

НАРЕДБА № 25 от 4.11.1999 г. за оказване на спешна медицинска помощ

Издадена от министъра на здравеопазването, обн., ДВ, бр. 98 от 12.11.1999 г., изм. и доп., бр. 69 от 7.08.2001 г., изм., бр. 18 от 4.03.2014 г.

Сборник закони - АПИС, кн. 12/99 г., стр. 344, кн. 9/2001 г., стр. 489

Библиотека закони - АПИС, т. 5, р. 2, № 275

Раздел I

Общи положения

Чл. 1. (1) Тази наредба регламентира обхвата, реда и условията за оказване на спешна медицинска помощ от лечебните заведения.

(2) Спешна медицинска помощ се оказва от всички лечебни заведения, регистрирани по реда и условията, посочени в Закона за лечебните заведения.

Чл. 2. Спешната медицинска помощ включва всички медицински дейности, насочени към възстановяване на остро настъпили животозастрашаващи нарушения и поддържане виталните функции на организма.

Чл. 3. Всички лечебни заведения оказват необходимия обем от спешна медицинска помощ на всяко лице, нуждаещо се от такава, независимо от неговото гражданство, местожителство и лечебно-осигурителен статут.

Чл. 4. (Изм. - ДВ, бр. 69 от 2001 г.) Обект на спешна медицинска помощ са:

1. всички болни и пострадали, намиращи се в състояние, пряко застрашаващо живота им;
2. болни и пострадали, потърсили сами помощ в спешните отделения или сектори на центрoвете за спешна медицинска помощ (ЦСМП);
3. лица с данни за психично разстройство, които представляват опасност за себе си или околните;
4. жени със започващо раждане или аборт;
5. деца до една година, за които е потърсена медицинска помощ;
6. болни и пострадали, при които не може да се прецени характерът и тежестта на заболяването.

Чл. 5. Качеството на оказаната в лечебните заведения спешна медицинска помощ отговаря на правилата за добра медицинска практика.

Чл. 6. Лечебните заведения, чийто основен предмет на дейност включва оказване на спешна медицинска помощ, е необходимо да разполагат със:

1. квалифицирани медицински специалисти;
2. апаратура за спешна диагностика, терапия и мониториране жизненоважните функции на организма;
3. специализирани транспортни средства, обзаведени с необходимата апаратура за оказване на спешна медицинска помощ.

Чл. 7. Разходите по оказване на спешна медицинска помощ до хоспитализиране на пациента се поемат от държавата.

Раздел II

Ред за оказване на спешна медицинска помощ

Чл. 8. Лечебните заведения за извънболнична помощ са задължени да осигуряват възможния обем от медицински дейности за поддържане виталните функции на болния до пристигане на екип за спешна медицинска помощ.

Чл. 9. Центровете за спешна медицинска помощ организират и осигуряват:

1. оказване на квалифицирана спешна медицинска помощ на местопроизшествието;
2. необходимия обем от спешни диагностични изследвания съобразно възможностите и наличната апаратура;
3. клиничното и инструменталното наблюдение на пациента до неговата хоспитализация;
4. провеждането на необходимите лечебни и специфични реанимационни дейности до настаняването на пациента в болница;
5. оказването на спешна медицинска помощ при бедствия, аварии и катастрофи, осъществявайки взаимодействие с органите на полицията, пожарната и гражданската защита;
6. спешната консултативна помощ между лечебните заведения, предоставяйки спешен санитарен транспорт на републиканските и районните консултанти;
7. координацията и дейността по транспорта на донори и органи до лечебните заведения, в които се извършват трансплантации;
8. приемане, регистриране, обработка и предаване с помощта на автоматизирана информационно-комуникационна система на постъпилите повиквания за помощ и подадената информация от екипите; данните се съхраняват върху магнитен носител за срок 3 години;
9. осигуряване на специализиран транспорт за:
 - а) пациенти, нуждаещи се от спешна медицинска помощ;
 - б) (доп. - ДВ, бр. 69 от 2001 г., изм., **бр. 18 от 2014 г.**) кръв, кръвни продукти, донори, органи, лекарствени продукти, консумативи и апаратура между лечебните заведения за оказване на спешна медицинска помощ;
 - в) (нова - ДВ, бр. 69 от 2001 г.) спешно болни с показания за транспорт от реанимационен екип от/между лечебни заведения;
 - г) (нова - ДВ, бр. 69 от 2001 г.) републикански и районни консултанти;
 - д) (нова - ДВ, бр. 69 от 2001 г.) превозване на трупове, подлежащи на съдебно-медицинска експертиза, от мястото на произшествието до съответното лечебно заведение за болнична помощ, в случаите на инцидентно настъпила смърт на обществени места;
10. (нова - ДВ, бр. 69 от 2001 г.) вземане на кръвни проби за алкохол и други упойващи вещества от водачи на моторни превозни средства;
11. (нова - ДВ, бр. 69 от 2001 г.) експертиза за временна неработоспособност.

