secției sunt: 2 electrocardiografe, monitor functii vitale, sistem pentru urodinamică.

Aparatură Sectia Clinică Urologie II (transplant): aparatele aflate în dotarea secției sunt: 3 monitoare funcții vitale, perfuzor automat, ecograf, analizor sânge ASTRUP portabil, defibrilator, electroencefalograf, 2 nebulizatoare de particule.

Aparatură Laborator analize medicale și imunologie clinică

aparatele aflate în dotarea laboratorului sunt: Vortex Mixer, centrifugi, aparat Luminex, hotă biologică, Thermo-Block, sistem de vizualizare a produsii biologici în UV, spectrofotometru DNA Orbital Shaker, hota PCR, echipament testare genetică tipizare SSO, aparat coagulare, sistem electroforeză, thermocyclere, aparat automat de izolare ADN, microscop inversat în contrast de faza plus UV, microscop optic, aparat automat biochimie și imunologie, frigider, congelator tip lada orizontala, balanță electronica, baie de apă, ultracongelator uz medical, aparat hematologie.

Aparatură Laborator radiologie și imagistică medicală:

În componenta compartimentului se afla un aparat de radiologie conventionala, aparat fix, Philips Duo Diagnost cu sistem PACS, 2 instalatii de rontgendiagnostic mobila, un aparat de Litotritie extracorporeala (ESWL), un ecograf Vinno E10. Toate aceste aparate sunt autorizate CNCAN (autorizatia nr. CI FN 1914/2019 cu valabilitate pina la data de 18.12.2028)

Aparatură Laborator anatomie patologică: procesor liniar de țesuturi, 2 băi de colorare manuala a lamelor, placă de întins secțiuni, microton manual rotativ, 2 microscopie, computer, 3 frigider, termostat electric de laborator, hotă, dulapuri depozitare blocuri histologice, baie de apă pentru întins secțiuni.

Aparatură Unitate de transfuzii sanguine: centrifugă, congelator plasmă, aparatura încălzire/ dezghețare, plasmă și sânge, frigider, linie de echipamente pentru tesare imuno-hematologică



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

Laborator Hemodializă: analizor sânge ASTRUP portabil, aparat distilare apă, aparat hemofiltrare și plasmăfereza, electrocardiograf, 4 mașini de hemodializă, stație de epurare a apei pentru hemodializă mobilă, monitor de funcții vitale.

Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități

Bloc operator și ATI

Substanțele cu regim special sunt următoarele :

Psihotrope: Alprazolam 70 tablete/luna, Diazepam 5 fiole/ luna, Midazolam 6 fiole/luna

Stupefiante: fentanyl 80 fiole, luna, morfina 2% 25 fiole /luna; mialgin 50mg/2 ml 15 fiole/luna, remifentanil 1mg 25 fiole/luna, Anestezice generale; anestezice locale: 50 buc/luna,

Bloc operator, ATI, secții clinice: Antitrombotice : 500 buc /luna, Imunosupresoare: 400 tablet/luna

Medicamente pentru aparatul cardiovascular: 150 buc/luna, Medicamente pentru aparatul digestiv: 150 buc/luna, Medicamente pentru aparatul respirator: 150 buc/luna, Soluii perfuzabile; 3000 flacoane/luna, Antibiotice: 1500 buc/luna, Medicamente pentru sistemul nervos central: hipnotice/sedative: 20 buc /luna, Hemostatice: 200 buc/lună

- materiale de dezinfectie

Bloc operator: sterilizant ptr. instrumentar și echipamente medicale Oxisept 15 flacoane, antiseptice uz chirurgical: Betadina Dermobacter cca 40 flacoane/luna; dezinfectanți pentru curățarea și dezinfectia suprafețelor, aparaturii și echipamentelor medicale: Incidin Oxyfoam 12 buc/ luna, Incidin Activ 4 buc/luna; dezinfectant enzimatic, sau prin imersie pentru curățarea și dezinfectia instrumentarului, echipamentelor și dispozitivelor medicale: Stabimed 15 flacoane/ luna; dezinfectant de nivel înalt prin nebulizare Nocolyse 4 flacoane/luna; dezinfectant de uz medical pe bază de clor: Biclosol 4 buc/ luna; dezinfectant pentru mâini și tegumente: Skynmansoft 8 litri/luna, Skynmanscrub 8 litri/luna; săpun lichid: 5 litri/lună; role ptr. sterilizare 15 mm x 200 m cca. 2 buc/luna; role ptr. sterilizator 100 mm x 200 m cca. 2 buc/luna; role ptr. sterilizare 200 mm X 200 m cca. 6 buc/luna; role ptr. sterilizare 300 mm x 200 m cca. 4 buc/luna; role ptr. sterilizare ultra pentru truse grele: 2 buc/luna.

