

| R. BR. | PITANJE | | PONUĐENI ODGOVOR |
|--------|---|----------|---|
| 1 | Šta sadrži poziv hitnoj medicinskoj pomoći? | <u>A</u> | Tačnu lokaciju, broj povrijeđenih osoba i vrstu povreda |
| | | B | Tačnu lokaciju, broj povrijeđenih osoba bez obzira na stepen povređivanja |
| | | C | Tačnu lokaciju bez opisa povreda |
| 2 | Šta nije prvi red hitnosti? | <u>A</u> | Povreda kičme |
| | | B | Povreda glave praćena besvjesnim stanjem |
| | | C | Stanje praćeno gušenjem |
| 3 | Ko pruža prvu pomoć na licu mjesta? | A | Medicinsko osoblje koje odmah pozivamo |
| | | <u>B</u> | Slučajni prolaznik ili osoba koja se nađe na licu mjesta |
| | | C | Stručne službe na licu mjesta |
| 4 | Koji su znaci teškog iskrvarenja (hemoragijskog šoka)? | <u>A</u> | Izrazito bljedilo, ubrzano i površno disanje (kratak dah), teško opipljiv i ubrzan puls, koža orošena hladnim znojem, žeđanje, opća slabost, klonulost |
| | | B | Usporen puls i povišen krvni pritisak, slabost, uznemirenost |
| | | C | Vidi se krv na odjeći, duboko disanje, slabost |
| 5 | Šta najviše ugrožava život unesrećenog? | <u>A</u> | Prestanak disanja, besvjesno stanje i jako krvarenje |
| | | B | Prijelom kičmenog stuba |
| | | C | Udarac u glavu tupim predmetom |
| 6 | Šta je šok? | A | Iznenadna stresna situacija |
| | | <u>B</u> | Teško stanje nastalo zbog gubitka krvi, tečnosti i jakog bola |
| | | C | Strah od posljedica nesreće |
| 7 | Šta je imobilizacija? | <u>A</u> | Postavljanje povrijeđenog dijela tijela u nepokretan, stabilan položaj, izvan funkcije u određenom periodu |
| | | B | Postavljanje tijela u stanje pripravnosti i hitan transport |
| | | C | Postavljanje povrijeđenog na stomak i hitan transport |
| 8 | Koje je osnovno pravilo imobilizacije? | <u>A</u> | Da se imobiliziraju dva susjedna zgloba |
| | | B | Da se imobilizira jedan povrijeđen zglob |
| | | C | Da se imobiliziraju svi zglobovi |
| 9 | Koliko dugo se vrši oživljavanje? | A | 20 minuta |
| | | B | 40 minuta |
| | | <u>C</u> | Do dolaska stručne pomoći |
| 10 | Kada ne treba započeti oživljavanje (kardiopulmonalnu reanimaciju - KPR)? | <u>A</u> | Ako je sigurno prošlo više od 10 minuta od zastoja srca |
| | | B | Ako postoji otvorena rana na grudnom košu |
| | | C | Ako je opečena površina tijela veća od 60% |
| 11 | Kod oživljavanja (KPR) odnos disanja i vanjske masaže srca je: | A | 5 upuhivanja i 5 masaža srca, tj. odnos 1:1 |
| | | B | 2 upuhivanja i 15 masaža srca, tj. odnos 2:15 |
| | | <u>C</u> | 30 masaža srca i 2 upuhivanja, tj. odnos 30:2 |
| 12 | Kojom brzinom se vrši pritisak kod vanjske masaže srca? | A | 80 do 120 u minuti |
| | | <u>B</u> | 100 do 120 u minuti |

| | | | |
|----|---|----------|---|
| | | C | 80 do 100 u minuti |
| 13 | Šta prvo treba učiniti kod udara električne struje? | A | Povrijeđenog zakopati u zemlju da bi zemlja izvukla struju |
| | | B | Prekinuti strujni krug, izvući utikač, osigurač, isključiti sklopku, izolirajućim predmetom skloniti izvor električnog napajanja |
| | | C | Odmah započeti sa oživljavanjem |
