

Na temelju Zakona o zaštiti od požara (Narodne novine 92/10), a u svezi s člankom 3. Pravilnika o sadržaju općeg akta iz područja zaštite od požara (Narodne novine 116/2011), Upravno vijeće Klinike za psihijatriju Vrapče, Bolnička cesta 32, Zagreb, na svojoj sjednici održanoj dana 22. veljače 2018. godine donijelo je

P R A V I L N I K O ZAŠTITI OD POŽARA

TEMELJNE ODREDBE U SVEZI PROVEDBE I UNAPRJEĐENJA ZAŠTITE OD POŽARA

Članak 1.

Ovim pravilnikom razrađuju se pojedine odredbe Zakona o zaštiti od požara (dalje u tekstu: Zakon), propisa donesenih na temelju Zakona kao i drugih zakona i propisa čijim se pojedinim odredbama uređuju pitanja od značaja za sprečavanje požara i drugih nesreća, te gubitak ili oštećenje sredstava za rad i zaštitu života i zdravlja ljudi.

Članak 2.

Određuju se:

1. temeljne odredbe u svezi provedbe i unapređenja zaštite od požara,
2. ustrojstvo i način rada odsjeka zaštite na radu i zaštite od požara uključujući vatrogasne postrojbe i vatrogasno dežurstvo,
3. broj, naziv radnog mesta i stručna spremna osoba zaduženih za obavljanje poslova zaštite od požara i unaprjeđenja stanja zaštite od požara,
4. obveze i odgovornosti vezano uz provedbu mjera zaštite od požara,
5. obveze i odgovornosti osoba s posebnim ovlastima i odgovornostima vezano uz provedbe mjera zaštite od požara,
6. način upoznavanja i osposobljavanja radnika s opasnostima i općim mjerama zaštite od požara na radnom mjestu kao i osposobljavanja radnika za rukovanje priručnom opremom i sredstvima za gašenje početnih požara, te vođenja evidencije,
7. način osposobljavanja radnika za rad na radnim mjestima s povećanim opasnostima za nastanak i moguće posljedice od požara ili tehnološke eksplozije, prije stupanja na rad, periodične provjere znanja i vođenja evidencije o tome,
8. službe i osobe zadužene za održavanje u ispravnom stanju opreme i sredstava za dojavu i gašenje požara sa opisom zaduženja,
9. službe i osobe zadužene za razradu postupaka i poduzimanje odgovarajućih organizacijskih i tehničkih mjera zaštite od požara u slučajevima privremenog povećanog požarnog rizika,
10. kretanje i ponašanje na prostorima ugroženim od požara ili tehnološke eksplozije,
11. ustrojstvo motrenja, javljanja i uzbunjivanja o opasnostima od požara,
12. mjere zabrane i ograničenja iz zaštite od požara te prostorije i prostori na koje se one odnose,
13. postupak radnika u slučaju nastanka požara,
14. druge mjere zaštite od požara sukladno vlastitim planovima i potrebama

Članak 3.

Sastavni dio ovog Pravilnika su:

1. rješenje o razvrstavanju Bolnice (lokacije bolnice) u kategoriju ugroženosti od požara,
2. procjena ugroženosti od požara,
3. plan zaštite od požara,
4. upute za siguran rad i postupanje u slučaju požara,
5. odluke o imenovanju osoba odgovornih za provedbu aktivnosti utvrđenih Zakonom, ovim Pravilnikom ili drugim propisom iz oblasti zaštite od požara.

Članak 4.

Projektna dokumentacija, procjena ugroženosti, razne analize, nalazi i mišljenja, uvjerenja, svjedodžbe, upisnici i druge isprave iz područja zaštite od požara pohranjuju se u zbirku isprava.

Isprave iz stavka 1. ovog članka pohranjuju se i čuvaju u Odsjeku za zaštitu na radu i zaštite od požara na lokaciji.

Članak 5.

Odgovorne osobe na lokaciji dužne su osigurati provedbu mjera propisanih Zakonom, na temelju njega donesenim propisima, te drugim propisima, planovima, aktima i odlukama iz zaštite od požara na području njihove odgovornosti.

Članak 6.

Dužnosti utvrđene ovim Pravilnikom odnose se na sve osobe koje se po bilo kojoj osnovi nalaze na radu u Bolnici.

USTROJSTVO I NAČIN RADA ODJELA ZAŠTITE OD POŽARA

Članak 7.

Poslove organizacije provođenja i unapređivanja zaštite od požara obavlja Odsjek za zaštitu na radu i zaštitu od požara (dalje u tekstu Odsjek).

Na lokaciji djeluje Dobrovoljno vatrogasno društvo.

Organizacija i djelokrug rada Dobrovoljnog vatrogasnog društva uređena je Statutom Društva.

Članak 8.

Voditelj Tehničke službe organizira i rukovodi radom vatrogasaca/vatrogasnih tehničara na lokaciji Bolnice .

Članak 9.

Voditelj Odsjeka zaštite na radu i zaštite od požara, mora imati završeni stručni ili sveučilišni diplomski studij i položen stručni ispit za djelatnika odgovornog za zaštitu od požara u pravnim osobama, te radno iskustvo od najmanje dvije godine.

BROJ, NAZIV RADNOG MJESTA I STRUČNA SPREMA OSOBA ZADUŽENIH ZA OBAVLJANJE POSLOVA ZAŠTITE OD POŽARA I UNAPRJEĐENJE STANJA ZAŠTITE OD POŽARA

Članak 10.

Ravnatelj Bolnice imenuje osobe zadužene za zaštitu od požara. Sukladno Rješenju o razvrstavanju Bolnice (lokacije) u kategoriju ugroženosti od požara, Bolnica je dužna osigurati vatrogasno dežurstvo 24 sata.