Laborator Hemodializă:

Dezinfectanți aparate HD și stație dedurizare apă: Puristeril 3 litri/lună, Sporotal 1 litru/lună, Citrosteril 2 litri /lună

Secții Clinice: Dezinfectanți suprafețe: Dezinfectant de nivel mediu: Incidin Pro (bidon 5 litri) 2 bid/luna, Incidin Oxyfoam (fl 750ml) 10 fl /lună, dezinfectant de nivel înalt: Incidin Activ (recipient 1,5 kg) 6 buc/ luna, Incidin Oxyfoam S (fl 750 ml) 10 fl /luna, Biclosol (cutie 300 tablete) 5 cutii/ lună,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

Dezinfectant de mâini: Skynman Soft Protect (flacon 1 l) 24 /luna, sapun dezinfectant Dermanios (flacon 1 l) 10 flacoane/ luna. Produse de curatenie: Domestos 15 fl /luna, Cif 15 fl/lună, Clin 10 fl luna , sapun igienizant (bidon 5 l) 4 bid. luna

Bloc operator, Secții clinice Urologie I și Urologie II:

material sanitar moale: tefon cca. 6800 m/lună; leucoplast cca 50 buc/ lună; botoșei unică folosință cca. 3200 buc/ lună; mască chirurgicală cca. 3300 buc/ lună; halate (vizitator, steril impermeabil) cca. 250 buc/ lună; bonete cca. 500 buc/ lună; mănuși (chirurgicale, de lucru, de examinare) cca. 30000 buc/ lună; cearșafuri de unică utilizare 20 role/lună, pungi pentru recoltarea urinei 500 buc/ lună; bandaje (fixator branulă, omnifix) cca. 500 buc/ lună; suturi chirurgicale cca. 200 buc/ lună; șorțuri de unică utilizare cca. 100 buc/ lună;

consumabile medicale de unică folosință și alte consumabile: câmp steril unică folosință 300 buc/ lună;

material sanitar tare:

ace cu utilizare arterială (G16, G18, G20, G22, G24) cca. 1500 buc/ lună; ace de anestezie (G23, G25) 25 buc/ lună; branule cca. 1000 buc/ lună; seringi (10 ml, 20 ml, 1 ml, 2 ml) 3000 buc/ lună; Guyon 100 ml cca 300 buc/ lună; seringă cu ac cu filet pentru injectomat cca 300 buc/ lună; catetere (catetere venoase centrale, catetere temporare hemodiafiltrare) cca 20 buc/ lună; electrozi EKG adulți cca. 2000 buc/ lună; canule (pipe Guedel) cca 200 buc/ lună; ochelari oxigen cca 100 buc/ lună; canule nazofaringiene cca 30 buc/ lună; scalpele și lame cca. 500 buc/ lună; sonde (IOT, nelaton, ureterale, Foley, duodenale, aspirație) cca. 500 buc/lună, accesorii de drenaj, (tub dren) cca 50 buc/ lună; accesorii pentru cateter (căpăcel multifuncțional, robinet cu 3 căi) cca 100 buc/ lună; articole de unică utilizare (tăvițe renale) 50 cca buc/ lună; teste glicemie cca. 100 buc/ lună; dispozitiv de administrare a oxigenului (masca oxigen, mască cu nebulizator, mască cu rezervor) cca 100 buc/ lună; dispozitive de puncție venoasă și de prelevare de sânge (holder, ac vacutainer, vacutainere heparinate) cca. 800 buc/ lună; măști de anestezie (mască facială, mască anestezie, mască laringiană) cca 20 buc/ lună; recipiente și pungi de recoltare, drenaj și truse (prelungitor seringă automată, pungă colostomie, pungă extracție organe, set aspirație, tub drenaj toracic) cca 300 buc/ lună;

consumabile uz renal (set CVC, kit cateter temporar dializă) cca 10 buc/ lună; filtre antibacteriene cca. 400 buc/ lună;

Materiale sanitare consumabile:

gel pt. transductor ecograf cca. 5 L/ lună Spray curatare sonda ecograf 5 bucati/lună.