| 14 | Šta učiniti ukoliko situacija nije sigurna i ne možete pristupiti mjestu nesreće? | A | Hitno doći do povrijeđene osobe |
| | | B | Sanirati najhitnija stanja |
| | | C | Pozvati hitnu medicinsku pomoć i sačekati dolazak nadležnih |
| 15 | Šta smijemo učiniti kad manje strano tijelo upadne u oko (poput čestica prašine, truna i slično)? | A | Strano tijelo ukloniti sterilnom gazom ili gornji kapak prevući preko trepavica kako bismo uklonili strano tijelo |
| | | B | Protrljati ili isprati oko kako bismo uklonili strano tijelo |
| | | C | Ne dirati ništa, zaviti oba oka i transportirati povrijeđenog do bolnice očnom ljekaru |
| 16 | Šta se podrazumijeva pod opekotinama prvog stepena? | A | Opečena je koža, potkožno masno tkivo i mišići u predjelu opekotine |
| | | B | Zahvaćeni su površinski dijelovi kože, koža je crvena, bez mjehura, lako otečena, a postaje vrlo bolna nakon nekoliko sati |
| | | C | Zahvaćeni su dublji slojevi tkiva i kosti |
| 17 | Šta kod opekotina podrazumijeva pravilo 9? | A | 18% zahvaćenosti tijela - prednja strana grudnog koša i trbuha |
| | | B | 9% genitalije |
| | | C | 18% jedna ruka |
| 18 | Koji su neki od znakova predoziranja narkoticima? | A | Proširene zjenice, besvjesno stanje |
| | | B | Pojačani refleksi i koncentracija |
| | | C | Koža koja se ljušti |
| 19 | Šta je AED? | A | Automatski eksterni defibrilator |
| | | B | Automatski ekstremni defibrilator |
| | | C | Automatski eksterni dozimetar |
| 20 | Koji su znaci unutrašnjeg krvarenja? | A | Usporeno disanje |
| | | B | Boja kože lica je crvena a disanje usporeno |
| | | C | Blijeda koža orošena znojem, usne i jezik suhi, ubrzano disanje, malaksalost i jak osjećaj žeđi |
| 21 | U kojem položaju se transportira osoba sa povredom natkoljenice? | A | U sjedećem položaju sa prethodno izvršenom imobilizacijom |
| | | B | Nije bitan položaj, bitna je imobilizacija |
| | | C | U ležećem položaju sa prethodno izvršenom imobilizacijom |
| 22 | Kada se primjenjuje Hajmlihov hvat? | A | Kod utapanja |
| | | B | Kod gušenja stranim tijelom |
| | | C | Kod gušenja ugljenmonoksidom |
| 23 | Koji su neki od znakova moždanog udara? | A | Teškoće sa vidom, problemi u govoru i gubitak ravnoteže |
| | | B | Iskašljavanje krvave pjene |
| | | C | Svrbež i peckanje kože |

| | | | |
|----|--|----------|--|
| 24 | Prema kojim sljedećim simptomima i znacima prepoznamo osobu koja je jako iskrvarila? | A | Osoba je malo blijeda, modra u licu, nije raspoložena, više je nemirna, osjeća opću slabost i malaksalost |
| | | B | Osoba je modra u licu, uznemirena, konfuzna, puls je usporen ali se normalno lako napipa, diše duboko, osjeća slabost |
| | | C | Osoba ja izrazito blijeda, kože orošene hladnim i ljepljivim znojem, suhih usta, osjeća žeđ, opću slabost i malaksalost do klonulosti |
| 25 | Koja je pravilna metoda zaustavljanja krvarenja? | A | Podvezivanje uda |
| | | B | Direktan pritisak na ranu |
| | | C | Autotransfuzija |
| 26 | Kako se provjerava gubitak svijesti? | A | Pritiskom na glavu i čelo da osoba otvori oči i upitom šta se dogodilo |