Чл. 10. (Изм. - ДВ, бр. 69 от 2001 г., **бр. 18 от 2014 г.**) (1) Центровете за спешна медицинска помощ закупуват, поддържат в наличност и разпределят между екипите лекарствените продукти съгласно приложение № 1.

(2) При необходимост центровете могат да закупуват и прилагат и лекарствени продукти извън тези по ал. 1.

Раздел III

Взаимоотношения между центровете за спешна медицинска помощ и другите лечебни заведения

Чл. 11. (Изм. - ДВ, бр. 69 от 2001 г.) (1) В случаите на необходимост от медицинска помощ, извън посочените в чл. 4, ръководителят на районната координационна централа може да възложи изпълнението на лечебно заведение за извънболнична помощ.

(2) Дежурният екип в ЦСМП може да търси помощ за диагностика и лечение на спешно болен пациент от дежурния лекар или специалист на държавно или общинско лечебно заведение за болнична помощ. Последният е длъжен да се отзове. В този случай изследванията и консултациите са за сметка на лечебното заведение.

Чл. 11а. (Нов - ДВ, бр. 69 от 2001 г.) (1) Отговорността за вреди, причинени в резултат на ненавременно явяване на екип за спешна медицинска помощ или пренасочване на повикването, се търси по общия граждански ред.

(2) При реализирана отговорност по реда на ал. 1 ЦСМП може да предяви регресен иск срещу лицето, което виновно е причинило вредата.

Чл. 12. (1) Центровете за спешна медицинска помощ оказват спешна медицинска помощ на мястото на инцидента, по време на транспорта и в спешно отделение.

(2) Спешно отделение се разкрива на територията на многопрофилна болница.

(3) (Изм. - ДВ, бр. 69 от 2001 г.) Престоят на пациенти в спешно отделение не може да превишава дванадесет часа.

Чл. 13. (1) При състояние на постъпилите в ЦСМП пациенти, налагащо продължаване на лечението в болнична обстановка, екипът на ЦСМП предлага спешна хоспитализация в специализирано болнично отделение. Дежурният лекар в последното е длъжен да приеме по спешност за преглед, изследване и диагностика предложения за хоспитализация пациент.

(2) При предлагане на пациент за хоспитализация екипът за спешна медицинска помощ предава на дежурния лекар в болничното заведение надлежно попълнена документация за пациента съгласно чл. 15, ал. 1.

(3) В случай на отказ от хоспитализация дежурният лекар в болничното заведение е длъжен да отрази становището си във "Фиш за медицинско обслужване на пациент от спешен екип".

Раздел IV

Документация

Чл. 14. Центровете за спешна медицинска помощ ежемесечно попълват и изпращат в Министерството на здравеопазването "Сведение за дейността на ЦСМП" и "Сведение за дейността на ФСМП" (приложение № 2).

Чл. 15. (1) Екипите за спешна помощ попълват:

1. "Фиш за медицинско обслужване от спешен екип" за всеки прегледан пациент (приложение № 3) в два екземпляра - един за архива на ЦСМП и един за пациента;

2. "Реанимационен лист" за всеки пациент, при когото са извършени реанимационни дейности (приложение № 4), в два екземпляра - един приложен към медицинската документация на пациента и един за архива на ЦСМП;

3. (Нова - ДВ, бр. 69 от 2001 г.) "Фиш за спешна заявка" при всяко изпълнение на повикване за спешен медицински транспорт (приложение № 5).

(2) Екземплярите от документите по ал. 1 се съхраняват в архива на ЦСМП за срок 3 години.

ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

§ 1. Тази наредба се издава на основание § 8 от Закона за лечебните заведения и § 11 от Закона за народното здраве.

§ 2. Тази наредба отменя Наредба № 7 за спешната медицинска помощ (обн., ДВ, бр. 47 от 1994 г.; изм., бр. 52 от 1995 г.).

§ 3. (Отм. - ДВ, бр. 69 от 2001 г.).

§ 4. (Изм. - ДВ, бр. 69 от 2001 г.) Контролът по изпълнение на тази наредба се възлага на РЦЗ и Дирекция "ЛПП" в Министерството на здравеопазването.

ПРЕХОДНА РАЗПОРЕДБА

към Наредбата за изменение на Наредба № 25 от 1999 г. за оказване на спешна медицинска помощ

(ДВ, бр. 18 от 2014 г.)

§ 4. Закупените до влизане в сила на наредбата лекарствени продукти се прилагат от централите за спешна медицинска помощ до пълното изразходване на количествата им.

Приложение 1

към чл. 10, ал. 1

(Изм. – ДВ, бр. 18 от 2014 г.)