Laborator anatomie patologică:

Dezinfectanti: dezinfectanti suprafete: Biclosol 1 cutie/an, Maxil 6 litri/an, Incidin 6 litri/an, Hexaquart 12 litri/an; dezinfectanti pentru spalarea mainilor: Skinman soft protect 6 litri/an



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

Materiale de laborator: casete biopsii pentru includere la parafina 3000/an, cutite microtom 9 cutii a 50 lame / an, eprubete de polietilena 200 /an, lame de sticla port-obiect: 5000 /an, lamele de sticla: 5000/an, recipiente de plastic cu volum 100 mL-3000 ml, 2000 /an, varfuri pipete Eppendorf 400 bucati /an,

Materiale pentru curatenie: Cif 6 cutii/an, Clin 6 cutii/an, saci menajeri 100 bucati/an

Materiale sanitare: halat chirurgical 15 bucati/an, sac mortuar 15 bucati/an, manusi nesterile 5000 bucati /an, masca de protectie 500/an, sort PVC 50 bucati/an, tifon 600 m/an

Reactivi: acid azotic 65% 200 L/an, alaun de amoniu 200 g/an, anticorp primar concentrat 10 mL/an, cloral-hidrat 100 g/an, clorura ferica 100 g/an, diaminobenzidina solutie concentrata 5 ml/an, dihidrogen fosfat monosodic 3 kg/an, hidrogen fosfat disodic 4 kg/an, diluent anticorpi 100 mL/an, Alcool etilic absolut 100 L/an, alcool izopropilic absolut 25 L/an, xilen 30 L/an, parafina 50 kg/an, formol 37% 30 L/an, glutaraldehida 25% 10 mL/an, kit complet coloratie Papanicolau 1 kit/an, kit de vizualizare a marcajului imunohistochimic 1 kit/an, methenamina 100 g/an, reactiv Schiff 1 L/an, solutie demascare 30 L/an sulfat de sodiu anhidru 100 mg/an, tampon fosfat pH 7,5 1L/an tetraoxid de osmiu 1 g/an

Laborator de imagistica si radiologie

Materiale sanitare:

Pentru desfasurarea activitatii se folosesc manusi de consultatii 4800bucati/an, seringi 2400 bucati/an, branule 720 bucati/an, comprese din tifon 200 m/an, leucoplast 12 role/an, masti faciale pentru oxigen 600 bucati/an, role hartie pentru consultatii 240 role/an, prosoape de hartie 336 role/an, ultrasound gel 70 litri/an,

Produse farmaceutice:

Betadina- solutie pentru dezinfectia tegumentelor si mucoaselor 3litri/an, substante de contrast iodate- solutii injectabile 60flacoane,

Dezinfectanti:

- De tip I: Skin man soft protect FF48 litri/an, sapun dezinfectant Dermanios Scrub 36 litri/an
- De tip II: Incidin Oxifoam dezinfectant cu actiune rapida folosit pentru dezinfectia suprafetelor 60 flacoane/an, Transeptic spray dezinfectant folosit pentru transductoarele ecografice 36 flacoane/an

Laborator analize medicale și imunologie clinică:

Materiale de laborator: varfuri pipete cca 30000 buc /an, vacutainere hematologie, biochimie, coagulare, cu ACD-A cca 25000 buc/an, criotuburi cca 10000 buc/ an, pipete Pasteur cca 20000 buc/ an, tuburi Eppendorf cca 20000 buc/an, tuburi cu fund rotund cca 5000 buc / an, conuri sterile cu filtru cca 100 000 buc/ an.

Materiale sanitare: manusi nesterile cca 50000 bucati /an, masca de protectie cca 2400/an,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

Materiale pentru curatenie: Cif 20 cutii/an, Clin 12 cutii/an, Domestos 20cutii/an, saci menajeri 1000 bucati/an, tefon 1000m/an, rezerva mop 3buc/an, prosop de hartie 80 buc/an, hartie igienica 120buc/an

Reactivi biochimie: metanol, Citric Acid Monohydrate, hidroxid de sodiu, 2-aminoetanol, azidă de sodiu, 5-Bromo-5-nitro-1,3-dioxane, 2-Methyl-4-isothiazolin-3-one, 5-Chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one , sub 0,001 g/an pentru fiecare component

Reactivi coagulare: hipoclorit de sodiu 1% 3 L/an

Reactivi hematologie: hipoclorit de sodiu 5% 1 L/ an, clorura de sodiu 1540 g /an, acid boric 280 g /an, sare cuaternara de amoniu cca 84 g/an.

Reactivi Luminex: clorura de sodiu, azida de sodiu 0,1 % 20 µl/ an

Reactivi HLA: bromura de etidium 0,625 mg/ml cca 60 ml/an, TBS 10x -10L/an (acid boric 890mM, EDTA 20mM, baza tris 890mM), kit complet pentru tipizare HLA SSO cca 100 kituri/an care contine: colorant 0.001%, 0.1%, dodecilsulfate de sodiu, 0.001% Proclin® 150, Alcalin Fosfat Streptavidina concentrate, continut < 0.1% azida de sodiu (diluata 1:1666)

Reactivi serologie CDC: colorant Acridine Orange /Ethidium Bromide 300 mL/an

Dezinfectanti: dezinfectanti suprafete: Biclosol cca 10 cutii/an, Maxil cca 60 litri/an, Incidin Pro cca 60 litri/an, Incidin Oxifoam S cca 24 buc/an;

dezinfectanti pentru spalarea mainilor: Skinman soft protect cca 20 litri/an

Tip	Denumire	Incadrare	Cantitate/ luna	UM	Natura chimica/ compozitie	Destinatie/ Utilizare	Mod Depozit are	Periculozitat
Alte materii	CIF	Materiale auxiliare	7	buc		Materiale pentru curatenie	Depozit	nepericulos
Alte materii	CLIN GEAM 500 ML	Materiale auxiliare	5	buc		Materiale pentru curatenie	Depozit	nepericulos
Alte materii	DETARTRANT	Materiale auxiliare	6	buc		Materiale pentru curatenie	Depozit	Periculos
Alte materii	HARTIE IGIENICA	Materiale auxiliare	72	buc		Materiale pentru curatenie	Depozit	nepericulos



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

Alte materii	HARTIE IGIENICA MINI JUMBO ALBA 2 STRATURI 12 ROLE/SET	Materiale auxiliare	108	buc		Materiale pentru curatenie	Depozit	nepericulos
Alte materii	KOBIC DETERGENT GEAMURI 5 L	Materiale auxiliare	1	buc		Materiale pentru curatenie	Depozit	nepericulos
Alte materii	PROSOAPE HARTIE	Materiale auxiliare	60	buc		Materiale pentru curatenie	Depozit	nepericulos
Alte materii	SACI MENAJERI MARI	Materiale auxiliare	1350	buc		Materiale pentru curatenie	Depozit	nepericulos
Alte materii	SACI MENAJERI MICI	Materiale auxiliare	235	buc		Materiale pentru curatenie	Depozit	nepericulos
Alte materii	SAPUN LICHID 5L	Materiale auxiliare	6	buc		Materiale pentru curatenie	Depozit	nepericulos

2. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apă	Rețeaua publică de alimentare cu apă (Compania de Apă Someș SA)	350	Metri cubi/ lună
Canalizare	Rețeaua de canalizare este parte a sistemului public de canalizare (Compania de	350	Metri cubi/ lună



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

	Apă Someș SA)		
Energie	Racord la rețeaua de energie electrică din zonă (furnizor)	30000	Kwh/an
Gaz	Racord la rețeaua din zonă (furnizor E On Gaz România SA)	50000	Metri cubi/an

3. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Asistenta medicala spitaliceasca

Consultatiile au loc in ambulatorul de specialitate urologica. Investigatiile ecografice se realizeaza in cadrul ambulatorului, iar cele radiologice in cadrul Laboratorului de radiologie si imagistica medicala. Pacientii pot fi tratati in regim de spitalizare de zi sau continua, cu o durata medie de 5 zile.

Medicamentele si materialele sanitare utilizate sunt furnizate de farmacia cu circuit inchis, din structura spitalului.

Serviciile medicale de specialitate medicina de laborator, procesare analize medicale sunt realizate de Laboratorul institutului, de Laboratorul Spitalului Clinic Judetean de Urgenta si de catre Spitalul Clinic de Boli Infectioase Cluj-Napoca. Transportul probelor se realizeaza prin intermediul personalului si a mijloacelor proprii.

Spitalizarea continua se realizeaza in cele doua sectii, sectia Urologie II fiind rezervata numai pacientilor cu transplant renal si a donatorilor vii.

În momentul sosirii în incinta sectiei, după finalizarea procedurilor specifice internării (prezentarea documentelor personale și a analizelor efectuate) pacienții programati la internare sunt conduși la garderoba din ambulator, unde se dezbracă de hainele de stradă și se îmbracă în ținuta de spital, urmand a fi condusi in salon de o infirmiera. Pacienții sunt repartizați în saloane, în funcție de locurile disponibile, sex și patologie.

Aceștia primesc formularele de consimțământ agreeate de spital, asistenta medicală explicându-le și sprijinindu-i în completarea lor. Pe perioada internării, pacienții beneficiază de asigurarea meselor cu meniuri diversificate în funcție de patologie. Mancarea necesara nu se prepara in cadrul spitalului, fiind livrata de firma de catering. Perioada de internare variaza în funcție de diagnostic și evoluția fiecărui pacient. La externare, pacienții vor primi o scrisoare medicală, în care se va specifica conduita medicală și indicațiile specifice recuperării. Depozitarea medicamentelor și a materialelor sanitare este făcută într-un spațiu special amenajat in incinta farmaciei ICUTR, de unde sunt distribuite pe sectiile clinice. Depozitarea, eliberarea și distribuirea medicamentelor este făcută de asistenta șefă, sub coordonarea directă a medicului.

Activitățile de supraveghere, prevenire și limitare a infecțiilor asociate asistenței medicale în unitatea sanitară sunt asigurate de către medicul epidemiolog, în baza contractului de prestari servicii, în specialitatea epidemiologie.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

Nu este cazul

Tip arie	Cod	Arie protejată

5. Produsele și subprodusele obținute

Nu este cazul

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați

Apa caldă menajeră și încălzirea sunt asigurate prin 2 centrale termice proprii cu gaz, prin condensare, model DIETRICH de 90KW care deservește institutul. prevăzute cu coș de evacuare gaze arse.

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Combustibil gazos	Gaz	50000	Metri cubi/an	2 bucati model DIETRICH de 90KW	2 buc x 0,09 MW

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
8690	Alte activitati referitoare la sanatatea umana
8622	Activitati de asistenta medicala specializata
8621	Activitati de asistenta medicala generala



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

8. Programul de funcționare:

24 ore/zi, 7 zile/saptamâna, 365 zile/an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

....

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)

....

Aer

Evacuarea gazelor arse de la cele 2 centrale se realizeaza prin cos de fum.

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70

Alte surse de poluare

Nu este cazul

Sursă	Tip sursă

Apă

Nu este cazul

Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Denumire	Detalii

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Denumire	Detalii

....Sol

- Deseurile rezultate din activitatea medicala si cele menajere sunt colectate in pubele separate pe coduri, amplasate separat in spatiul special amenajat amenajat in curtea interioara pe suprafata betonata.

Spatii special amenajate pentru depozitarea deseurilor

Alți factori de mediu (după caz)

__deșeuri de tip menajer se colectează în pubele închise și se elimină prin serviciul de salubritate –



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

__deșeurile tehnologice: colectare selectivă, pe sorturi și eliminare periodică prin unități specializate

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:

Nu este cazul

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții

....