| | | B | Glasnim dozivanjem (komunikacija govorom), hvatanjem za ramena, laganim protresanjem ramena bez pomicanja |
| | | C | Metodom gledam, slušam, osjećam |
| 27 | Koji su neki od znakova epileptičnih napada? | A | Ubrzano disanje |
| | | B | Groznica i povišena tjelesna temperatura |
| | | C | Trzanje – grčenje ekstremiteta i/ili cijelog tijela praćeno besvjesnim stanjem, nekad i umokrvanje |
| 28 | Zbog čega su opasne opekotine koje zahvataju veću površinu tijela? | A | Zbog nastanka upale pluća |
| | | B | Zbog gubitka veće količine tečnosti i infekcije |
| | | C | Zbog gubitka veće količine krvi |
| 29 | Koji je postupak pružanja prve pomoći kod otvorenog prijeloma kosti bez krvarenja? | A | Imobilizacija i hitan transport |
| | | B | Prekrivanje rane sterilnom gazom, imobilizacija, transport nije hitan |
| | | C | Prekrivanje rane sterilnom gazom, istezanje, hitan transport |
| 30 | U koji položaj postavljamo povrijeđenog kod povrede kostiju karlice? | A | U položaj autotransfuzije |
| | | B | Ostavljamo povrijeđenog u zatečenom položaju |
| | | C | U bočni ili koma položaj |
| 31 | Koji je normalan broj otkucaja srca kod zdrave osobe? | A | 100 otkucaja u minuti |
| | | B | 60 do 80 otkucaja u sekundi |
| | | C | 60 do 80 otkucaja u minuti |
| 32 | Kako pružiti prvu pomoć kod iščašenja zgloba? | A | Iščašeni zglob učvrstiti, utegnuti zavojem, staviti na njega hladne obloge i podići ga |
| | | B | Dvije osobe će potezanjem povrijeđenog zgloba u suprotnom pravcu vratiti iščašeni zglob u ležište, imobilizirati ga i podići |
| | | C | Sa prednje strane imobilizirati dva susjedna zgloba |
| 33 | U kojem položaju se transportira osoba u besvjesnom stanju? | A | U stabilnom polusjedećem položaju |
| | | B | U stabilnom ležećem položaju |
| | | C | U stabilnom bočnom položaju |
| 34 | Koji je postupak pružanja prve pomoći kod zmijskog ujeda? | A | Pozvati hitnu medicinsku pomoć, strogo mirovanje unesrećenog |
| | | B | Staviti podvesku iznad mjesta ujeda i dobro stegnuti |

| | | | |
|----|--|----------|---|
| | | C | Isisati otrov iz rane, osobu transportirati do zdravstvene ustanove |
| 35 | Šta treba učiniti kod udara groma? | A | Zaštititi unesrećenog od groma |
| | | B | Zakopati unesrećenog da zemlja izvuče opasan elektricitet |
| | | C | Pozvati hitnu medicinsku pomoć, ako mjesto nije sigurno, unesrećenog izmjestiti na sigurno, procijeniti svijest, disanje i cirkulaciju te odmah započeti KPR kod vitalno ugroženih |
| 36 | Koji je postupak kod trovanja ispušnim gasovima? | A | Otvoriti vrata i prozore, unesrećenom omogućiti dotok svježeg zraka, potom pozvati pomoć |
| | | B | Započeti oživljavanje |
| | | C | Obavijestiti vatrogasce i hitnu pomoć i čekati dok oni ne stignu |
| 37 | U čemu se sastoji prva pomoć kod hemijske povrede oka? | A | Oko obilno ispirati čistom vodom i hitno transportirati povrijeđenog |
| | | B | Oko zaviti zavojem i povrijeđenog što prije odvesti do stručne pomoći |
| | | C | Isprati oko kapima za oči i hitno transportirati povrijeđenog |
| 38 | Šta su opekotine trećeg stepena? | A | One koje zahvataju površne slojeve kože i jako bole |
| | | B | One koje zahvataju kosti i stvaraju ugljenisanost |
| | | C | One koje izazivaju jaku bol sa sukrvicom |
| 39 | Šta je traumatski pneumotoraks? | A | Porast pritiska u plućima nakon traume koji teško ugrožava disanje |
| | | B | Hronična upala plućne maramice zbog pušenja i tuberkuloze |
| | | C | Traumatski pneumotoraks rezultat je tupe ili probojne traume koja oštećuje listove plućne maramice |
| 40 | Koji su znaci prestanka disanja? | A | Bljedilo usana |
| | | B | Unesrećeni je bez svijesti, ne može se vidjeti dizanje grudnog koša, čuti niti osjetiti izdahnuti zrak |
| | | C | Modrilo ruku i nogu |
| 41 | Koji su sigurni znaci smrti? | A | Gubitak svijesti, prestanak disanja i gubitak pulsa |
| | | B | Gubitak svijesti, prestanak disanja i gubitak pulsa te plave usne |
| | | C | Mačje oko, mrtvačke modre mrlje (pjege), mrtvačka mlitavost i mrtvačka ukočenost |
| 42 | Koji je postupak pružanja prve pomoći kod ujeda krpelja? | A | Mjesto ujeda natopiti alkoholom |
| | | B | Pincetom izvaditi krpelja, osobu uputiti u zdravstvenu ustanovu |
| | | C | Strogo mirovanje, stavljanje hladnih obloga |
| 43 | Kada upotrebljavamo kompresivni zavoj? | A | Za zaustavljanje srednje jakog krvarenja |
| | | B | Za kompresiju prijeloma, pritisak na kost |
| | | C | Kod jakih krvarenja kod amputacija |
| 44 | Koje su metode provjere disanja? | A | Gledam, pipam, osjetim |

| | | | |
|----|--|----------|---|
| | | B | Gledam, slušam, osluškujem |
| | | C | Gledam, slušam, osjećam |
| 45 | Koji su neki od znakova toplotne iscrpljenosti? | A | Pretjerano znojenje, umor, mučnina |
| | | B | Glavobolja, osip po tijelu |
| | | C | Nekontrolirano mokrenje |
| 46 | Telefonski broj policije je: | A | 135 |
| | | B | 122 |
| | | C | 125 |
| 47 | Kod sumnje na ozljedu vratnog segmenta kičme prvu pomoć pružamo postavljanjem: | A | improviziranog okovratnika |
| | | B | povrijeđenog u koma položaj |
| | | C | zavoja oko vrata |
| 48 | Kako zaustavljamo krvarenje iz nosa? | A | Začepeljivanjem nosa, zabacivanjem glave unazad i stavljanjem hladne obloge |
| | | B | Stiskanjem krila nosa između palca i kažiprsta i potiskivanjem brade na grudi |
| | | C | Stavljanjem hladnog obloga na glavu i vrat |
| 49 | Šta primjećujemo kod sumnje na alergijsku reakciju? | A | Osip, pospanost, teškoće prilikom disanja |
| | | B | Nepravilnost u čulu dodira ili paralizu |
| | | C | Grčeve u stomaku |
| 50 | Šta treba učiniti pri nailasku na mjesto nesreće? | A | Parkirati vozilo na sigurno mjesto uz upotrebu svjetlosne signalizacije, isključiti motor, postaviti znakove sigurnosti, pozvati hitnu pomoć i pristupiti pružanju prve pomoći |
| | | B | Hitno zvati prvu pomoć |
| | | C | Uključiti signalizaciju na automobilu i sačekati da naiđe drugo vozilo i hitna pomoć |
| 51 | Koja je prva pomoć kod nesvjestice? | A | Pozvati hitnu pomoć da se ne izgubi dragocjeno vrijeme i ponuditi unesrećenom osvježavajuće piće |
| | | B | Postaviti unesrećenog u ležeći položaj s uzdignutim nogama, raskomotiti ga te postaviti u bočni položaj ukoliko povraća |
| | | C | Raskomotiti tijesnu odjeću, mirno i pribrano započeti oživljavanje |
| 52 | Da li je pružanje prve pomoći u prometu za vozača moralna ili zakonska obaveza? | A | To je moralna obaveza i dobra volja vozača |
| | | B | Ne postoji jasno definirana obaveza, to su više humane preporuke |
| | | C | Pružanje prve pomoći u prometu je zakonska obaveza za svakog vozača |
| 53 | Koliko osoba vrši prenošenje osobe sa povredom kičme? | A | Ne vrši se prenošenje |
| | | B | Prenošenje vrši 4-5 osoba |
| | | C | Prenošenje vrši 6-7 a nekad i više osoba |
| 54 | Šta treba učiniti ako krv probije sve slojeve kompresivnog zavoja i pojavi se na površini? | A | Pojačati pritisak sa još jednim koturom zavoja |
| | | B | Ne treba ništa poduzimati |
| | | C | Samo prekriti sterilnom gazom |
| 55 | Kako se zbrinjavaju povrede nastale niskom temperaturom (smrzotine)? | A | Unesrećenog držati van prostorije i pozvati hitnu pomoć |
| | | B | Unesrećenog unijeti u toplu prostoriju i dati mu tople napitke |
| | | C | Unesrećenom skinuti odjeću, trljati ili masirati smrznute dijelove tijela i ponuditi mu toplu kupku |

| | | | |
|----|---|----------|---|
| 56 | Koji se gas oslobađa pri sagorijevanju goriva, a koji u zatvorenom prostoru može izazvati smrt akutnim trovanjem? | A | Eurosuper 95, Super plus 98 |
| | | B | Natrijum hlorid |
| | | C | Ugljenmonoksid |
| 57 | Šta je trijaža? | A | Određivanje prioriteta zbrinjavanja prema vrsti i težini povreda te razvrstavanje prema hitnosti transporta |
| | | B | Efikasno zbrinjavanje povreda |
| | | C | Određivanje pristupa povrijeđenim osobama |
| 58 | Telefonski broj službe hitne pomoći je: | A | 122 |
| | | B | 123 |
| | | C | 124 |
| 59 | Unesrećenog koji ima astmatični napad treba pitati ima li: | A | sprej-pumpicu-inhalator |
| | | B | nitroglicerina |
| | | C | leksaurin |
| 60 | Da li se strano tijelo uklanja iz rane? | A | Predmet koji je napravio ozljedu i nalazi se u rani ne smijemo nikako uklanjati |
| | | B | Da, uvijek |
| | | C | Da, samo u slučaju veće infekcije |
| 61 | Šta je srčani zastoj? | A | Poremećaj dotoka krvi u srčani mišić, srčani udar |
| | | B | Prestanak rada srca i zaustavljanje cirkulacije |
| | | C | Zapadanje jezika i poremećaj srčanog ritma |
| 62 | Koji su neki od znakova srčanog udara? | A | Bol u prsima koja traje, širi se u vrat, vilicu, ruku, praćena znojenjem, gušenjem, mučninom, nekad povraćanjem, slabošću, tjeskobom i strahom |
| | | B | Bol u dnu stomaka koja se širi u ekstremitete |
| | | C | Tupa bol u gornjem dijelu stomaka |
| 63 | Kako se pruža prva pomoć kod sunčanice i toplotnog udara? | A | Stavljanjem leda na glavu unesrećenog |
| | | B | Prenošenjem unesrećenog u hladan i prozračan prostor, oslobađanjem od viška odjeće, rashlađivanjem i davanjem hladnih napitaka |
| | | C | Stavljanjem tijela unesrećenog u bočni položaj |
| 64 | Šta je hipoglikemija? | A | Nizak nivo glukoze (šećera) u krvi |
| | | B | Visok nivo glukoze (šećera) u krvi |
| | | C | Visok nivo hormona u krvi |