АТС	Международно непатентно наименование (INN)	Лекарствена форма	Количество на активното вещество
1	2	3	4
A02BA02	Ranitidine	solution for injection	25 mg/ml – 2 ml
A02BA03	Famotidine	solution for injection	20 mg
A03AD01	Papaverine	solution for injection	20 mg
A03AD02	Drotaverine	solution for injection	40 mg
A03BA01	Atropine	solution for injection	1 mg
A03BB01	Butylscopol-amine	solution for injection	20 mg
A03FA01	Metoclopramide	solution for injection	10 mg
A05BA00	L-Ornithine- L-Aspartate	infusion concentrate	5000 mg/ 10 ml
A07BA01	Medicinal Charcoal	powder	
A10AB01	Insulin Human	solution for injection	300 IU
A11DA01	Thiamine	solution for injection	40 mg
A12AA03	Calcium gluconate, Calcium Laevulinate	solution for injection	8,94 mg/ml – 10 ml
A12CC02	Magnesium sulphate	solution for injection	403,8 mg/ 10 ml
A12CC02	Magnesium sulphate	solution for injection	201,9 mg/ 10 ml
B01AB01	Heparin	solution for injection	5000 IU/ml – 5 ml

B01AD02	Alteplase	powder and solvent for solution for injection	50 mg
B02BC	Резорбируема, стерилна, хемостатична гъба от желатин	70x50x10 мм, стандартен	
B02BC	Резорбируема, стерилна, хемостатична гъба от желатин	70x50x1 мм, специален	
B02BC	Резорбируема, стерилна, хемостатична гъба от желатин	80x30 мм, анален	
B02BC	Резорбируема, стерилна, хемостатична гъба от желатин	10x10x10 мм, дентален	
B02BC	Резорбируема, стерилна, хемостатична гъба от желатин	1 гр., пудра	
B02BC	Резорбируема, стерилна, хемостатична гъба от желатин	200x70x0,5 мм, тънък	
B02BC	Резорбируема, стерилна, хемостатична гъба от желатин	30x30x10 мм, тампон за диализа (Dial)	
B02BC	Лечебна гъба, обвита с човешки фибриноген и човешки тромбин	Лечебна гъба, обвита с човешки фибриноген 5,5 мг на кв. см и човешки тромбин 2 IU на кв. см – 9,5 см x 4,8 см	
B02BC	Лечебна гъба, обвита с човешки фибриноген и човешки тромбин	Лечебна гъба, обвита с човешки фибриноген 5,5 мг на кв. см и човешки тромбин 2 IU на кв. см – 4,8 см x 4,8 см	
B02BC	Лечебна гъба, обвита с човешки фибриноген и човешки тромбин	Лечебна гъба, обвита с човешки фибриноген 5,5 мг на кв. см и човешки тромбин 2 IU на кв. см – 3,0 см x 2,5 см	
B05AA07	Potassium chloride	solution for injection	150 mg/ml – 10 ml
B05BB01	Calcium chloride/Potassium chloride/Sodium chloride	solution for infusion	0,33 g/ 0,3 g/ 8,6 g/l – 250 ml

B05BB01	Calcium chloride/Potassium chloride/Sodium chloride	solution for infusion	0,33 g/ 0,3 g/ 8,6 g/l – 500 ml
B05BB01	Calcium chloride/Potassium chloride/Sodium chloride	solution for infusion	0,33 g/ 0,3 g/ 8,6 g/l – 1000 ml
B05BB01	Sodium Chloride, Sodium Lactate solution, Potassium Chloride, Calcium Chloride dihydrate	solution for infusion	Sodium Chloride 6 g/l, Sodium Lactate solution 50 % 6,34 g/l Potassium Chloride 0,4 g/l, Calcium Chloride dihydrate 0,27 g/l – 500 ml
B05BB01	Sodium Chloride, Sodium Lactate solution, Potassium Chloride, Calcium Chloride dihydrate	solution for infusion	Sodium Chloride 6 g/l, Sodium Lactate solution 50 % 6,34 g/l Potassium Chloride 0,4 g/l, Calcium Chloride dihydrate 0,27 g/l – 1000 ml
B05BB03	Sodium chloride	solution for infusion	0,9 % – 500 ml
B05BB03	Sodium chloride	solution for infusion	0,9 % – 1000 ml
B05BC01	Mannitol	solution for injection	10 % – 500 ml
B05CX01	Glucose	solution for injection	25 % – 10 ml
B05CX01	Glucose	solution for injection	40 % – 10 ml
B05XA03	Sodium chloride	solution for infusion	9 g/l – 250 ml
B05DB00	Sodium hydrogen carbonate	concentrate for solution for infusion	8,4 %
C01AA05	Digoxin	sol. inj./inf.	0,5 mg/ 2 ml
C01BB01	Lidocaine	solution for injection	10 mg/ml – 10 ml
C01BB01	Lidocaine	solution for injection	20 mg/ml – 10 ml
C01BB01	Lidocaine	spray	10 % – 38 g
C01BD01	Amiodarone	solution for intravenous infusion	50 mg/ml – 3 ml
C01CA04	Dopamine Hydrochloride	concentrate for solution for infusion	40 mg/ml – 5 ml
C01CA07	Dobutamine	solution for infusion	5 mg/ml – 50 ml
C01CA24	Epinephrine	solution for injection	1 mg/ml – 1 ml
C01DA02	Glyceril trinitrate	solution for infusion	1 mg/ml – 50 ml
C01DA02	Glyceril trinitrate	spray	0,4 mg/dose
C01DA08	Isosorbide dinitrate	Oromucosal spray	1,25 mg/dose
C02AC01	Clonidine	solution for injection	0,15 mg
C03CA01	Furosemide	solution for injection	10 mg/ml – 2 ml
C07AB02	Metoprolol tartrate	solution for injection	1 mg/ml – 5 ml
C07AB03	Atenolol	tabl.	50 mg
C08CA01	Amlodipine	tabl.	10 mg
C08DA01	Verapamil	solution for injection	2,5 mg/ml – 2 ml
D03AX	Salicylic acid.Benzoic acid	ointment	0,133 g/100 g, 0,5