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

__- activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activității;

Cod Rev.2	CAEN	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții referință	de

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

__- conform Normativului NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților, aprobată de HG 188/2002, modificată și completată cu HG 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată cu HG 210/2007 pentru ape uzate menajere și ape tehnologice preepurate

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

Valori admise pentru sol

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)		Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)	
			Sensibil	Mai puțin sensibil	Sensibil	Mai puțin sensibil

___ - conform Ord nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, abrogat parțial prin Ordinul 592/2002, modificat prin Legea 104/2011;

___ - **zgomot:** conform Ord. nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației; emisiile de zgomot provenite din activitate nu trebuie să genereze niciun element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nicio locație sensibilă; conform SR 10009/2017

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

.... Monitorizarea aerului

Nu este cazul

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

.... Monitorizarea apei

Nu este cazul

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

.... Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul

Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

.... Monitorizarea solului

Nu este cazul

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Tip de	Frecvență	Metodă de



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

			monitorizare		analiză

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

....

1. Deșeuri produse

....

Cod deseuri	Denumire deseuri	Sursa generatoare	Cantitate	UM	Operatiune valorificare / eliminare	Cod Operatiune	Denumire operatiune
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	activitate	1,295	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	activitate	1,240	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
150110*	Ambalaje de materiale periculoase	activități medicale	0,576 95	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

18 01 01	Obiecte ascuțite (cu excepția 18 01 03*). Deșeurile înțepătoare-tăietoare: ace, ace cu fir, catetere, seringi cu ac, branule, lame de bisturiu, pipete, sticlărie de laborator ori altă sticlărie spartă sau nu etc. de unică folosință, neîntrebuințată sau cu termen de expirare depășit, care nu a intrat în contact cu material potențial infecțios în situația în care deșeurile mai sus menționate au intrat în contact cu material potențial infecțios, inclusiv recipientele care au conținut vaccinuri, sunt considerate deșeuri infecțioase și sunt incluse în categoria 18 01 03*.	activități medicale	0,462 25	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricărui dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
18 01 02	Fragmente și organe umane, inclusiv recipienti de sânge și sânge conservat (cu excepția 18 01 03*). Deșeurile anatomo-patologice	activități medicale	0,466 4	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricărui dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
18 01 03*	Deșeuri a căror colectare și eliminare fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor. Deșeurile infecțioase, respectiv deșeurile care conțin sau au venit în contact cu sânge ori cu alte fluide biologice, precum și cu virusuri, bacterii, paraziți și/sau toxinele microorganismelor, perfuzoare cu tubulatură, recipiente care au conținut sânge sau alte fluide biologice, câmpuri operatorii, mănuși, sonde și alte materiale de unică folosință, comprese, pansamente și alte materiale contaminate, membrane de dializă, pungă de material plastic pentru colectarea urinei, materiale de laborator folosite, scutece care provin de la pacienți internați în unități sanitare cu	activități medicale	11,28 644	Tone/an	Eliminare	D9	Incinerarea pe sol



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

	specific de boli infecțioase sau în secții de boli infecțioase ale unităților sanitare, cadavre de animale rezultate în urma activităților de cercetare și experimentare etc						
18 01 06*	Chimicale constând din sau conținând substanțe periculoase. Acizi, baze, solvenți halogenați, alte tipuri de solvenți, produse chimice organice și anorganice, inclusiv produse reziduale generate în cursul diagnosticului de laborator, soluții fixatoare sau de dezvoltare, produse concentrate utilizate în serviciile de dezinfecție și curățenie, soluții de formaldehidă etc	activități medicale	1,553 99	Tone/an	Eliminare	D9	Incinerarea pe sol
180109	Medicamente altele decăt cele specificate la 18 01 08*	activități medicale	0,053 07	Tone/an	Valorificare	R12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 01	Hârtie și carton	activități proprii de birou	1,755	Tone/an	Valorificare	R12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	activitate	8,450	Tone/an	Valorificare	R12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeuri colectate

Nu este cazul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșeuri comercializate-nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate-nu este cazul

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate-nu este cazul

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate-nu este cazul

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate-nu este cazul

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

Deșuri transportate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Monitorizarea deșeurilor-(tipuri, cantitati, sortarea si valorificarea prin unitati specializate a celor reciclabile) se va realiza conform Anexei 1 a HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor

7. Ambalaje folosite

Nu este cazul

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
-------------	-----------	-----------	----

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Ambalajele sunt depozitate în spațiul amenajat