| 65 | Koje su opasnosti kod besvjesnog stanja (unesrećeni je bez svijesti, leži na leđima i diše)? | A | Moguća oduzetost ruku i nogu |
| | | B | Gušenje jezikom, povraćanjem sadržajem |
| | | C | Gubitak velike količine krvi |
| 66 | Šta je najvažnije kad dođemo na mjesto nesreće? | A | Zaštititi prvo sebe i ostale |
| | | B | Pomoći unesrećenom bez obzira na sve |
| | | C | Pozvati hitnu pomoć |
| 67 | Šta se stavlja na otvorenu ranu? | A | Samo dezinfekciono sredstvo pa onda gaza |
| | | B | Sterilna gaza |
| | | C | Asepsol, rivanol, jod ili drugo sredstvo |
| 68 | Šta je prva pomoć? | A | Pomoć koja se pruža u kolima hitne pomoći, prije ambulante ili bolnice |
| | | B | Pomoć koju pružaju zdravstveni radnici |

| | | | |
|----|--|----------|---|
| | | C | Pomoć koja se ukazuje na mjestu nesreće |
| 69 | Šta je puls? | A | Vitalni parametar cirkulacije |
| | | B | Odras naizmjeničnog širenja i suženja vena |
| | | C | Pulsiranje vena na vratu |
| 70 | U koji položaj postavljamo unesrećenog s povredom grudnog koša? | A | U polusjedeći položaj |
| | | B | U koma položaj |
| | | C | U ležeći položaj |
| 71 | Broj telefona vatrogasne službe je: | A | 123 |
| | | B | 132 |
| | | C | 142 |
| 72 | Do čega može dovesti pregrijavanje kabine motornog vozila? | A | Kvara na kontrolnoj tabli i zamagljenja |
| | | B | Isparavanja plastike i slabljenja imuniteta |
| | | C | Toplotnog udara |
| 73 | Šta su kontuzije? | A | Nagnječenja mekih tkiva |
| | | B | Povrede glave |
| | | C | Otvorene frakture |
| 74 | Čovjek normalno diše: | A | 14 do 16 puta u minuti |
| | | B | 12 do 20 puta u minuti |
| | | C | 16 do 20 puta u minuti |
| 75 | Šta je potrebno zadovoljiti trijažom? | A | Red hitnosti ukazivanja pomoći |
| | | B | Sigurnosne mjere pružanja pomoći |
| | | C | Red hitnosti kod poziva u pomoć |
| 76 | Krvarenja dijelimo prema: | A | izgledu |
| | | B | jačini i brzini |
| | | C | lokalitetu, vremenu nastanka i povrijeđenom krvnom sudu |
| 77 | Šta je astma? | A | Poremećaj kod kojeg hronično zapaljenje bronhija uzrokuje oticanje i sužavanje dišnih puteva |
| | | B | Poremećaj kod kojeg osoba ima smanjen nivo šećera u krvi |
| | | C | Poremećaj kod kojeg se osoba guši i gubi svijest radi iskrvarenja |
| 78 | Kod zbrinjavanja krvarenja zaštitne rukavice koristimo kako bismo: | A | zaustavili krvarenje |
| | | B | zaštitili sebe i spriječili infekciju rane |
| | | C | spriječili širenje zaraze i smanjili krvarenje |
| 79 | Drugi red hitnosti čine: | A | besvjesno stanje |
| | | B | krvarenja bez općih znakova iskrvarenja |
| | | C | manje smrztine i opekotine |
| 80 | Šta je zabranjeno kod razderotine? | A | Postaviti sterilne gaze |
| | | B | Trljati ranu da bi se isprala prljavština |
| | | C | Pritiskati ranu kako bismo zaustavili krvarenje |
| 81 | Ogrebotinu je važno: | A | ostaviti na čistom zraku |
| | | B | skinuti nečisti sloj kože |
| | | C | potpuno isprati vodom |
| 82 | Šta primjećujemo kod dehidracije? | A | Blijedu i suhu kožu koja se lako nabire, slabost |
| | | B | Povišenu tjelesnu temperaturu i nepravilno disanje |

| | | | |
|----|---|----------|--|
| | | C | Nesvjesticu i nepravilno disanje |
| 83 | Hajmlihov zahvat ne smijemo primijeniti: | A | kod djece starije od 1 godine |
| | | B | kod trudnica ili gojaznih osoba |
| | | C | bez prisustva stručnih osoba |
| 84 | Kako diše osoba kod hiperventilacije? | A | Diše ubrzano |
| | | B | Diše plitko |
| | | C | Diše usporeno |
| 85 | Šta čini treći red hitnosti? | A | Prividna smrt |
| | | B | Iščašenja i uganuća zglobova |
| | | C | Manje smrztine i opekotine |
| 86 | Trovanje alkoholom nastaje kada je nivo promila u krvi: | A | 3 do 5 |
| | | B | 2 do 3 |
| | | C | 1 do 2 |
| 87 | Koliko u dubinu se potiskuje prsna kost kod reanimacije odraslih? | A | 9 do 10 cm |
| | | B | 4 do 5 cm |
| | | C | 2 do 3 cm |
| 88 | Trijaža može biti po: | A | uzrastu (prvo djeca) |
| | | B | ozljedama i prioritetu transporta |
| | | C | mjestu nesreće |
| 89 | Šta se prvo zbrinjava od navedenog? | A | Epileptični napad |
| | | B | Sumnja na uganuće skočnog zgloba |
| | | C | Krvarenje iz nosa |
| 90 | Kojim redoslijedom se vrši kardiopulmonalna reanimacija djece? | A | 5 inicijalnih upuhivanja, a zatim vanjska masaža srca sa 2 upuhivanja |
| | | B | Vanjska masaža srca sa 2 upuhivanja, zatim 5 inicijalnih upuhivanja |
| | | C | 2 upuhivanja, vanjska masaža srca, zatim 5 inicijalnih upuhivanja |
| 91 | Kakvu boju kože ima osoba otrovana ugljenmonoksidom? | A | Blijedu |
| | | B | Jarko ružičastu |
| | | C | Plavičasto sivu |
| 92 | Kada se ne izvodi zabacivanje glave unazad? | A | Kod ozljede vratne kičme |
| | | B | Kod djece |
| | | C | Kod prisustva stranog tijela u jednjaku |
| 93 | Čime se karakterizira drugi stepen opekotina? | A | Jakim krvarenjem |
| | | B | Pojavom mjehura ispunjenih tekućinom |
| | | C | Gubitkom funkcije opečenog dijela tijela |
| 94 | Koji su sigurni znaci prijeloma? | A | Krvarenje, otok |
| | | B | Crvenilo, neosjetljivost na bol, otvrdnuće tetive |
| | | C | Bol, deformacija i patološka gibljivost |
| 95 | Koliko u dubinu se pritišće prsna kost kod reanimacije beba? | A | Minimalno da se ne ozljede rebra i srce |
| | | B | 1,5 do 2,5 cm |
| | | C | 3 do 5 cm |
| 96 | Kako osiguravamo prohodnost dišnih puteva? | A | Zabacivanjem glave (defleksija) |
| | | B | Vađenjem stranog tijela |
| | | C | Pružanjem umjetnog disanja |
| 97 | Šta je cijanoza? | A | Žuta boja kože |
| | | B | Jarko crvena boja kože |
| | | C | Plavičasta prebojenost kože |
| 98 | | A | Dati kocku šećera, čokoladu, zaslađen napitak |

| | | | |
|-----|---|----------|---|
| | Kako pružiti prvu pomoć kod blaže hipoglikemije? | B | Dati inzulin |
| | | C | Osloboditi od odjeće koja steže i postaviti osobu u bočni položaj |
| 99 | Zašto ujed insekta u ustima ili grlu može biti opasan po život? | A | Zato što ujed izaziva malaksalost |
| | | B | Zato što se otok širi na sve udove |
| | | C | Zato što otok može zaustaviti disanje |
| 100 | Do čega dolazi zbog dehidracije? | A | Do pojačanog znojenja |
| | | B | Do toplotnih mišićnih grčeva |
| | | C | Do sniženja tjelesne temperature |