	acid.Malic acid		mg/100 g, 4,5 mg
D03AX	Salicylic acid.Benzoic acid.Malic acid	cutaneous solution	80 ml
D04AA32	Diphenhydramine hydrochloride	ointment	20 mg/g
D04AA33	Diphenhydramine hydrochloride	gel	1 %
G02AB01	Methylethergomtrine hydrogen maleate	solution for injection	0,2 mg/ml – 1 ml
H01BB02	Oxytocin	solution for injection	5 IU/1 ml
H02AB02	Dexamethasone	solution for injection	8 mg
H02AB02	Dexamethasone	solution for injection	4 mg
H02AB04	Methylprednisolone	Lyophilisate for solution for injection	15,78 mg
H02AB04	Methylprednisolone	powder and solvent for solution for inj./ susp. for inj./ Lyophilisate for solution for injection	40 mg
H02AB04	Methylprednisolone	powder and solvent for solution for inj./Lyophilisate for solution for injection	125 mg
H02AB04	Methylprednisolone	powder and solvent for solution for inj./Lyophilisate for solution for injection	250 mg
H02AB04	Methylprednisolone	susp. inj.	40 mg/ml – 2 ml
H02AB04	Methylprednisolone	powder and solvent for solution for inj.	500 mg
H04AA01	Glucagon	powder and solvent for solution for injection, prefilled syr.	1 mg
J06AA02	Tetanus antitoxin	solution for injection	1500 IU
J06AA03	Viper venom antiserum	solution for injection	100 AE/amp.
J07AM01	Tetanus toxoid	susp. inj. I.M. – 0,5 ml – 1 dose	tetanus toxoid > 40 IU
M03AB01	Suxamethonium	solution for injection	20 mg/ml – 5 ml
M03AB01	Suxamethonium	solution for injection	10 mg/ml – 5 ml
M03AC04	Atracurium	solution for injection	25 mg
M03AC06	Pipecurium bromide	powder and solvent for solution for injection	4 mg
N01AH01	Fentanyl	solution for injection	0,25 mg/ 5 ml
N01AX03	Ketamine	solution for injection	500 mg/ 10 ml
N01AX10	Propofol	emulsion for infusion	10 mg/ml – 50 ml
N01BB52	Lidocaine/Chlohexidine	urethral gel	12,5 g
N01BB52	Lidocaine/Chlohexidine	urethral gel	8,5 g
N02AA01	Morphine	solution for injection	10 mg

N02AA01	Morphine	solution for injection	20 mg
N02AA55	Naloxone Hydrochloride	solution for injection	0,4 mg/ml
N02BB02	Metamizole sodium	solution for injection	500 mg/ml – 2 ml
N03AA02	Phenobarbital	solution for injection	200 mg
N05AA01	Chlorpromazine	solution for injection	50 mg
N05AD01	Haloperidol	solution for injection	5 mg/ml – 1 ml
N05BA01	Diazepam	solution for injection	10 mg
N05CD08	Midazolam	solution for injection	5 mg/ml – 3 ml
N05CD08	Midazolam	solution for injection	1 mg/ml – 5 ml
V03AB25	Flumazenil	solution for injection/infusion	0,5 mg/ 5 ml
R03AC02	Salbutamol	pressurised inhalation suspension	0,1 mg/dose – 200 doses
R03DA05	Aminophylline	solution for injection	24 mg/ml – 10 ml
R06AD02	Promethazine	solution for injection	25 mg/ml – 1 ml
V03AN01	Oxygen	inhalation gas	
V07AB	Water for injection	solution for injection	10 ml
V07AB	Water for injection	solution for injection	500 ml