Folia, hârtia și cartonul deșeu se colectează și se valorifică ca deșeu.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Denumire	Utilizare	UM	Cantitate /an
BICLOSOL	DEZINFECȚIE	BUC	5
INCIDIN ACTIVE 1.5 KG	DEZINFECȚIE SUPRAFETE	CUT	11
INCIDIN OXYFOAM S 750 ML	DEZINFECȚIE SUPRAFETE CU ACTUNE RAPIDA	BUC	10
INCIDIN OXYFOAM 750 ML	DEZINFECȚIE SUPRAFETE CU ACTUNE RAPIDA	BUC	2
OXISEPT 1KG	DEZINFECȚIE	BUC	16
SKINMAN SOFT	DEZINFECȚIA MAINILOR	L	43
SKINSAN SCRUB N 500 ML	SAPUN DEZINFECTANT	BUC	10
SPRAY TRANSEPTIC	DEZINFECȚIE APARATURA	BUC	3



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:**.... Substanțele se utilizează în ambalajele originale, etichetate corespunzător, astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport și depozitare
- **transport:**- cu mijloace de transport autorizate
- **depozitare:** În spațiu bine ventilat, amenajat cu pardoseală betonată, în ambalaje originale, închise ermetic, separate de restul materialelor, departe de material incompatibile
- **folosire/comercializare:** medicamentele sunt folosite în tratamentele medicale; materialele dezinfectante sunt folosite pt. igienizare și dezinfectare

Se va respecta modul de ambalare conform reglementărilor în vigoare, impuse de producătorii pentru medicamente. Transportul se va face cu camioane auto omologate, depozitarea medicamentelor din seria celor toxice precum și folosirea în cadrul activității, conform reglementărilor în vigoare impuse de producători

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

___- se vor respecta prevederile fișelor tehnice de securitate privind gestionarea ambalajelor;

___- ambalajele contaminate cu substanțe periculoase se elimină prin firme specializate și autorizate sau se returnează furnizorilor;

___- este interzisă utilizarea ambalajelor produselor în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate; nu se elimină cu deșeurile menajere

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident

___- se vor lua măsuri de prevenire a scurgerilor de produse în sol și apă; manipularea preparatelor se va face astfel încât să nu polueze solul, aerul sau sursele de apă; în cazul unor scurgeri accidentale se izolează zona afectată, apoi se absoarbe produsul într-un material inert (nisip uscat, rumeguș) și se depozitează în containere închise etanș, etichetate corespunzător, zona contaminată fiind apoi stropită cu multă apă

Instalația NU intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)

Instalația NU intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

Tip	Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)	
				Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

--	--	--	--	--	--

**Instalații de stocare a substanțelor periculoase
Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate**

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Sisteme de siguranță existente

Instalația	Echipamente de funcționare în siguranță

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

___ - se va ține evidența strictă – cantități, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientilor și ambalajelor, conform OUG 195/2005, privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, modificată și completată cu OUG 57/2007 și OUG nr. 114/2007, cu modificările și completările ulterioare;

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

Nu este cazul

VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

___ - datele solicitate în prezenta autorizație și/sau datele solicitate de reprezentanții A.P.M. Cluj; ___ - poluări accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă – imediat la Dispecerat APM Cluj program permanent tel 0766868594

__ - raportare anuală la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 48 (1) din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 15 martie a anului în curs pentru anul precedent, în format de hârtie și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM .

- Raportare anuală la Agenția pentru Protecția Mediului Cluj a programului de prevenire și reducere a cantitatilor de deseuri generate din activitatea proprie, conform art. 44 și Anexei nr. 8 din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 31 mai anul următor raportării.

- raportarea anuală la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art.48 (1) din OUG 92/2021 privind gestiunea deșeurilor , până la 15 martie a anului în curs pentru anul precedent, în format de hârtie și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM

__ -raportarea lunară a deșeurilor medicale generate pe amplasament până în data de 15 a fiecărei luni pentru luna precedentă

Nr.	Denumire raport	Frecvență de	Perioada depunerii	Acces aplicații SIM
-----	-----------------	--------------	--------------------	---------------------



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

Crt.		raportare	raportului	
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.

Prezenta autorizație de mediu conține 24 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

....

**DIRECTOR EXECUTIV,
ADINA SOCACIU**

**ȘEF SERVICIU,AAA
Ing.ANCA CÎMPEAN**

**Intocmit:
cons. ing. Gabriela SAVAN
data: XX.01.2022 ora:xx:00**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro