

SPITALUL ORASENESC PANCIU
Compartimentul LABORATOR
Anexă la Contractul individual de muncă nr.

APROBAT MANAGER
EC. TACU SILVIU MARIAN



FIȘA POSTULUI

I. DENUMIREA POSTULUI:

ASISTENT MEDICAL DEBUTANT

Cod C.O.R.:

Obiectivele postului: efectuează analize medicale de laborator

II. DATE PERSONALE:

Nume: Prenume:

III. SPECIFICAȚIILE POSTULUI

- Postliceală PL
- Superioară
- Alte studii, cursuri și specializări, grade profesionale

Nivel de certificare și autorizare

Certificat de membru O.A.M.G.M.A.M.R. – avizat anual în conformitate cu prevederile O.U.G. nr.144/2008, privind exercitarea profesiei de asistent medical generalist, a profesiei de moașă și a profesiei de asistent medical

- Asigurare de malpraxis pentru cazurile de raspundere civila profesionala pentru prejudicii cauzate prin actul medical- incheiată anual, în conformitate cu prevederile legislației în vigoare

IV. POZIȚIE ÎN STRUCTURA UNITĂȚII:

- Subordonat: Manager, Director medical, Medic coordonator de laborator;
- Are în subordine: personalul auxiliar din secție;
- Înlocuiește: alt asistent medical laborator (cu mențiune scrisă).

V. RELAȚII DE MUNCĂ:

- Ierarhice: manager, director medical, medic coordonator de laborator, chimist, asistentul coordonator de laborator;
- Funcționale: asistenți medicali, infirmiere, medici din alte departamente, personal financiar și administrativ;

- De reprezentare:

VI. ATRIBUȚII SPECIFICE ȘI RESPONSABILITĂȚI

- Efectuează planificarea activității proprii prin stabilirea graficului zilnic de lucru în funcție de priorități,
- Efectuează tehnici de laborator specifice sectoarelor de activitate sub coordonarea personalului superior de laborator
- Verifică și etalonează aparatele la începutul programului de lucru și ori de câte ori este nevoie și semnalează disfuncționalitățile apărute superiorului direct
- Sterilizează materialul necesar investigațiilor de laborator
- Prepară și pregătește coloranți, medii de cultură și anumiți reactivi pentru anumite tehnici de laborator
- În vederea examinărilor bacteriologice:
 - ❖ alege mediile de cultură, însămânțează în funcție de produsul analizat și de tipul analizei bacteriologice;
 - ❖ pregătește proba în mediu steril, alege instrumentarul pentru însămânțare (pipete, anse, pense), fixează parametrii de incubare.
- Asigură colectarea materialelor și instrumentarului de unică folosință în vederea distrugerii prin autoclavare și incinerare
- Asigură primirea și recepționarea produselor biologice în vederea examenelor de laborator.
- Identifică datele necesare (datele personale ale pacientului de pe recipient cu datele din biletul cu indicația medicului, produsul analizat, tipul analizei).
- Pregătește fizic și psihic pacientul în vederea recoltării după caz, informându-l explicit și complet cu privire la investigațiile pe care le are de făcut și poziționându-l corect, confortabil în funcție de tipul produsului biologic ce urmează a fi prelevat.
- Recoltează produse biologice în condiții de igienă și securitate atât pentru asistent cât și pentru pacient.
- Verifică produsul biologic recoltat (tehnica, timpul de recoltare, temperatura de păstrare și modalitatea de transport).
- Pregătește produsul biologic recoltat pentru analiză (centrifugare, omogenizare, separare, diluție, însămânțare, etc.).
- Supraveghează sistemele de lucru în timpul efectuării investigațiilor de laborator.
- Răspunde de corectitudinea cu care au fost efectuate tehnicile de laborator.
- Verifică rezultatele și răspunde de corectitudinea datelor
- Înregistrează datele pacienților, cererile de analize și redactează buletine de analiză.
- Înmagazinează și stochează date de laborator în calculator și răspunde de corectitudinea datelor.
- Efectuează tehnici de laborator specifice sectoarelor de activitate sub coordonarea șefului de laborator.

- Respectă normele de păstrare și conservare a reactivilor de laborator cu care lucrează.
- Înmagazinează și stochează date de laborator în calculator și răspunde de corectitudinea datelor
- Răspunde de calitatea actului medical și eficiența acestuia.
- Răspunde de păstrarea, întreținerea și utilizarea judicioasă a aparaturii utilizate.
- Completează documentele specifice activității de laborator.
- Răspunde de organizarea propriei activități în corelație cu programul celorlalte servicii de specialitate din cadrul unității sanitare și se adaptează la situațiile neprevăzute ce pot interveni pe parcursul zilei
- Respectă circuitele funcționale în cadrul spitalului
- Identifică, declară și aplică măsuri de izolare a surselor de infecție pentru evitarea răspândirii bolilor și epidemiilor
- Respectă reglementările în vigoare privind: prevenirea, controlul și combaterea infecțiilor nosocomiale
- Respectă secretul profesional, normele de etică și deontologie profesională.
- Respectă și aplică normele prevăzute în **Ordinul MS nr 1101/2016** privind aprobarea Normelor de supraveghere, prevenire și limitare a infecțiilor asociate asistenței medicale în unitățile sanitare. Răspunde de curățenia și dezinfecția cabinetului respectând **Ordinul 961/2016**.
- Respecta prevederile **Ordinului MS nr. 1226/2012** pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deșeurilor rezultate din activități medicale și a Metodologiei de culegere a datelor pentru baza națională de date privind deșeurile rezultate din activități medicale.
- Respectă « Drepturile pacientului » conform Legii nr. 46/21.01.2003.
- Respectă programul de lucru și programarea concediului de odihnă.
- Respectă legislația în vigoare privind răspunderea civilă a personalului medical.
- Respectă regulamentul de ordine interioară.
- Poartă echipamentul de protecție prevăzut de regulamentul de ordine interioară, care va fi schimbat ori de câte ori este nevoie, pentru păstrarea igienei și a aspectului estetic personal.
- Declară asistentului șef orice îmbolnăvire acută sau cronică pe care o prezintă.
- Este interzisă venirea la serviciu sub influența băuturilor alcoolice, introducerea și consumul acestora sau a drogurilor de orice fel în instituție

VII. APLICAREA NORMELOR DE SECURITATE ȘI SĂNĂTATE ÎN MUNCĂ (NSSM) ȘI DE PREVENIRE ȘI STINGERE A INCENDIILOR (PSI)

- APLICAREA NSSM
 - ❖ Munca este executată cu atenție, astfel încât să se evite eventualele accidente;
 - ❖ Fiecare operație cu potențial de accidentare se realizează cu multă atenție, solicitându-se sprijinul tuturor persoanelor necesare;
 - ❖ Aparatele și echipamentele sunt exploatate și depozitate în condiții de siguranță, respectând întocmai regulamentele de exploatare și NSSM specifice locului de muncă;
 - ❖ Starea echipamentului de lucru și cel de securitate și sănătate a muncii este verificată zilnic pentru a corespunde tuturor normelor în vigoare;

- ❖ Legislația și normele de securitate și sănătate în muncă sunt însușite și aplicate cu strictețe, conform cerințelor de la locul de muncă
- APLICAREA NORMELOR DE PSI
 - ❖ Munca este desfășurată în siguranță și în acord cu specificul activității și cu prevederile PSI în vigoare;
 - ❖ Responsabilitățile și sarcinile referitoare la aplicarea PSI sunt aplicate corespunzător în activitatea zilnică;
 - ❖ Echipamentul PSI este folosit și depozitat conform specificului locului de muncă;
 - ❖ Starea echipamentului PSI este verificată zilnic pentru a corespunde tuturor normelor în vigoare
- SESIZEAZĂ, ELIMINĂ ȘI / SAU RAPORTEAZĂ PERICOLELE CARE APAR LA LOCUL DE MUNCĂ
 - ❖ Pericolele care apar la locul de muncă sunt raportate în timp util pentru intervenție;
 - ❖ Pericolele identificate sunt raportate persoanei competente să ia măsuri, conform instrucțiunilor;
 - ❖ Starea echipamentelor de securitate și sănătate în muncă și PSI este raportată persoanelor abilitate prin procedura specifică locului de muncă;
- RESPECTAREA PROCEDURILOR DE URGENȚĂ ȘI DE EVACUARE
 - ❖ În cazul semnalizării unui accident sunt anunțate prompt persoanele abilitate PSI precum și serviciile de urgență;
 - ❖ Procedurile de urgență și evacuare sunt înțelese și aplicate corespunzător;
 - ❖ Primul ajutor este acordat rapid, în funcție de tipul accidentului, cu utilizarea materialelor sanitare specifice;
 - ❖ Planul de evacuare a locului de muncă este respectat întocmai în caz de urgență
- Asistentul medical de laborator clinic își desfășoară activitatea în echipă respectând raporturile ierarhice și funcționale
-
- Respectă Regulamentul de Ordine Interioară.
- Participă la realizarea Programului de Educație Medicală Continuă (cursuri, simpozioane, conferințe).

VIII. MENȚIUNI SPECIALE

- Participă la procesul educațional al viitorilor asistenți medicali în cadrul stagiilor de instruire practică.
- Menține gradul instruirilor, calificărilor și autorizărilor conform criteriilor de competență și calificare profesională pentru realizarea obiectivelor calității.
- Prezintă calități, deprinderi, aptitudini și abilități pentru:
 - ❖ spirit de observație
 - ❖ analiza, clasificarea și înregistrarea manifestărilor funcționale, reacțiilor și progreselor pacientului
 - ❖ comunicare eficientă prin participare, ascultare, abilitate de a accepta și respect

- ❖ capacitate de management al stresului, efortului fizic prelungit
- ❖ necesitatea de adaptare pentru munca în echipă, atenție și concentrare distributivă
- ❖ instituirea actului decizional propriu
- ❖ capacitate de adaptare la situații de urgență
- ❖ manualitate și responsabilitate
- ❖ discreție, corectitudine, compasiune
- ❖ solidaritate profesională
- ❖ valorizarea și menținerea competențelor
- ❖ informarea, participarea, evaluarea performanței
- ❖ reafirmarea obiectivelor pentru proiecte, planuri strategice, servicii noi
- ❖ susținerea calității totale în actul de îngrijire și tratament al pacienților.

IX. RECOMPENSAREA MUNCII

- Salariul
- Forma de salarizare
- Recompensari indirecte

X. TERMENI ȘI CONDIȚII

- Încheierea contractului individual de muncă.
- Condiții privind sănătatea și securitatea în muncă potrivit potrivit legislației în vigoare.
- Timpul de muncă 7 ore.
- Efectueaza si alte atributii stabilite de Directorul medical si Manager in funcție de necesitățile institutiei.