Приложение 2
към чл. 14

СВЕДЕНИЕ ЗА ДЕЙНОСТТА НА ЦСМП

(включва данните от всички филиали)

ЦСМП гр	За периода от ___/___/___ до ___/___/___	брой филиали
обслужвано население	в т.ч. деца	територия км ²

ДАНИ ЗА ДЕЙНОСТТА НА ЦСМП

таблица 1

№	1. показатели	2. общо	3. СМП	4. МП	5. транспорт
1	постъпили повиквания				
2	изпълнени повиквания				
3	предадени на други леч. заведения				
4	повиквания забавени от оператор				
5	повиквания забавени от екипите				
6	подадения адрес не е открит				
7	посоченото лице не е открито				
8	подателя се е отказал от помощ				
9	лица получили медицинска помощ				
10	деца получили медицинска помощ				
11	хоспитализирани пациенти				
12	хоспитализирани деца				
13	амбулаторни прегледи				
14	починали преди пристигане на екипа				
15	починали при обслужване извън СО				
16	починали при обслужване в СО				
17	починали по време на транспорт				
18	брой реанимации				
19	направени ЕКГ				
20	хирургически манипулации				
21	изпратени повече от една линейка				

таблица 2

	травми	възрастни	деца
1	криминални		
2	опит самоубийство		
3	производствени		
4	битови		
5	транспортни		
6	спортни		
7	общо		

таблица 3

	отравяния	възрастни	деца
1	битови случайни		
2	битови умишлени		
3	професионални		
4	общо		

таблица 4

докарани от екип СМП	възрастни	деца
постъпили в СО		

данни за екипите

таблица 5

вид екипи	реанимац.	лекарски	долекарски	транспортен
среден брой екипи, работили на смяна				
средна натовареност на един екип				

данни за изразходваните финансови средства за издръжка по параграфи в хил. лв. таблица 6

§	§	§	§	§	§	§	§	§

таблица 7

общ брой санитарни автомобили в движение	изминати километри, общо за периода

Директор:
подпис, печат

Гл. счетоводител:
подпис

СВЕДЕНИЕ ЗА ДЕЙНОСТТА НА ФСМП

ФСМП гр./с.

За периода от ___/___/___ до ___/___/___

обслужвано население

в т.ч. деца

територия км²

ДАННИ ЗА ДЕЙНОСТТА НА ФСМП

таблица 1

№	1. показатели	2. общо	3. СМП	4. МП	5. транспорт
1	постъпили повиквания				
2	изпълнени повиквания				
3	забавени повиквания				
4	подадения адрес неоткрит				
5	посоченото лице не е открито				
6	подателя се е отказал от помощ				
7	лица получили медицинска помощ				
8	деца получили медицинска помощ				
9	хоспитализирани пациенти				
10	хоспитализирани деца				
11	амбулаторни прегледи				
12	починали преди пристигане на екипа				
13	починали при обслужване извън СО				
14	починали при обслужване в СО				
15	починали по време на транспорт				
16	брой реанимации				
17	направени ЕКГ				
18	хирургически манипулации				
19	изпратени повече от една линейка				

таблица 2

	травми	възрастни	деца
1	криминални		
2	опит самоубийство		
3	производствени		
4	битови		
5	транспортни		
6	спортни		
7	общо		

таблица 3

	отравяния	възрастни	деца
1	битови случайни		
2	битови умишлени		
3	професионални		
4	общо		

таблица 4

	докарани от екип СМП	възрастни	деца
	постъпили в СО/СС		

данни за екипите

таблица 5

вид екипи	реанимац.	лекарски	долекарски	транспортни
среден брой екипи, работили на смяна				
средна натовареност на един екип				

таблица 6

общ брой санитарни автомобили в движение	изминати километри, общо за периода

Директор:
подпис, печат

Отговорник на ФСМП:
подпис

Приложение 3
към чл. 18, ал. 1, т. 1

(Изм. - ДВ, бр. 69 от 2001 г.)

МЗ - ЦЕНТЪР ЗА СПЕШНА МЕДИЦИНСКА ПОМОЩ гр. _____				ПАЦИЕНТ - ЕГН _____																																											
ФИШ ЗА СПЕШНА МЕДИЦИНСКА ПОМОЩ 1 ПОМ <input type="checkbox"/> РЕАН <input type="checkbox"/>				ИМЕ: _____																																											
ФИЛИАЛ _____		ПОВИКВАНЕ _____		ДАТА / / 20 _____		АДРЕС: _____																																									
ПОВИКАН ОТ: 150 <input type="checkbox"/>		МЕСТОПРОИЗШЕСТВИЕ: _____		ЧАС _____																																											
МЕД.лице <input type="checkbox"/> ПОЛИЦИЯ <input type="checkbox"/>		АДРЕС _____		ИМЕ _____																																											
ЕКМП смп <input type="checkbox"/> ПОЖАРКА <input type="checkbox"/>																																															
БОЛНИЦА <input type="checkbox"/> ЧАСТНО Л. <input type="checkbox"/>																																															
ДРУГ <input type="checkbox"/> _____																																															
СТАРТ _____		НА МЯСТО _____		ОТПЪТУЗА _____		БОЛНИЦА _____																																									
СВОБОДНА _____																																															
1. _____																																															
2. _____																																															
TRANСПОРТИРАН В: _____				ВЪЗРАСТ _____ г. ПОЛ <input type="checkbox"/> м <input type="checkbox"/> ж <input type="checkbox"/>																																											
ПО ИСКАНЕ НА ПАЦИЕНТ <input type="checkbox"/> СЕМЕЙСТВО <input type="checkbox"/> РКЦ <input type="checkbox"/>				ПАЦИЕНТЪТ НЕ Е TRANСПОРТИРАН																																											
семеен ЛЕКАР <input type="checkbox"/> екип СМП <input type="checkbox"/> ДРУГ <input type="checkbox"/> _____				ПОЧинал без КПр <input type="checkbox"/> НЕНужно <input type="checkbox"/>																																											
				починал след КПр <input type="checkbox"/> ДРУГО <input type="checkbox"/>																																											
				ОТКАЗ <input type="checkbox"/> _____																																											
ЗЛОПОЛУКА				ЗАБЕЛЕЖКИ																																											
ПЕШеходец <input type="checkbox"/>		ВЕЛОсиглед <input type="checkbox"/>		ЛЕКА кола <input type="checkbox"/>																																											
КАСка <input type="checkbox"/>		ИЗХвърлен <input type="checkbox"/>		САМОБИЙСТВО <input type="checkbox"/>																																											
				(вкл. опит)																																											
ТРУДова <input type="checkbox"/>		БИТова <input type="checkbox"/>		МОТОциклет <input type="checkbox"/>																																											
КАМИОН <input type="checkbox"/>		КОЛан <input type="checkbox"/>		ЗАТИСНАТ <input type="checkbox"/>																																											
АНАМНЕЗА																																															
ПЪРВОНАЧАЛЕН ПРЕГЛЕД																																															
НЕВРОЛ. СТАТУС		GLASGOW СКАЛА		ДИШАНЕ		ТРАВМАТИЧНИ УВРЕДИ																																									
СЪЗНАНИЕ		ОТВАРЯ ОЧИТЕ		ЧЕСТОТА/МИН.		<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th>ГЛАВА</th> <th>ГРЪБ</th> <th>ГЪРДИ</th> <th>КОРЕМ</th> <th>ТАЗ</th> <th>Г. КР.</th> <th>Д. КР.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ФРАКТ.</td> <td>11</td> <td>12</td> <td>13</td> <td>14</td> <td>15</td> <td>16</td> <td>17</td> </tr> <tr> <td>КОНТУЗ.</td> <td>21</td> <td>22</td> <td>23</td> <td>24</td> <td>25</td> <td>26</td> <td>27</td> </tr> <tr> <td>РАНА</td> <td>31</td> <td>32</td> <td>33</td> <td>34</td> <td>35</td> <td>36</td> <td>37</td> </tr> <tr> <td>ИЗГАР.</td> <td>41</td> <td>42</td> <td>43</td> <td>44</td> <td>45</td> <td>46</td> <td>47</td> </tr> </tbody> </table>			ГЛАВА	ГРЪБ	ГЪРДИ	КОРЕМ	ТАЗ	Г. КР.	Д. КР.	ФРАКТ.	11	12	13	14	15	16	17	КОНТУЗ.	21	22	23	24	25	26	27	РАНА	31	32	33	34	35	36	37	ИЗГАР.	41	42	43	44	45	46	47
	ГЛАВА	ГРЪБ	ГЪРДИ	КОРЕМ	ТАЗ	Г. КР.	Д. КР.																																								
ФРАКТ.	11	12	13	14	15	16	17																																								
КОНТУЗ.	21	22	23	24	25	26	27																																								
РАНА	31	32	33	34	35	36	37																																								
ИЗГАР.	41	42	43	44	45	46	47																																								
в Съзнание <input type="checkbox"/>		СПонтанно 4 <input type="checkbox"/>		10 - 24 4 <input type="checkbox"/>																																											
Възбуден <input type="checkbox"/>		при ПОВИКВАНЕ 3 <input type="checkbox"/>		25 - 35 3 <input type="checkbox"/>																																											
Гърчове <input type="checkbox"/>		при ДРАЗНЕНИЕ 2 <input type="checkbox"/>		> 35 2 <input type="checkbox"/>																																											
МЕНИНГ. СИ <input type="checkbox"/>		БЕЗ РЕАКЦИЯ 1 <input type="checkbox"/>		10 < 1 <input type="checkbox"/>																																											
ОБЪРКАН <input type="checkbox"/>				0 0 <input type="checkbox"/>																																											
ОТПАДНИ СИМ.		ВЕРБАЛЕН ОТГОВОР		ТИП		ПРИЧИНЕНИ ОТ																																									
НЯМА <input type="checkbox"/>		ОРИентиран 5 <input type="checkbox"/>		НОРМално 2 <input type="checkbox"/>		П.Т.П. <input type="checkbox"/> ИЗГаряне <input type="checkbox"/> ОГНестр. ор. <input type="checkbox"/>																																									
МОНолегия <input type="checkbox"/>		ОБЪРКАН 4 <input type="checkbox"/>		НЕАдекватно 1 <input type="checkbox"/>		интокс. МЕД <input type="checkbox"/> удар ел. ТОК <input type="checkbox"/> проникн. РАНА <input type="checkbox"/>																																									
ХЕМИлегия <input type="checkbox"/>		НЕАдекватен 3 <input type="checkbox"/>		ЦИАНОЗА <input type="checkbox"/>		интокс. СО. <input type="checkbox"/> ОБЕСВАНЕ <input type="checkbox"/> уДАВАНЕ <input type="checkbox"/>																																									
ГАРАлегия <input type="checkbox"/>		НЕРАЗБИРАЕМ 2 <input type="checkbox"/>				инТокс. друга <input type="checkbox"/> УДАР <input type="checkbox"/> ДРУГО <input type="checkbox"/>																																									
КВАдрилегия <input type="checkbox"/>		ЛИПСА 1 <input type="checkbox"/>																																													
ЗЕНИЦИ		ДВИГАТЕЛНА РЕАКЦИЯ		ХЕМОДИНАМИКА		АРИТМИИ																																									
НОРМални <input type="checkbox"/>		ПОДчинява се 5 <input type="checkbox"/>		СЪРД. ЧЕСТОТА:		БРАдикардия < 50/мин <input type="checkbox"/> вентрик. ФИБр. <input type="checkbox"/>																																									
МИОза <input type="checkbox"/>		ОРИентира се 5 <input type="checkbox"/>	/М		ТАХикардия > 140/мин <input type="checkbox"/> вЕНТрик. тахик. <input type="checkbox"/>																																									
МИДРИАЗА <input type="checkbox"/>		РАЗвърляна 4 <input type="checkbox"/>		R.R.:/.....mmHg		А.В. БЛОК <input type="checkbox"/> елек.-мед. ДИС. <input type="checkbox"/>																																									
АНИЗОКОРИЯ <input type="checkbox"/>		ФЛЕКСИОННА 3 <input type="checkbox"/>		КЪРВЕНЕ		АСИСТОЛИЯ <input type="checkbox"/> ДРУГА <input type="checkbox"/>																																									
БЕЗ РЕАКЦИЯ <input type="checkbox"/>		ЕКСТЕНЗИОННА 2 <input type="checkbox"/>		ВЪТРЕШНО <input type="checkbox"/>																																											
		БЕЗ РЕАКЦИЯ 1 <input type="checkbox"/>		ВЪНШНО <input type="checkbox"/>																																											
ДОПЪЛНИТЕЛЕН КЛИНИЧЕН ПРЕГЛЕД																																															
РАБОТНА ДИАГНОЗА																																															
ЛЕЧЕНИЕ И РЕЗУЛТАТИ																																															
ШИНИРАНЕ		ДИХАТ. ТЕРАПИЯ		ХЕМОД. ТЕРАПИЯ		ВЛИВАНИЯ																																									
НЯМА <input type="checkbox"/>		НЯМА <input type="checkbox"/>		ИНФУЗИОНЕН ПЪТ		НЯМА <input type="checkbox"/>																																									
ЯКА <input type="checkbox"/>		Въздухопровод <input type="checkbox"/>		НЯМА <input type="checkbox"/>		ХАРТМАН <input type="checkbox"/>																																									
ГОР. кр. <input type="checkbox"/>		ИНТУБАЦИЯ <input type="checkbox"/>		ПЕРИФЕРЕН <input type="checkbox"/>		ser. GL 5% <input type="checkbox"/>																																									
ДОЛ. кр. <input type="checkbox"/>		ТРАХЕОСТОМИЯ <input type="checkbox"/>		ЦЕНТРАЛЕН <input type="checkbox"/>		SER. рпуз <input type="checkbox"/>																																									
ЗСОор. <input type="checkbox"/>		СПОНТ. ДИШ. <input type="checkbox"/>		МОНИТОРИНГ		КОЛОИДИ <input type="checkbox"/>																																									
ДЮШЕК <input type="checkbox"/>		АСИСТ. ДИШ. <input type="checkbox"/>		НЯМА <input type="checkbox"/>		ДРУГИ <input type="checkbox"/>																																									
ДРЕНАЖ				ЕВОЛЮЦИЯ		СМЪРТ																																									
НЯМА <input type="checkbox"/>		FIO2 0,21 <input type="checkbox"/>		+ <input type="checkbox"/>		на МЯСТО <input type="checkbox"/>																																									
н.г. СОНДА <input type="checkbox"/>		0,40 <input type="checkbox"/>		= <input type="checkbox"/>		в ЛИНейка <input type="checkbox"/>																																									
ТОРАК. ДРЕН. <input type="checkbox"/>		0,60 <input type="checkbox"/>		- <input type="checkbox"/>		в БОЛНИЦА <input type="checkbox"/>																																									
КАТЕТЕР. <input type="checkbox"/>		1,00 <input type="checkbox"/>		ОБЩО <input type="checkbox"/>																																											
ТОЗИ ЛИСТ ОТ МЕДИЦИНСКОТО ДОСИЕ ТРЯБВА ДА ПРИДРУЖАВА ПАЦИЕНТА ПРИ ВСИЧКИ ОБСТОЯТЕЛСТВА И Е НЕРАЗДЕЛНА ЧАСТ ОТ ИСТОРИЯ НА ЗАБОЛЯВАНЕТО				ПРЕДАЛ ПАЦИЕНТА: _____ (П)																																											
				ПРИЕЛ ПАЦИЕНТА: _____ (П)																																											

ФИШ ЗА СПЕШНА ЗАЯВКА

ЦСМП гр.....		ФИШ ЗА СПЕШНА ЗАЯВКА	ПАЦИЕНТ
ДАТА:	ЧАС:		ИМЕ
ИСКАНЕ, ПОСТЪПИЛО ОТ:			АДРЕС
ИСКАЩ ЛЕКАР:			ЕГН
ДЛЪЖНОСТ			ОТДЕЛЕНИЕ
ТЕЛ:	ФАКС:	Възраст..... г. Пол: М Ж	
Вид искана помощ:	СПЕШНО ПРЕХВЪРЛЯНЕ СПЕШНА КОНСУЛТАЦИЯ СПЕШНА ДОСТАВКА ДРУГА:	КЪМ ПРОФИЛ КРЪВ МЕДИКА- МЕНТИ ДРУГИ	
МОТИВ:	КР. ГРУПА: А- АВ-В-0 Rh:	МЕДИКА- МЕНТ КОЛИ- ЧЕСТВО	
ДИАГНОЗА И КРАТКА ИСТОРИЯ НА ЗАБОЛЯВАНЕТО			
РЕШЕНИЕ НА ДЕЖУРНИЯ ЛЕКАР			
ИЗПЪЛНЕНИЕ			
СПЕШНА КОНСУЛТАЦИЯ			
1. ПОВИКВАНЕ 2. ОТПЪТУВАНЕ	3. ПРИСТИГАНЕ 4. ЗАВРЪЩАНЕ	КОНСУЛ- ТАНТ:	
СПЕШНО ПРЕХВЪРЛЯНЕ			
ПРИЕМАЩА БОЛНИЦА...	ОТДЕЛЕНИЕ..... ВЗАИМНО СЪГЛАСИЕ	РЕШЕНИЕ РКЦ	
ЕКИП: 1. По- викване... ч.	3. Пристигане в болница 1... ч.	5. Пристигане в болница 2... ч.	
2. Отпъту- ване ... ч.	4. Отпътуване от болница 1... ч.	6. Отпътуване от болница 2 ... ч.	
		7. Завръща- не ... ч.	
СПЕШНА ДОСТАВКА			
Продукт	Заявка	Доставка	
Доставчик Кола			
1. Повикване ... ч.	3. Пристигане ... ч.	4. Завръщане ч.	
2. Отпътуване ч.			
5. Завръщане ч.			
ЗАБЕЛЕЖКИ			
СЛУЧАЯТ ПРИКЛЮЧЕН В ЧАСА		ДЕЖУРЕН ЛЕКАР В РКЦ:.....	

ОТЧЕТ ЗА ИЗВЪРШЕНА КОНСУЛТАЦИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО
ЦЕНТЪР ЗА СПЕШНА МЕДИЦИНСКА ПОМОЩ
ГРАД

ОТЧЕТ ЗА ИЗВЪРШЕНА КОНСУЛТАЦИЯ

СЪГЛАСНО ЗАПОВЕД №.....

Дата на консултацията Място на консултацията

Име на болния..... ЕГН.....

Диагнози: 1.
2.
3.

Причини, мотивирали искането за консултация

Пациентът: остава в болнично заведение

е прехвърлен в следното болнично заведение

Според консултанта спешната консултация се е оказала:
- животоспасяваща
- необходима
- ненужна

Име на консултанта:

Подпис: