

**MINISTERUL SĂNĂTĂȚII, MUNCII ȘI PROTECȚIEI
SOCIALE AL REPUBLICII MOLDOVA**

**IP UNIVERSITATEA DE STAT DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE
„NICOLAE TESTEMIȚANU”**

R E G I S T R U L

Stagiului practic clinic Medicina de urgență al studentului anului VI,
Facultatea Medicină
Program de studiu

Chișinău, 2020

R E F E R I N Ț Ă
cu privire la stagiul practic al studentului

(anul VI, Facultatea Medicină, grupa _____)

Perioada _____ . _____ .20_____ - _____ . _____ .20_____

Semnătura responsabilului de la baza clinică
Ștampila instituției medicale unde a fost efectuat stagiul practic

Semnătura responsabilului de la
IP Universitatea de Stat de Medicină și farmacie ”Nicolae Testemițanu”

Notă: în referință se menționează:
nivelul pregătirii teoretice; volumul și calitatea de realizare a deprinderilor practice; respectarea principiilor de deontologie și disciplină a muncii; autoritatea studentului în colectiv, integrarea în echipă calități de lider satisfacția pacienților, alte

Aprobate la ședința Catedrei de urgențe medicale.

proces verbal nr 14. din 25 mai 2020

Aprobate la ședința Comisiei Metodice de profil

proces verbal nr. 3 din 29 iunie 2020

Aprobate la ședința Consiliului de Management al Calității

proces verbal nr.5 din 3 iulie 2020

Elaborat de colectivul de autori:

Olga Cernetchi – profesor universitar, dr. hab. în științe medicale;

Gh. Ciobanu – profesor universitar, dr. hab. în științe medicale;

Tatiana Malacinschi-Codreanu- asistent universitar

Ala Rabovilă – asistent universitar

Victoria Melnicov - asistent universitar

PROGRAMUL stagiului practic la Medicina de urgență

PRELIMINARII

Stagiul practic în Medicina de urgență (MU) reprezintă o competență importantă din domeniul educației clinice și are drept obiectiv major studiul urgențelor medico-chirurgicale la adulți și copii, particularitățile de evaluare și stabilizare a pacienților la etapa de prespital și departament de medicină urgentă.

Stagiul practic la specialitatea Medicina de urgență a fost introdus în curricula universitară din luna septembrie 2014 și este efectuată în baza principiilor de formare profesională în domeniul Practicii Generale/Medicinei de urgențe conform Agendei Educaționale EURACT. Stagiul practic clinic este efectuat în anul VI de studii (semestrele XI și XII) după instruirea în domeniul MU, se desfășoară în parteneriat cu medicii de urgență în cadrul Centrului Național de Asistență Medicală de Urgență Prespitalicească (AMUP) și departamentele de medicină urgentă /unitățile primiri urgențe din cadrul IMSP spitalicești Medicii de urgență deservește pacienți cu o gamă largă de patologii, începând cu cele care amenință viața până la cele care se auto-limitează, incluzând toate grupele de vârstă. Pentru a asigura activității, medicii de urgență trebuie să se concentreze în special asupra următoarelor; triajul, evaluarea primară și stabilizarea condițiilor care amenință viața, anamneza medicală focalizată (țintită), evaluarea secundară și managementul clinic imediat, raționamentul clinic și luarea deciziilor, documentația clinică și reevaluarea și managementul ulterior

Obiectivele stagiului practic sunt structurate pentru a favoriza completarea cunoștințelor și abilităților studenților, vor contribui la familiarizarea lor cu particularitățile, principiile și conținutul practicii medicului de urgență, rolul medicinei de urgență în sistemul național de sănătate, particularitățile de activitate în echipă, abilitățile de comunicare, particularități de diagnostic și tratament, asistența medicală de urgență a colectivităților, aspecte de prevenție, actele medicale ce reglementează activitatea SAMUP.

Scopul stagiului practic constă în fortificarea aptitudinilor practice utilizate de MU în practica lor cotidiană conform profesiogramei. Unul din obiectivele principale ale stagiului este formarea conceptului despre MU ca specialitate și familiarizarea cu particularitățile activității MU. Un

alt obiectiv este dezvoltarea abilităților practice și de exercitare a rolurilor specifice muncii în echipă la nivel de AMUP, pentru promovarea spiritului de inițiativă, cooperării, atitudinii pozitive și respectului față de pacienți și colegi. Al treilea obiectiv asigură înțelegerea rolului MU în menținerea sănătății și rezolvarea problemelor de sănătate, atât la nivel de pacient, cât și la nivel de comunitate. Al patrulea obiectiv asigură cunoașterea principiilor de organizare a serviciului prespitalicesc de AMU, tipuri de echipaje și de ambulanțe, echipamente și materiale specifice, protocoale clinice medicale, transportul medical (copii, neonatal, aerian), administrarea și pregătirea cadrelor în domeniul medicinei de urgență cât și siguranța la locul intervenției. Al cincilea obiectiv asigură cunoașterea principiilor de organizare a asistenței medicale de urgență intraspitalicești, a Departamentelor de medicină urgentă /UPU-S/UPU: organizare, triajul, volumul de asistență medicală urgentă acordat, administrarea serviciilor de urgență intraspitalicești

I. ADMINISTRAREA DISCIPLINEI

Codul disciplinei	S.12.O.115		
Denumirea disciplinei	Stagiul clinic (Urgențe Medicale)		
Responsabil de disciplină	d.h.ș.m., prof.univ., Gheorghe Ciobanu		
Anul	VI	Semestrul	XII
Numărul de ore total, inclusiv:			150
Stagiul practic			120
Lucru individual			30
Forma de evaluare	C	Numărul de credite	6

II. OBIECTIVELE DE FORMARE ÎN CADRUL DISCIPLINEI

La finele stagiului practic studentul va fi capabil:

- **la nivel de cunoaștere și înțelegere:**
 - să cunoască principiile de organizare și funcționare a sistemului de medicină urgentă la etapa de prespital și de DMU/UPU, obligațiunile și particularitățile activității medicului de urgență la ambele etape.
 - să cunoască manifestările clinice ale urgențelor medico-chirurgicale majore, de grad II și III;
 - să cunoască examenul general, primar și secundar al pacientului cu urgențe medico-chirurgicale;
 - să cunoască manifestările clinice ale morții subite cardiace și non-cardiace, conlucrarea cu serviciul de urgență și modalitatea de acordare a asistenței medicale de urgență;
 - să cunoască Suportul Vital Bazal și Suportul Vital Avansat la adulți și copii;
 - să cunoască etiologia, epidemiologia, fiziopatologia și manifestările clinice ale morții subite cardiace și algoritmul de acordare a asistenței medicale de urgență;
 - să cunoască etiologia, fiziopatologia, clasificarea și manifestările clinice ale Sindroamelor coronariene acute-IMA-STEMI și NSTEMI; API și algoritmul de evaluare,

- stabilizare și selectare a pacienților pentru tratament prin tromboliză medicamentoasă sau mecanică;
- să cunoască șocul hipovolemic și anafilactic-etologie, clasificare, fiziopatologie, principiile resuscitării volemice și de stabilizare a pacientului, metodele de hemostază și imobilizare provizorie;
 - să cunoască etiologia, fiziopatologia, clasificarea și manifestările clinice ale Accidentului Vascular Cerebral și algoritmul de evaluare, stabilizare și selectare a pacienților pentru tratament prin tromboliză medicamentoasă sau mecanică;
 - să cunoască urgențele cauzate de factorii de mediu-traumatismele locomotorului, toracice și abdominale, arsurile, electrocutarea, hipotermia și înecul-fiziopatologie, clasificarea manifestărilor clinice și acordarea asistenței medicale de urgență;
 - să cunoască principiile de triaj la etapa de prespital și de departament de medicină urgentă, tehnicile de descarcerare și transportare în spital a pacienților;
 - să cunoască etiologia, fiziopatologia și manifestările clinice ale urgențelor hipertensive, acordarea AMU și selectarea pacienților cu UHE pentru tratament staționar.
- **la nivel de aplicare:**
- să utilizeze corect sub supravegherea medicilor de urgență documentația statistică primară;
 - să identifice urgențele medico-chirurgicale critice;
 - să efectueze corect examenul general, primar și secundar cu aplicarea măsurilor de stabilizare a funcțiilor vitale;
 - să aplice măsurile de evaluare și stabilizare a Suportului Vital Bazal;
 - să aplice măsurile de evaluare și stabilizare a Suportului Vital Avansat;
 - să identifice ritmurile șocabile și non-șocabile ale stopului cardio-respirator și să aplice algoritmul de RCR și C;
 - să aplice măsurile de hemostază și imobilizare provizorie, imobilizare pe targa rigidă lungă;
 - să evalueze clinic, ECG și prin determinarea biomarkerilor de necroză miocardică pacienții cu SCA;
 - să evalueze clinic și paraclinic pacienții cu AVC.

- să evalueze clinic simptomatologia uzuală de prezentare :
 - durerea abdominală acută la adulți și copii;
 - hemoragia (non-traumatică);
 - stopul cardiac;
 - durerea toracică;
 - dispneea la adulți și copii;
 - febra și creșteri ale temperaturii endogene;
 - cefaleea la adulți și copii;
 - palpitațiile;
 - convulsiile la adulți și copii;
 - șocul la adulți și copii;
 - accidente de mediu la adulți și copii ;
 - principiile managementului pacientului intoxicat.
- **la nivel de integrare:**
 - clarificarea circumstanțelor, mecanismul de instalare și anamneza țintită în evaluarea urgențelor medico-chirurgicale;
 - aplicarea corectă a măsurilor de resuscitare cardio-respiratorie și cerebrală;
 - utilizarea defibrilatorului automat extern la copii și adulți, asigurarea măsurilor de securitate;
 - să se orienteze corect la locul accidentului și în DMU prin aplicarea principiilor triajului în acordarea AMU conform priorităților bazate pe gravitatea clinică;
 - să cunoască modalitatea de organizare a AMU, să fie capabil să comunice corect cu personalul implicat;
 - să aplice cunoștințele clinice, practice și teoretice pacienților din alte domenii clinice;
 - să utilizeze noile tehnologii informaționale în procesul de auto-instruire, acces la noile recomandări și Ghiduri ale Societăților Profesionale europene și mondiale.

III. CONDIȚIONĂRI ȘI EXIGENȚE PREALABILE

Pentru realizarea stagiului practic la MU studentul necesită următoarele:

- competențe în științele fundamentale și disciplinele clinice;

- competențe în utilizarea TI (utilizarea internetului, procesarea documentelor, tabelelor electronice și prezentărilor, utilizarea programelor de grafică);
- abilitatea de comunicare și lucru în echipă;
- calități – toleranță, inițiativă, autonomie și empatie;
- cunoașterea organizării și funcționării serviciului de asistență medicală urgentă la etapa de prespital și spital.

IV. COMPETENȚE PROFESIONALE (SPECIFICE (CS) ȘI TRANSVERSALE (CT) ȘI FINALITĂȚI DE STUDIU

Competențe profesionale specifice Medicinii de urgență:

- **CP1.** Cunoașterea particularităților urgențelor medico-chirurgicale în corelare cu categoria de vârstă, gradul de urgență și starea parametrilor vitali în diverse stări fiziologice și patologice;
- **CP2.** Efectuarea diverselor manopere practice și procedee pentru realizarea activităților profesionale specifice medicinei de urgență pe baza cunoștințelor acumulate;
- **CP3.** Elaborarea, sub îndrumarea medicului de urgență, a planului de diagnostic și tratament în diverse urgențe medico-chirurgicale;
- **CP4.** Utilizarea tehnicilor medicale, investigațiilor instrumentale și de laborator și tehnologiilor digitale pentru rezolvarea sarcinilor specifice conduitei terapeutice de urgență;
- **CP5.** Cunoașterea temeinică a particularităților de organizare, structură și funcționare a AMU în sistemul național de sănătate;
- enumerarea competențelor de bază a medicului de urgență pentru o bună practică în MU;
- definirea modelelor de organizare a practicii medicale urgente în cadrul SAMUP și a DMU/UPU;
- explicarea organizării lucrului echipei de AMU;
- definirea principiilor Asigurărilor Obligatorii în Medicină;
- enumerarea tipurilor de urgențe medico-chirurgicale;
- asigurarea examenului general, primar și secundar al pacientului cu urgențe medico-chirurgicale;

- argumentarea categorisirii urgențelor medico-chirurgicale în procesul triajului. Triajul în prespital și DMU/UPU;
- efectuarea măsurilor de Suport Vital Bazal și Suport Vital Avansat în urgențele medico-chirurgicale;
- realizarea RCR și C la adulți și copii. Particularitățile RCR și C la femeile gravide și în stopurile cardiace cauzate de factorii de mediu;
- algoritmul resuscitării morții subite cardiace și non cardiace, ritmurile șocabile și non-șocabile;
- cunoașterea formularelor statistice primare utilizate de medicul de urgență;
- demonstrarea abilităților de comunicare verbală și a rolului de lider în echipă în cadrul acordării asistenței medicale de urgență;
- aplicarea abilităților de sinteză în cazul soluționării cazului clinic;
- utilizarea criteriile de ierarhizare ale deciziilor terapeutice de diagnostic și tratament în acordarea asistenței medicale de urgență;
- aplicarea abilităților de utilizare a tehnologiilor de comunicare și telemedicale în rezolvarea urgențelor medico-chirurgicale;
- asigurarea realizării evaluării, diagnosticului, stabilizării și deciziei de tratament ulterior a pacienților cu SCA;
- asigurarea realizării evaluării, diagnosticului, stabilizării și deciziei de tratament ulterior a pacienților cu AVC;
- asigurarea realizării evaluării, diagnosticului, stabilizării și deciziei de tratament ulterior a pacienților cu urgențe hipertensive;
- asigurarea realizării evaluării, diagnosticului, stabilizării și deciziei de tratament ulterior a pacienților cu Șoc hipovolemic și anafilactic;
- cunoașterea particularităților în luarea deciziei de asigurare a securității personale și a membrilor echipei în acordarea asistenței medicale de urgență;
- asigurarea realizării evaluării, diagnosticului, stabilizării și deciziei de tratament ulterior a pacienților politraumatizați cu șoc hipovolemic posttraumatic;

- asigurarea realizării evaluării, diagnosticului, stabilizării și deciziei de tratament ulterior a pacienților cu traumatisme toracice cu risc imediat, potențat și frecvent întâlnite;
- asigurarea realizării evaluării, diagnosticului, stabilizării și deciziei de tratament ulterior a pacienților cu urgențe cauzate de factorii de mediu: electrocutare, hipotermie, hipertemie, înec și arsuri;
- cunoașterea și asigurarea examenului electrocardiografic al pacientului cu urgențe medico-chirurgicale ;
- cunoașterea și asigurarea utilizării defibrilatorului la pacienții cu urgențe medico-chirurgicale ;
- cunoașterea și asigurarea utilizării pulsoximetriei și oxigenoterapiei, indicații și contraindicații în urgențele medico-chirurgicale;
- cunoașterea și asigurarea evaluării durerii, analgezie și sedare, indicații și contraindicații în urgențele medico-chirurgicale;
- monitorizarea temperaturii corporale;
- demonstrarea abilităților de rezolvare a permeabilităților căilor aeriene superioare;
- demonstrarea abilităților de imobilizare pe targa rigidă scurtă, lună, aplicarea gulerului cervical și a atelelor pentru imobilizarea fracturilor membrelor superioare și inferioare;
- demonstrarea abilităților de stabilizare a pacientului cu intoxicații la etapa de prespital și DMU/UPU;
- demonstrarea abilităților de monitorizare hemodinamică și respiratorie în prespital și DMU/UPU în urgențele medico-chirurgicale;
- **CP6.** Evaluarea și asigurarea calității serviciilor medicale de urgență în relație cu manoperele, procedeele și tratamentele asociate.

Competențe transversale:

- **CT1.** Executarea responsabilă a sarcinilor profesionale cu aplicarea valorilor și normelor eticii profesionale, precum și prevederilor legislației în vigoare. Promovarea raționamentului logic, a aplicabilității practice, a evaluării și autoevaluării în luarea deciziilor;

- **CT2.** Realizarea activităților și exercitarea rolului specific muncii în echipă. Promovarea spiritului de inițiativă, dialogului, cooperării, atitudinii pozitive și respectului față de ceilalți, a empatiei, altruismului și îmbunătățirea continuă a propriei activități;
- **CT3.** Autoevaluarea obiectivă a formării profesionale continuă în scopul prestării serviciilor de calitate și adaptare la specificul acordării asistenței medicale de urgență la etapa de prespital și de DMU/UPU.

Finalități de studiu

- Să cunoască și să descrie rolul Asistenței Medicale de Urgență în sistemul de sănătate;
- să definească conținutul, funcțiile și domeniile de activitate ale MU;
- să cunoască particularitățile organizării serviciilor de AMU la etapa de prespital și spital;
- să cunoască principiile asigurărilor obligatorii în medicină;
- să definească urgențele medico-chirurgicale și importanța acordării AMU în fortificarea stării de sănătate;
- să descrie conceptul contemporan al asigurării asistenței medicale de urgență: accesibilitate, eficiență, siguranță, eficacitate și calitate;
- să cunoască conținutul activității MU la etapa de prespital și DMU/UPU;
- să demonstreze abilități de comunicare verbale și nonverbale necesare în cadrul acordării asistenței medicale de urgență;
- să realizeze sinteza diagnostică și terapeutică în cadrul acordării asistenței medicale de urgență;
- să demonstreze abilități necesare pentru soluționarea problemelor specifice și medicale speciale în cadrul acordării asistenței medicale de urgență ;
- să integreze abilitățile de utilizare a datelor bazate pe circumstanțe, mecanism de producere, anamneză țintită, examen primar și secundar rezultatelor investigațiilor paraclinice în procesul de luare a deciziei;

- să demonstreze abilități etice și deontologice în cadrul luării deciziei în acordarea asistenței medicale de urgență.

V. TEMATICA ȘI REPARTIZAREA ORELOR

nr. d/ o	TEMA	nr. de ore	
		S/C	L/I
1.	Familiarizarea cu Sistemul de AMU și activitatea medicului de urgență.	10	2
2.	Organizarea, specificul și particularitățile activității medicului de urgență la etapa de prespital și de DMU/UPU. Aspecte etice și medico-legale. Comunicarea și lucrul în echipă.	10	2
3.	Resuscitarea cardio-respiratorie și cerebrală, Suportul Vital Bazal Adulți, Copii - căi aeriene, ventilație optimă, masajul cardiac extern, defibrilarea automată externă.	10	2
4.	Moartea subită. Resuscitarea cardio-respiratorie și cerebrală. Suportul Vital Avansat adulți și femei gravide.	10	2
5.	Resuscitarea cardio-respiratorie și cerebrală la nou-născuți, sugar și copil 1-8 ani, Suportul Vital Avansat Pediatric.	10	2
6.	Examenul general, primar și secundar la copii și adulți, Parametrii vitali și semnificația lor în urgențele medico-chirurgicale.	10	2
7.	Managementul sindroamelor coronariene acute la etapa de prespital. ECG în urgențele cardiovasculare majore. Aritmiile cardiace. Ritmurile șocabile și non-șocabile.	10	2
8.	Managementul accidentelor vasculare cerebrale la etapa de prespital și departament de medicină urgentă	10	2
9.	Pacientul politraumatizat în șoc hipovolemic: șocul hemoragic și traumatic	10	2
10	Traumatismele toracice cu risc imediat și potențat pentru viața, traumatismele toracice frecvent întâlnite-manifestări clinice și măsurile de stabilizare și tratament la etapa de prespital și DMU. Metodele de decompresie pleurală (toracocenteza, toracostomia, toracotomia) și decompresie pericardică – pericardiocenteza. Aplicarea	10	2

nr. d/ o	TEMA	nr. de ore	
		S/C	L/I
	pansamentului oclisiv și metodele de imobilizare a voletului costal.		
11	Triajul în acordarea asistenței medicale în prespital și DMU în caz de incidente soldate cu victime multiple Tehnici și modalități de descarcerare. Aplicarea gulerului cervical. Imobilizarea pe targa rigidă scurtă și lungă.	10	2
12	Reacțiile alergice și șocul anafilactic	10	2
13	Intoxicațiile acute cu medicamente, alcool etilic și metilic, ciuperci, insecticide și oxid de carbon la copii și adulți.	10	2
14	Urgențele caniculare, înecul, electrocutarea, arsurile, accidentele prin fulger.	10	2
15	Urgențele hipertensive, evaluarea clinică, stabilizarea și tratamentul pacienților cu urgențe hipertensive majore.	10	2
Total ore		180	

BAREMUL DEPRINDERILOR PRACTICE:

Nr. Cod ul DP	Deprinderea practică	Nr. minim necesar	Realizat	Semnă tura
1.	Examenul general, primar și secundar al pacientului(adulți-copii) cu urgențe medico-chirurgicale;	50		
2.	Evaluarea circumstanțelor și mecanismului de producere a urgențelor medico-chirurgicale.Măsurile de securitate și formularea planului de stabilizare a pacientului critic;	20		
3.	Demonstrarea abilităților de comunicare efectivă cu pacienții,rudele și membrii echipei;	20		
4.	Informarea pacientului și obținerea	30		

	consimțământului informat în cadrul acordării asistenței medicale de urgență;			
5.	Metodele și tehnicile de asigurare a asepticii și antisepticeii în acordarea asistenței medicale de urgență în departamentele de medicină urgentă și în prespital	20		
6.	Decontaminarea pacientului și a mediului. Izolarea pacientului și protecția personalului;	10		
7.	Triajul paciențilorcu urgențe medico-chirurgicale în prespital;	10		
8.	Triajul pacienților cu urgențe medico-chirurgicale în DMU/UPU;	20		
9.	Imobilizarea și reducerea fracturilor. Reducerea luxațiilor. Imobilizarea pe targa rigidă lungă și scurtă. Aplicarea gulerului cervical. Tehnici de imobilizare provizorie.	20		
10.	Efectuarea metodelor de hemostază provizorie	15		
11.	Incizia și drenajul (simplu, abceselor superficiale, paronihiei, hematomului subunghial)	10		
12.	Tehnici de aseptie. Tratamentul dilacerărilor și al leziunilor de țesuturi moi (tehnici de aplicare a suturilor, adezive tisulare, alte alternative de închidere a plăgilor).	10		
13.	Irigarea și acoperirea plăgilor Explorarea plăgii, curățarea, irigarea, debridarea chirurgicală și	10		

	închiderea plăgii. Aplicarea pansamentelor pe plagă Acordarea primului ajutor în arsuri, aplicarea pansamentelor			
14.	Efectuarea procedurilor de RCP și C într-o manieră timp-eficientă, în conformitate cu ghidurile actuale CER și ILCOR pentru adulți și copii	10		
15.	Restabilirea și menținerea căii aeriene în urgență. Hiperextensia capului / ridicarea mandibulei, subluxația mandibulei, aspirația orofaringelui și a nazofaringelui, îndepărtarea corpurilor străini orofaringieni cu pensa Magill sau Kocher (instalarea căii aeriene nazo- și/sau oro-faringiene)	20		
16.	Evaluarea severității durerii și sedarea Administrația sedării și analgeziei procedurale, Monitorizarea semnelor vitale și a potențialelor efecte secundare în timpul sedării	20		
17.	Evaluarea respirației și ventilației. Oxygenoterapia	30		
18.	Interpretarea gazometriei arteriale, pulsoximetrie și capnografiei	10		
19.	Ventilația pe mască și balon	30		
20.	Aspirația căilor aeriene superioare;	10		
21.	Aplicarea pansamentului ocluziv, imobilizarea voletului, decompresia pneumotoracelui cu supapă;	10		
22.	Evaluarea funcționării drenului toracic, conectarea la sistemul de drenaj sub apă	5		

23.	Monitorizarea ECG și hemodinamică. Manifestările ECG ale SCA	30		
24.	Defibrilarea și pacing-ul (pacing-ul transcutanat)	10		
25.	Accesul vascular (vena periferică, venoasă centrală, accesul intraosos, accesul periferic/central ghidat ultrasonografic);	30		
26.	Completarea documentației statistice primare, a acordului informat și a circumstanțelor medico-legale în acordarea asistenței medicale de urgență la etapa de prespital și de DMU/UPU;	10		
27.	Organizarea acordării asistenței medicale de urgență într-un focar de boli infecțioase(COVID-19, toxicoinfecții alimentare, holeră);	10		
28.	Interpretarea rezultatelor analizelor clinice ale sângelui, urinei, lichidului pleural, abdominal și cefalorahidian, materiilor fecale, sputei, conținutului gastric și duodenal;	30		
29.	Solicitarea și interpretarea adecvată a testelor de laborator (biochimie, gaze arteriale, teste funcționale respiratorii și markeri biologici, toxice, culturi microbiologice, investigații virusologice)	10		
30.	Interpretarea radiogramelor în urgențele medico-chirurgicale;	10		
31.	Interpretarea și descifrarea ECG, EEG, FEGDS, USG, EcoCG + Doppler, , RMN și CT imagini, în	20		

	urgențele medico-chirurgicale;			
32.	Evaluarea și stabilizarea gravidelor cu urgențe hipertensive. Nașterea în prespital	10		
33.	Evaluarea neurologică a nervilor cranieni, a funcției motorii pacientului cu AVC și TCC. Evaluarea stării de conștiență, inclusiv scala FAST, GCS, Cincinnati, Los-Angeles, NIHSS, ROSIER	15		
34.	Irigarea (spălarea) oculară Aplicarea bandajelor oculare și a ochelarilor de protecție	10		
35.	Tratamentul și supravegherea pacientului cu urgențe medico-chirurgicale în timpul transportului spre unitatea spitalicească;	20		
36.	Tamponamentul compresiv nazal anterior și posterior	10		
37.	Montarea sondei nazo- și orogastrice Lavajul gastric	20		
38.	Insertia și fixarea sondei urinare	10		
39.	Măsurarea și monitorizarea temperaturii corpului. Monitorizarea pacienților cu șoc termic;	20		
40.	Tehnici de răcire (tehnici prin evaporare, imersia în apă rece)	10		
41.	Proceduri de încălzire	10		
42.	Tratarea și prevenirea hiper- și hipotermiei	10		
43.	Examinarea completă a pacientului în sala de triaj;	30		
44.	Procedee de telecomunicații și telemedicină în medicina de urgență	30		

45.	Pregătirea ambulanțelor pentru transport medical asistat. Aspecte specifice ale monitorizării și tratamentului pe timpul transportului ;	10		
46.	Determinarea tensiunii arteriale la diferite categorii de vârstă;	50		
47.				

ACTIVITATEA ZILNICĂ A STUDENTULUI

Data și semnătura responsabilului	Conținutul		
	Nr.	Numele, prenumele. Vârsta pacientului	Categoria: Prespital/DMU/UPU

ACTIVITATEA ZILNICĂ A STUDENTULUI

activității studentului		
Diagnosticul	Proceduri și manopere efectuate	Codul deprinderii practice

ACTIVITATEA ZILNICĂ A STUDENTULUI

activității studentului		
Diagnosticul	Proceduri și manopere efectuate	Codul deprinderii practice

ACTIVITATEA ZILNICĂ A STUDENTULUI

activității studentului		
Diagnosticul	Proceduri și manopere efectuate	Codul deprinderii practice

ACTIVITATEA ZILNICĂ A STUDENTULUI

activității studentului		
Diagnosticul	Proceduri și manopere efectuate	Codul deprinderii practice

ACTIVITATEA ZILNICĂ A STUDENTULUI

activității studentului		
Diagnosticul	Proceduri și manopere efectuate	Codul deprinderii practice

ACTIVITATEA ZILNICĂ A STUDENTULUI

activității studentului		
Diagnosticul	Proceduri și manopere efectuate	Codul deprinderii practice

ACTIVITATEA ZILNICĂ A STUDENTULUI

activității studentului		
Diagnosticul	Proceduri și manopere efectuate	Codul deprinderii practice

ACTIVITATEA ZILNICĂ A STUDENTULUI

activității studentului		
Diagnosticul	Proceduri și manopere efectuate	Codul deprinderii practice

ACTIVITATEA ZILNICĂ A STUDENTULUI

activității studentului		
Diagnosticul	Proceduri și manopere efectuate	Codul deprinderii practice

ACTIVITATEA ZILNICĂ A STUDENTULUI

activității studentului		
Diagnosticul	Proceduri și manopere efectuate	Codul deprinderii practice

ACTIVITATEA ZILNICĂ A STUDENTULUI

activității studentului		
Diagnosticul	Proceduri și manopere efectuate	Codul deprinderii practice

ACTIVITATEA ZILNICĂ A STUDENTULUI

activității studentului		
Diagnosticul	Proceduri și manopere efectuate	Codul deprinderii practice

ACTIVITATEA ZILNICĂ A STUDENTULUI

activității studentului		
Diagnosticul	Proceduri și manopere efectuate	Codul deprinderii practice

ACTIVITATEA ZILNICĂ A STUDENTULUI

activității studentului		
Diagnosticul	Proceduri și manopere efectuate	Codul deprinderii practice

ACTIVITATEA ZILNICĂ A STUDENTULUI

activității studentului		
Diagnosticul	Proceduri și manopere efectuate	Codul deprinderii practice

ACTIVITATEA ZILNICĂ A STUDENTULUI

activității studentului		
Diagnosticul	Proceduri și manopere efectuate	Codul deprinderii practice

ACTIVITATEA ZILNICĂ A STUDENTULUI

activității studentului		
Diagnosticul	Proceduri și manopere efectuate	Codul deprinderii practice

ACTIVITATEA ZILNICĂ A STUDENTULUI

activității studentului		
Diagnosticul	Proceduri și manopere efectuate	Codul deprinderii practice

ACTIVITATEA ZILNICĂ A STUDENTULUI

activității studentului		
Diagnosticul	Proceduri și manopere efectuate	Codul deprinderii practice

ACTIVITATEA ZILNICĂ A STUDENTULUI

activității studentului		
Diagnosticul	Proceduri și manopere efectuate	Codul deprinderii practice

ACTIVITATEA ZILNICĂ A STUDENTULUI

activității studentului		
Diagnosticul	Proceduri și manopere efectuate	Codul deprinderii practice

ACTIVITATEA ZILNICĂ A STUDENTULUI

activității studentului		
Diagnosticul	Proceduri și manopere efectuate	Codul deprinderii practice

ACTIVITATEA ZILNICĂ A STUDENTULUI

activității studentului		
Diagnosticul	Proceduri și manopere efectuate	Codul deprinderii practice

ACTIVITATEA ZILNICĂ A STUDENTULUI

activității studentului		
Diagnosticul	Proceduri și manopere efectuate	Codul deprinderii practice

ACTIVITATEA ZILNICĂ A STUDENTULUI

activității studentului		
Diagnosticul	Proceduri și manopere efectuate	Codul deprinderii practice

ACTIVITATEA ZILNICĂ A STUDENTULUI

activității studentului		
Diagnosticul	Proceduri și manopere efectuate	Codul deprinderii practice

ACTIVITATEA ZILNICĂ A STUDENTULUI

activității studentului		
Diagnosticul	Proceduri și manopere efectuate	Codul deprinderii practice

ACTIVITATEA ZILNICĂ A STUDENTULUI

activității studentului		
Diagnosticul	Proceduri și manopere efectuate	Codul deprinderii practice

ACTIVITATEA ZILNICĂ A STUDENTULUI

activității studentului		
Diagnosticul	Proceduri și manopere efectuate	Codul deprinderii practice

AUTOEVALUARE

Semnătura studentului

R E F E R I N Ț Ă
cu privire la stagiul practic al studentului

(anul VI, Facultatea Medicină, grupa _____)

Perioada _____._____.20_____ - _____._____.20_____

Semnătura responsabilului de la baza clinică
Ștampila instituției medicale unde a fost efectuat stagiul practic

Semnătura responsabilului de la
IP Universitatea de Stat de Medicină și farmacie "Nicolae Testemițanu"

Notă: în referință se menționează:

nivelul pregătirii teoretice, volumul și calitatea de realizare a deprinderilor practice, respectarea principiilor de deontologie și disciplină a muncii, autoritatea studentului în colectiv, integrarea în echipă calități de lider, satisfacția pacienților, altele.