Članak 11.

Profesionalni vatrogasac, vatrogasni tehničar u Bolnici je osoba koja ima srednju stručnu spremu smjer vatrogasac ili vatrogasni tehničar i najmanje dvije godine radnog iskustva.

Dobrovoljni vatrogasac je osoba koja ima zasnovan radni odnos u Bolnici, a status (dobrovoljnog vatrogasca) dokazuje Uvjerenjem o sposobljenosti od nadležnog tijela.

OBVEZE I ODGOVORNOSTI VEZANO UZ PROVEDBU MJERA ZAŠTITE OD POŽARA

Članak 12.

Pojam odgovornosti u smislu ovog Pravilnika obuhvaća:

1. odgovornost zbog neprovodenja zaštite od požara,
2. odgovornost za naknadu štete,
3. kaznenu odgovornost.

Članak 13.

Svaki radnik obvezan je:

1. radne zadatke izvršavati na način kojim se ne može izazvati požar,
2. detaljno se upoznati s odredbama ovog Pravilnika,
3. obučiti se iz zaštite od požara,
4. upoznati se s opasnostima na svom radnom mjestu,
5. u slučaju požara odmah pristupiti gašenju požara, o čemu izvješćuje neposrednog rukovoditelja,
6. u slučaju većeg požara, odmah pozvati vatrogasca, zaštitara odnosno putem centra 112 najbližu vatrogasnu postrojbu.

Članak 14.

Svaki radnik Bolnice koji se ne pridržava točaka 1., 2., 3. i 4. prethodnog članka čini povredu radne dužnosti.

Članak 15.

Svaki radnik koji se ne pridržava točaka 5. i 6 članka 13. ovog Pravilnika čini težu povredu radne dužnosti iz zaštite od požara.

Članak 16.

Zbog neprovođenja mjera zaštite od požara, ili krajnjeg nehaja uslijed kojeg nastane opasnost za život ljudi, prekršitelj odgovara za kazneno djelo propisano Zakonom.

OBVEZE I ODGOVORNOSTI OSOBA S POSEBNIM OVLASTIMA I ODGOVORNOSTIMA U PROVEDBI MJERA ZAŠTITE OD POŽARA

Članak 17.

Ravnatelj bolnice odgovoran je za stanje zaštite od požara te provedbu svih mjera utvrđenih Zakonom za poslodavca. U vezi s tim obavlja i organizira provedbu slijedećih poslova:

1. sukladno ovlastima donosi odluke i odobrava financijska sredstva za provedbu mjera zaštite od požara utvrđenih Zakonom i drugim propisima , planom i procjenom ugrozenosti od požara te drugim važećim aktima iz područja zaštite od požara i rješenja nadležnih tijela Ministarstva unutarnjih poslova,
2. imenuje odgovorne osobe za provedbu mjera zaštite od požara
3. izriče mjere radnicima zbog kršenja obveza iz zaštite od požara

Članak 18.

Radnicima s posebnim ovlaštenjima i odgovornostima u provedbi mjera zaštite od požara smatraju se svi rukovodioci.

Radnici s posebnim ovlaštenjima i odgovornostima poduzimaju i provode sve mjere za zaštitu od požara koje se odnose na slijedeće :

1. svi radnici kojima rukovode moraju biti sposobljeni za gašenje požara,
2. svi radnici kojima rukovode moraju biti upoznati s ovim Pravilnikom,
3. vode brigu o ispravnosti sustava za dojavu i gašenje požara,
4. sredstva za gašenje požara (zidni hidranti ,pp aparati za gašenje požara moraju biti na označenim i pristupačnim mjestima,ormari popunjeni,) ,
5. osigurati rad sa lakoualjivim tekućinama na unaprijed propisan način,
6. lakoualjive tekućine i komprimirani plinovi moraju se propisno uskladištiti,
7. odmah obustaviti rad gdje postoji opasnost od pojave požara ili eksplozije,

Članak 19.

Pročelnici zavoda,voditelji službi-odjela odgovorni su za:

1. nadziru primjenu ovog Pravilnika,
2. osiguravaju da na radu bude dovoljan broj sposobljenih radnika za evakuaciju ili spašavanje bolesnika i zaposlenih Bolnice,
3. podnose prijavu protiv prekršitelja propisanih pravila i osoba odgovornih za neprovođenje zaštite od požara,
4. za svoj rad odgovorni su Ravnatelju Bolnice,
5. odgovorni su za provođenje rješenja institucije nadzora u svom djelokrugu rada,
6. dužni su osigurati održavanje slobodnima i propisno označenima evakuacijskim putevima, kao i pristupe vatrogasnim vozilima

Članak 20.

Glavne sestre i glavni tehničari zavoda-odjela odgovorni su za :

1. odgovorni su da hodnici i stubišta budu prohodni u svojoj punoj širini,
2. odgovorni su da prilazi sredstvima i aparatima za gašenje požara budu stalno slobodni,
3. zabranjuju upotrebu prijenosnih grijalica,
4. odgovorni su za ispravnost sustava za dojavu i gašenje požara,
5. odgovorni su da sva trošila budu isključena prije napuštanja radnih mjesta i pomoćnih prostorija,
6. odgovorni su da pored svakog telefonskog aparata bude natpis s važnim brojevima telefona:
 - voditelja Tehničke službe
 - voditelja Odsjeka za zaštitu na radu i zaštite od požara ,
 - vatrogasaca Bolnice,
 - zaštitarske službe.
 - DUZS-a (Državna uprava za zaštitu i spašavanje)
7. dužni su upoznati sve radnike s rasporedom sredstava i aparata za gašenje požara i ta sredstva i aparate kontrolirati da budu na određenim mjestima, a svaku promjenu ili nestanak prijaviti Odsjeku za zaštitu na radu i zaštitu od požara

Članak 21.

Neposredni rukovoditelj

Pod pojmom neposredni rukovoditelj, u smislu ovog Pravilnika, obuhvaćaju se direktni organizatori radnih zadataka i svi radnici koji su po svojoj funkciji ovlašteni davati zadatke neposrednim izvršiteljima i obavljati nadzor i kontrolu nad njihovim radom.

Dužnost i odgovornost:

1. sve radnike kojima rukovodi dužan je upoznati s ovim Pravilnikom,
2. sve radnike dužan je upoznati s opasnostima u radnoj sredini,

3. sve uočene nedostatke u vezi sa zaštitom od požara dužan je prijaviti Odsjeku za zaštitu na radu i zaštitu od požara,
4. dužan je obustaviti rad ako postoji opasnost od požara, ako se opasnost ne može ukloniti,
5. dužan je nadzirati isključenje trošila po završetku rada,
6. dužan je kontrolirati ispravnost sustava za dojavu i gašenje požara, popunjenošć opreme, sredstava za gašenje požara u svojoj radnoj sredini,

NAČIN OBAVLJANJA UNUTARNJE KONTROLE, PROVEDBE MJERA ZAŠTITE OD POŽARA, TE OVLAŠTENJA, OBVEZE I ODGOVORNOSTI ZA OBAVLJANJE UNUTARNJE KONTROLE

Članak 22.

U cilju praćenja primjene propisanih mjera zaštite od požara, provodi se stalni nadzor provedbe mjera zaštite od požara.

Članak 23.

Nadzor pravilne primjene mjera zaštite od požara vrši svaki radnik vezano za poslove koje obavlja.

Članak 24.

Odsjek za zaštitu na radu i zaštitu od požara vrši nadzor primjene mjera zaštite od požara a u okviru svog djelokruga rada u svim objektima i mjestima rada.

Članak 25.

Voditelj odsjeka zaštite na radu i zaštite od požara ;

1. odgovoran je za kontrolu provođenja mjera zaštite od požara u Bolnici,
2. podnosi izvješće o stanju zaštite od požara Ravnatelju Bolnice i poslovnom kolegiju Bolnice , predlaže Plan i program rada(mjera) iz zaštite od požara za tekuću godinu
3. izvješćuje odgovorne rukovodioce o nedostacima u provođenju mjera zaštite od požara i daje prijedloge za njihovo saniranje,
4. izvješćuje Ravnatelja Bolnice, Poslovni kolegij Bolnice, odgovorne rukovoditelje o obavezi provođenja mjera i rješenja institucije nadzora, te vodi brigu o zadanim rokovima,
5. sudjeluje u izradi procjene ugroženosti od požara, plana mjera iz zaštite od požara te izradi općeg akta iz zaštite od požara ,
6. u slučaju pojave požara organizira gašenje do dolaska vatrogasne jedinice (za vrijeme radnog vremena),
7. u slučaju požara organizira zabranu pristupa nepozvanim osobama i širenju panike,
8. planira nabavu sredstava za gašenje požara a prema potrebi,
9. predlaže mjere za unaprjeđivanje zaštite od požara,
10. prisustvuje nadzornom i kontrolnom pregledu od strane institucija nadzora,
11. sudjeluje u kontroli rada vatrogasaca,

12. vodi i čuva propisanu evidenciju povedbenih akata iz oblasti zaštite od požara,
13. vodi evidenciju o rokovima pregleda i ispitivanja električnih instalacija,gromobranskih instalacija,plinskih instalacija,stabilnih instalacija za vatrodojavu i instalacija za gašenje požara,te pregled pp aparta koji uključuje (redovni,periodični i kontrolni pregled)a u suradnji sa Tehničkom službom Bolnice
14. vodi evidenciju i organizira ospozobljavanje radnika za zaštitu od požara,
15. u suradnji s Dobrovoljnim vatrogasnim društvom Bolnice i Javnom vatrogasnom postrojbom organizira jedanputa u dvije godine vježbu evakuacije i spašavanja iz objekta Bolnice ugroženih od požara

Članak 26.

Vatrogasac – Vatrogasni tehničar ;

1. sudjeluje u praktičnom ospozobljavanju radnika u rukovanju sredstvima i aparatima za gašenje požara,
2. vrši dežurstvo na vatrodojavnoj centrali,
3. kontrolira prohodnost puteva za evakuaciju po zavodima,službama , odjelima i prohodnost puteva za pristup vatrogasnim vozilima,
4. kontrolira provedbu zabrane parkiranja i odlaganja opreme na putovima evakuacije,
5. vrši pregled i kontrolu vatrogasne opreme (ispravnost i popunjenozidnih hidranata, ispravnost nadzemnih hidranata) u suradnji sa Tehničkom službom o čemu vodi evidenciju najmanje jedanputa godišnje ,
6. vrši pregled vatrogasnih aparata redovno svaka tri mjeseca koji se nalaze u objektima a pregled vatrogasnih aparata koji se nalaze izvan objekta jedanputa mjesечно o čemu vodi evidenciju,
7. sudjeluje za vrijeme pregleda i ispitivanja opreme,svih instalacija,instalacija za dojavu i gašenje požara koja obavljaju ovlaštene tvrtke,
8. permanentno obilazi krug Bolnice te Zavode,službe i odjele,
9. za svoj rad odgovoran je voditelju Tehničke službe

NAČIN UPOZNAVANJA I OSPOSOBLJAVANJA RADNIKA S OPASNOSTIMA I OPĆIM MJERAMA ZAŠTITE OD POŽARA NA RADNOM MJESTU KAO I OSPOSOBLJAVANJE RADNIKA ZA RUKOVANJE PRIRUČNOM OPREMOM I SREDSTVIMA ZA GAŠENJE POČETNIH POŽARA, TE VOĐENJE EVIDENCIJE

Članak 27.

Svaki radnik Bolnice dužan je upoznati se s opasnostima i općim mjerama zaštite od požara na mjestu gdje boravi ili radi sukladno "Programu i načinu ospozobljavanja zaposlenika za provedbu preventivnih mjera zaštite od požara, gašenje požara i spašavanje ljudi i imovine ugroženim požarom".

Članak 28.

Nositelj Programa osposobljavanja u Bolnici je Voditelj odsjeka za zaštitu na radu i zaštitu od požara koji ima suglasnost Rješenjem MUP br.:511-0179-UP/I-3729/2-2002.LŠ.

Članak 29.

Uvjerenja o osposobljavanju radnika čuvaju se u Kadrovskoj službi Bolnice a evidencija o osposobljavanju radnika u Odsjeku za zaštitu na radu i zaštitu od požara.

NAČIN OSPOSOBLJAVANJA RADNIKA ZA RAD NA RADNIM MJESTIMA S POVEĆANIM OPASNOSTIMA ZA NASTANAK I MOGUĆE POSLJEDICE OD POŽARA ILI TEHNOLOŠKE EKSPLOZIJE, PERIODIČNE PROVJERE ZNANJA I VOĐENJE EVIDENCIJE

Članak 30.

Odgovorne osobe u Biokemijskom hematološkom laboratoriju Bolnice koje rade sa kemikalijama imenuje Ravnatelj Bolnice.

Odgovorne osobe u Biokemijsko hematološkom laboratoriju Bolnica je dužna uputiti na osposobljavanje za rad s opasnim kemikalijama (šef kl.lab,njezina zamjena) u ovlaštenoj ustanovi.

Radnici koji rade s kemikalijama i rukuju sa posudama s medicinskim plinovima (kompresorske stanice, rukovaoci centralnog grijanja) trebaju proći osposobljavanje u ovlaštenoj ustanovi.

Sukladno važećim zakonima potrebno je navedene radnike uputiti na periodične provjere znanja (svakih 5 godina) i zdravstvene preglede o radnoj sposobnosti (svake 2 godine).

Uvjerenja i evidencije o osposobljenosti vode se i čuvaju se u Tehničkoj službi, Biokemijsko hematološkom laboratoriju i u Odsjeku za zaštitu na radu i zaštitu od požara.

SLUŽBE I OSOBE ZADUŽENE ZA ODRŽAVANJE U ISPRAVNOM STANJU OPREME I SREDSTAVA ZA DOJAVU I GAŠENJE POŽARA S OPISOM ZADUŽENJA

Članak 31.

Voditelj Tehničke službe :

1. dužan je sve radnike u Tehničkoj službi upoznati sa zaštitom od požara
2. odgovoran je za primjenu mjera zaštite od požara na svim gradilištima, prilikom radova na adaptaciji, rekonstrukciji ili izgradnji,
3. izvještava Odjel za zaštitu na radu i zaštitu požara o početku radova,
4. prije započinjanja radova vanjski izvođač radova je dužan u dogovoru sa voditeljem Tehničke službe poduzeti odgovarajuće dodatne, organizacijske, tehničke i mjere zaštite od požara kao i primjenu odgovarajuće opreme i sredstva za gašenje požara
5. izvještava vanjske izvođače radova o posebnoj zaštiti od požara ako se takva mora provoditi,
6. dužan je od vanjskog izvođača radova tražiti zahtjev za izdavanje odobrenja za zavarivanje te ga dostaviti odgovornoj osobi za zaštitu na radu i zaštitu od požara na lokaciji najmanje 24 sata prije izvođenja radova,
7. dužan je osigurati sigurno skladištenje zapaljivih tekućina /benzin.nafta,boje.lakovi../,
8. odgovoran je za provedbu kontrole i ispravnost svih instalacija (plinskih, parnih, vodovodnih, električnih, kanalizacijskih, ventilacijskih, dimnjaka i ložišta kao i drugih uređaja i instalacija koje mogu prouzročiti nastajanje i širenje požara),
9. dužan je osigurati redovno održavanje i servis na svim el.,plinskim trošilima ,instalaciji opreme za dojavu i gašenje požara,
10. dužan je osigurati pregledе i ispitivanja ispravnosti a prema utvrđenim propisanim zakonskim rokovima na svim el. i plinskim trošilima, instalaciji,opremi za dojavu i gašenje požara o čemu se vode i čuvaju Zapinici ,kopije zapisnika dostavlja u Odsjek zaštite na radu i zaštite od požara,
11. odgovoran je za organizaciju dopreme, otpreme , smještaj i skladištenje boca s komprimiranim plinovima,
12. odgovoran je za osposobljavanje radnika u rukovanju bocama s komprimiranim plinovima (posude pod tlakom, kompresori, kotlovnica) i dužan je zabraniti rad neosposobljenim radnicima,
13. dužan je provoditi kontrolu vrata skladišta komprimiranih plinova da budu zaključana,
14. dužan je provoditi kontrolu na svim radilištima Tehničke službe o postavljenim znakovima obavijesti,opasnosti,zabrane,kao i uputa za siguran rad i postupaka u slučaju nastanka požara,

Članak 32.

Električarska radionica (radnik na održavanju elektro instalacija i el.trošila)

1. odgovoran je za kontrolu ispravnosti električnih instalacija i trošila o čemu vodi evidenciju,
2. odgovoran je za kontrolu ispravnosti gromobranske instalacije, o čemu vodi evidenciju,
3. odgovoran je za kontrolu ispravnosti protupanične rasvjete, o čemu vodi evidenciju,
4. odgovoran je za kontrolu ispravnosti automatske vatrodojave, o čemu vodi evidenciju,
5. odgovoran je za kontrolu ispravnosti agregata, o čemu vodi evidenciju,
6. odgovoran je za postavljanje vidnih oznaka na električnim postrojenjima i instalacijama.

Članak 33.

Poslovođe i radnici radionica Tehničke službe : (stolarska,ličilačka,bravarska,vodoinstalaterska,zidarska,skladište tehničkog materijala,plinska kotlovnica 1 i 2,praonica rublja, vozači i radnici na održavanju kruga Bolnice)

1. odgovorni su za skladištenje i rukovanje upaljivim tekućinama i komprimiranim plinova kojima se koriste pri radu (radnici tehničkog skladišta,ličilačka radionica,vodoinstalaterska,bravarska)
2. odgovorni su za rukovanje, održavanje ,kontrolu ispravnosti plinskih trošila i instalacije (plinska kotlovnica),
3. dužni su da pri radu i rukovanju na svim radilištima gdje postoji opasnost od požara osigurati dovoljan broj aparata za gašenje požara.

SLUŽBE I OSOBE ZADUŽENE ZA ODRŽAVANJA U ISPRAVNOM STANJU OPREME I SREDSTAVA ZA DOJAVU I GAŠENJE POŽARA SA OPISOM ZADUŽENJA

Članak 34.

Oprema i sredstva za dojavu i gašenje požara moraju biti izvedeni u skladu s tehničkim propisima,

Osoba odgovorna za održavanje sustava za dojavu požara je voditelj Tehničke službe odnosno njegova zamjena a imenuje ga Ravnatelj Bolnice.

Oprema i sredstva za dojavu požara moraju se redovito servisirati o čemu se mora voditi zapisnik i evidencija koji se čuvaju u Tehničkoj službi Bolnice i kopija dostavlja Odsjeku za zaštitu na radu i zaštitu od požara.

Kvarove na opremi i sredstvima sustava za dojavu i gašenje požara koje ne može otkloniti Tehnička služba Bolnice, otklanjaju ovlašteni servisi a prema nalogu voditelja Teh.službe Bolnice.

Kvarove je potrebno odmah prijaviti Odsjeku za zaštitu na radu i zaštitu od požara.

SLUŽBE I OSOBE ZADUŽENE ZA RAZRADU POSTUPKA I PODUZIMANJE ODGOVARAJUĆIH ORGANIZACIJSKIH I TEHNIČKIH MJERA ZAŠTITE OD POŽARA U SLUČAJEVIMA PRIVREMENOG POVEĆANJA POŽARNOG RIZIKA

Članak 35.

Radnici iz drugih organizacija, dok obavljaju poslove u Bolnici, postupaju po odredbama normativnih akata Bolnice.

Odgovorne osobe koje rukovode radovima, nadziru rad radnika iz drugih poduzeća, dužne su provoditi i one mjere, koje u smislu zaštite od požara i ovog Pravilnika odrede odgovorne osobe Bolnice.

U poslovima koji se sklapaju sa vanjskim suradnicima isti se moraju obvezati na pridržavanje propisa iz zaštite od požara kao i poštivanje ovog Pravilnika. Isti su dužni dostaviti dokaze :

1. o sposobljenosti radnika za gašenje požara,
2. certifikat radnika koji vrši zavarivanje,
3. ispravnost sredstava rada.

Članak 36.

Prilikom zaključivanja ugovora o izvršavanju radova s trećim osobama, odgovorna osoba (voditelj Tehničke službe Bolnice) dužan je predvidjeti, ukoliko prijeti opasnost od požara, i posebne mjere u smislu provođenja zaštite od požara.

Članak 37.

Radovi zavarivanja, rezanja ili lemljenja mogu se obavljati samo na mjestima pripremljenim u skladu s propisanim normativima tehničke zaštite i zaštite od požara. Oprema, alati, uređaji i prateće instalacije za zavarivanje mogu se upotrebljavati samo ako su u ispravnom stanju i prilagođeni važećim tehničkim propisima.

Radovi zavarivanja na privremenim mjestima mogu se obavljati samo po prethodno pribavljenom odobrenju od referenta za zaštitu od požara ili druge ovlaštene osobe, ako ovaj nije prisutan na lokaciji.

Za sigurno izvođenje radova zavarivanja glede zaštite od požara neposredno su odgovorni izvođač radova i davatelj odobrenja za zavarivanje.

Članak 38.

Osobe zadužene za razradu postupaka zaštite od požara u Bolnici su voditelj Tehničke službe i voditelj Odsjeka za zaštitu na radu i zaštitu od požara.

KRETANJE I PONAŠANJE NA PROSTORIMA UGROŽENIM OD POŽARA ILI TEHNOLOŠKE EKSPLOZIJE

Članak 39.

Pravo pristupa na prostor ugrožen od požara i tehnoloških eksplozija imaju osobe kojima je to mjesto rada ili imaju odobrenje odgovorne osobe (Pročelnik Zavoda, voditelj Odsjeka zaštite na radu i zaštite od požara).

Na prostorima ugroženim od požara i tehnološke eksplozije zabranjen je pristup nezaposlenim i neovlaštenim osobama.

Pristup na takvim mjestima imaju : voditelj Tehničke službe, djelatnici Tehničke službe, voditelj Odsjeka za zaštitu na radu i zaštitu od požara i vatrogasci.

USTROJSTVO MOTRENJA, JAVLJANJA I UZBUNJIVANJA O OPASNOSTIMA OD POŽARA

Članak 40.

Na lokacijama gdje su prisutni vatrogasci/vatrogasni tehničari, isti obavljaju poslove motrenja vezano uz stanje zaštite od požara. Na ostalim lokacijama ove poslove obavljaju radnici na porti kojima je u sklopu redovitih obilazaka i zaštite građevina i prostora propisan način motrenja, javljanja i uzbunjivanja u slučaju požara.

Svaki radnik (u svom djelokrugu rada) u sklopu radnih zadataka zadužen je za motrenje pojave požara.

Članak 41.

Javljanje požara može se ostvariti telefonom, javljačima požara (automatskim i ručnim) i pomoću električne sirene.

Svaki radnik koji opazi da je nastao požar na prostoru ili u neposrednoj blizini ili opazi takvo stanje koje bi moglo izazvati požar, dužan je bez odgode telefonom, mobitelom ili glasom o tome odmah obavijestiti svog rukovoditelja, odnosno izvan radnog vremena dežurnog vatrogasca ili radnika na porti.

Članak 42.

Akcija gašenja požara u skladu s odredbama ovog Plana provodi se:

1. individualno od strane radnika koji je dužan pristupiti akciji gašenja požara u početnoj fazi uporabom vatrogasnih aparata i po mogućnosti lokalizirati požar, o čemu izvješćuje neposrednog rukovoditelja,
2. u slučaju većeg požara, odmah pozvati vatrogasca, zaštitara, odnosno putem centra 112 najbližu vatrogasnu postrojbu,
3. organiziranim akcijom gašenja od strane profesionalne vatrogasne postrojbe grada Zagreba, kao vanjske snage za gašenje požara,

POSTUPANJE RADNIKA U SLUČAJU NASTANKA POŽARA

Članak 43.

1. sukladno svojim psihofizičkim sposobnostima pristupiti otklanjanju opasnosti, odnosno gašenju požara svim raspoloživim aparatima i sredstvima za gašenje požara, vodeći pri tome računa da ne dovede u opasnost sebe ili druge osobe,
2. isključiti električnu struju, ako je to potrebno,
3. isključiti plinsku instalaciju, ako je potrebno,
4. upozoriti posjetioce bolesnicima da bez panike napuste ugrožene prostorije,
5. zabraniti ulaz nepozvanim osobama u bolničke prostorije,
6. spriječiti nastajanje panike,
7. ukloniti lakovljive tekućine i boce s komprimiranim plinovima,
8. evakuirati bolesnike, ako je to potrebno.

Dužnosti iz ovog članka odnose se na sve radnike Bolnice, kao i na osobe koje su po bilo kojoj osnovi na radu u Bolnici.

MJERE ZABRANE I OGRANIČENJA IZ ZAŠTITE OD POŽARA I PROSTORI NA KOJE SE ONE ODNOSE

Članak 44.

Zabrana i ograničenja kretanja zbog opasnosti od požara odnose se na prostore: Biokemijski hematološki laboratorij, Tehničko skladište, Stanice medicinskih plinova, Plinska kotlovnica (1 i 2), Toplinske podstanice, Arhiva.

U navedenim prostorima zabranjen je ulazak i boravak neovlaštenim osobama. Oznake zabrane moraju se istaknuti na vidljivim mjestima.

Članak 45.

U objektima, radnim prostorima zabranjena je upotreba električnih kuhalja, električnih grijalica sa otvorenim grijačima, kalorifera i drugih sličnih aparata i grijačih tijela. Ukoliko se zbog tehnološkog procesa, lošeg zagrijavanja zbog neispravnosti ili dotrajalosti grijačih tijela, organizacijskih ili drugih opravdanih razloga ukaže potreba za korištenje prethodno navedenih uređaja, rukovoditelj ustrojbene jedinice dužan je u pisnom obliku zatražiti odobrenje od strane uprave Bolnice. Odobrenje se može izdati nakon provjere da uređaji zadovoljavaju sve propise, da u njihovoј blizini nema zapaljivih predmeta te nakon potvrde ovlaštene osobe elektro struke da postojeće elektroinstalacije mogu podnijeti dodatno opterećenje.

Za korištenje ovih uređaja odgovoran je neposredni rukovoditelj, koji je dužan odrediti osobu koja će ih po završetku radnog vremena isključiti iz struje.

Članak 46.

Pušenje je zabranjeno na prostoru svih lokacija Bolnice, osim na psihijatrijskim odjelima a prema čl.25 Zakona o proglašenju Zakona o ograničavanju uporabe duhanskih i srodnih proizvoda (N.N. 45/17).

MJERE ZAŠTITE OD POŽARA PRI PROJEKTIRANJU, IZGRADNJI, ADAPTACIJI, REKONSTRUKCIJI I ODRŽAVANJU OBJEKATA, INSTALACIJA, UREĐAJA I POSTROJENJA

Članak 47.

Pri projektiranju i izvođenju radova, adaptaciji i rekonstrukciji, ugradnji uređaja, instalacija u Bolnici, primjenjuju se zakonom propisani tehnički normativi i standardi zaštite od požara.

Svaka građevina ili njezin dio mora se tijekom svog trajanja održavati na način da ispunjava bitni zahtjevi zaštite od požara. Ukoliko se planira aktivnost kojom bi se mijenjali bitni zahtjevi zaštite od požara, potrebno je putem ovlaštenog projektanta izraditi projektnu dokumentaciju i zatražiti suglasnost nadležnog tijela.

Za provedbu mjera zaštite od požara prilikom izvođenja radova u Bolnici odgovoran je izvođač radova.

Prilikom sklapanja ugovora o izvođenju radova osoba ovlaštena za sklapanje ugovora dužna je u pisanom obliku obvezati izvođača radova na provedbu mjera zaštite od požara i dostavu dokumentacije o sukladnosti s odgovarajućim normama za ugrađeni materijal.

DRUGE MJERE ZAŠTITE OD POŽARA SUKLADNO VLASTITIM PLANOVIMA I POTREBAMA

Članak 48.

Svaka promjena namjene radne sredine ili pomoćne prostorije mora se prijaviti Odsjeku zaštite na radu i zaštite od požara na lokaciji, radi primjene zakonskih propisa i zaštite na radu.

Članak 49.

Na tavanskim prostorima zabranjeno je odlaganje zapaljivih materijala, kiselina, lužina i komprimiranih plinova.

Prilazi do objekta Bolnice ne smiju biti zakrčeni vozilima, ili drugim teško prenosivim predmetima.

Članak 50.

U bolesničkim odjelima - sobama

1. Montažu i demontažu boca sa medicinskim kisikom može izvoditi radnik Teh.službe bolnice osposobljen za te poslove,
2. Boce sa med.kisikom mora biti postavljena-fiksirana na nosač-kolica koja se nemogu prevrnuti, označena sa plavim prstenom, uputstvom za rad primjenu glavog i redukcijskog ventila,
4. Nakon završetka rada,korištenja medicinskog kisika potrebno je zatvoriti glavni i redukcijski ventil,
5. Na odjelima gdje postoji prisilna ventilacija ,potrebno je redovno čišćenje,pranje i dezinfekcija sustava,

U bolesničkim odjelima-sobama zabranjeno je:

1. upotreba svijeća, petrolejskih svjetiljaka, električnih kuhala i glaćala,
2. čišćenje podova, odjevnih predmeta i drugih materijala upaljivim kemikalijama,
3. zaključavanje vrata.

Članak 51.

Biolemijsko hematološki laboratorij i Ljekarna :

1. rukovanje zapaljivim tvarima dozvoljeno je samo za to osposobljenim radnicima i na mjestu gdje nema opasnosti od požara,
2. držanje lakoupaljivih kemikalija u radnim prostorijama dopušteno je samo u kovinskim ormarima ili odgovarajućem skladištu,
3. ako se prolije kemikalija, treba je odmah očistiti, a sredstvo za čišćenje pohraniti na sigurno mjesto izvan radnog prostora u odgovarajućoj ambalaži,
4. po završetku rada moraju se zatvoriti svi plinski ventili i isključiti sva električna trošila iz mrežnog napona,
5. pretakanje upaljivih kemikalija dopušteno je samo u posebnoj prostoriji, koja mora imati ventilaciju,
6. u prostorijama u kojima se radi s upaljivim kemikalijama, zabranjena je upotreba bilo kakvih otvorenih izvora vatre.

Članak 52.

Ambulanta – čekaonice:

1. zabranjeno je držanje lakoupaljivih kemikalija u količini većoj od dnevne potrebe izvan kovinskih ormara,
2. zabranjeno je nanošenje podnih premaza, čišćenje odjeće ili drugih predmeta lako upaljivim kemikalijama.

Članak 53.

Glavna kuhinja, kantina i čajna kuhinja:

1. električna ili plinska trošila moraju biti postavljena na vatrostalnu podlogu, udaljena od upaljivih tvari najmanje pola metra,
2. nakon upotrebe, plinska trošila ventile treba zatvoriti a električna kuhalja isključiti iz mrežnog napona,
3. zabranjuje se rad s upaljivim kemikalijama,
4. redovito čišćenje, pranje, dezinfekcija sustava prisilne ventilacije,
5. osigurati pregled i ispitivanje funkcionalnosti sustava prisilne ventilacije

Članak 54.

Radionice tehničke službe:

1. plinove /tehnički kisik, acetilen..../ za zavarivarenje treba držati u posebnim prostorijama izvan radnog na posebno označenom mjestu,
2. upaljive kemikalije treba držati u označenom skladišnom prostoru kovinskim ormaru-ima,
3. nakon završetka rada radni prostor potrebno je ostaviti u urednim i čistim.

Članak 55.

Šivaonica (radna terapija):

1. predmete za obradu treba držati udaljene od toplinskih izvora najmanje pola metra
2. zabranjeno je čišćenje upaljivim kemikalijama,
3. nakon rada, moraju se isključiti sva plinska i toplinska električna trošila,
4. obavezno provjetravanje prostorija da ne dolazi do sakupljanja statičkog elektriciteta.

Članak 56.

Praonica rublja, skladišta čistog i nečistog rublja:

1. zabranjeno je čišćenje upaljivim kemikalijama,
2. nakon rada, moraju se isključiti sva plinska i toplinska električna trošila,
3. glaćala moraju biti sa ispravnim termoregulatorom i priključnim kabelom, položena na negorivu podlogu,
4. redovito čišćenje, pranje, dezinfekcija sustava prisilne ventilacije ,
5. pregled i ispitivanje funkcionalnosti sustava prisilne ventilacije

Članak 57.

Stolarska radionica:

1. sve upaljive tvari moraju se držati udaljene od izvora topline najmanje pola metra,
2. drvene otpatke, nakon završetka rada, treba odbacivati na određeno mjesto izvan radnog prostora,
3. predmeti se ne smiju premazivati upaljivim kemikalijama osim na način koji ne predstavlja opasnost od požara ili eksplozije,
4. po završetku rada moraju se isključiti sva toplinska trošila

Članak 58.

Skladištenje i prijevoz zapaljivog materijala:

1. upaljive tvari moraju se držati na način koji ne predstavlja opasnost od pojave požara,
2. u skladišnom prostoru zabranjena je upotreba bilo kakvih izvora topline osim centralnog grijanja,
3. zapaljive tekućine mogu se prevoziti samo u odgovarajućim posudama, koje su čvrsto zatvorene i osigurane od prevrtanja i pada s prijevoznog sredstva,
4. u slučaju prosipanja zapaljive tekućine u vozilu vozač je dužan odmah isključiti motor, a potom počistiti prolivenu tekućinu

5. Članak 59.

Kancelarije i arhiva:

1. zabranjuje se upotreba električnih kuhala,
2. papir i drugi zapaljivi materijal treba držati udaljene od toplinskih izvora najmanje pola metra.
3. prilikom napuštanja radnog mjesta svaki radnik dužan je isključiti električna grijачa tijela te provjeriti radni prostor kako nije ostalo aktivno sredstvo koje bi moglo izazvati požar (od ove odredbe izuzeti su uređaji koji moraju kontinuirano raditi)

Članak 60.

Radnici koji rade na održavanju čistoće, poslije čišćenja prostorija dužni su ugasiti svjetlo, zatvoriti prozore i vrata te provjeriti da li su isključena grijачa tijela u prostoriji i ako nisu o tome obavijestiti dežurnog vatrogasca ili portira.

Članak 61.

Odlaganje otpada:

1. zabranjen je ulaz neovlaštenim osobama u prostor gdje se odlaže otpad,
2. zabranjena je upotreba bilo kakvih izvora topline,

3. skladište mora imati pouzdanu ventilaciju,
4. vrata skladišta moraju se zaključavati,
5. sve vrste opasnog otpada moraju biti označene u skladu sa Zakonom o otpadu
6. na vratima mora biti vidljiva oznaka "Zabranjeno pušenje" i "Zabranjena upotreba otvorenog plamena",

Za provedbu ovog članka odgovoran je voditelj skladišta odnosno rukovoditelj ustrojbine jedinice u čijem prostoru se otpad odlaže.

Članak 62.

Rukovanje medicinskim i tehničkim plinovima i njihovo skladištenje :

1. rukovanje bocama s komprimiranim plinovima dopušteno je samo za to stručno osposobljenim osobama,
2. za prijevoz boca treba upotrebljavati odgovarajuća prijevozna kolica,
3. boce s komprimiranim plinovima moraju se uskladištavati tako da svaka vrsta plina bude u posebnoj prostoriji,
4. boce s komprimiranim plinovima moraju biti označene sukladno važećim propisima,
5. prazne i pune boce ne smiju se ostavljati po hodnicima, stubištima, uz dizala i na ostalim komunikacijskim površinama,
6. ulazna vrata skladišta po završetku rada, moraju se zaključavati,
7. na vratima skladišta postavlja se natpis s nazivom plina koji se pohranjuje i upozorenje o zabrani ,
8. boce se moraju uskladištavati u vertikalnom položaju i moraju biti osigurane od prevrtanja pričvršćenjem uza zid,
9. u skladištu se mogu zaprimati samo ispravne boce,
10. u skladištu medicinskih,tehničkih plinova zabranjeno je ; zavarivanje, lemljenje i upotreba bilo kakvog izvora vatre,
11. zabranjeno je zajedničko uskladištanje plinova s upaljivim ili otrovnim materijama,
12. zabranjen je ulaz neovlaštenim osobama,
13. zabranjeno je prevoziti boce s drugim tvarima,
14. boce ne smiju biti izložene suncu,
15. zabranjeno je podmazivanje regulatora, spojke ili manometra uljem, ili bilo kojom drugom zapaljivom masnom tvari,
16. zabranjeno je otvarati-zatvarati ventile masnim rukama.
17. zabranjeno je popravljanje opreme za kisik uz bolesnika i pokrivanje boca predmetima,
18. dozvoljena je upotreba brtvila od kompatibilnog materijala,
19. popravke na opremi za kisik može obavljati samo stručna osoba,
20. centralne stanice s medicinskim plinovima moraju imati ventilaciju,
21. priključne naprave – redukcijski ventili, manometri, cjevovodi i sigurnosne naprave, moraju biti izvedene od propisanog materijala, tehnički ispravne i moraju biti međusobno čvrsto spojene (atestirane),
22. zabranjeno je u kisik-stanice skladištiti bilo kakve druge tvari,
23. skladište treba biti uredno i čisto,

Za provedbu odredaba ovog članka odgovorni su poslovođe, radnici koji rade, rukuju skladište medicinske i tehničke plinove.

Za kontrolu opisanih postupaka provedbe ovog članka zadužen je voditelj Tehničke službe Bolnice.

Članak 63.

Agregatska stanica:

1. u agregatskoj stanici je zabranjeno korištenje otvorenih izvora vatre,
2. po završetku punjenja rezervoara, sredstva za čišćenje odlagati izvan stanice,
3. ulaz u agregatsku stanicu dozvoljen je samo ovlaštenim osobama,
4. po završetku radova u stanici obavezno zaključavati vrata, a ključ odlagati na određeno mjesto,
5. u agregatskoj stanici je zabranjeno držati bilo kakve upaljive tvari.

Članak 64.

Električne instalacije:

1. moraju biti izvedene u skladu s tehničkim propisima za radne i pomoćne prostorije, ovisno o namjeni prostorije,
2. popravke i izmjene na električnim instalacijama mogu obavljati samo stručne i ovlaštene osobe,
3. ključevi od razdjelnica električnih instalacija moraju se nalaziti na određenom mjestu, pristupačni samo ovlaštenim osobama,
4. u razvodnim ormarima moraju biti odgovarajuće sheme,
5. najstrože je zabranjeno "krpanje" električnih osigurača.

Za provedbu odredbe stavka 2,3,4 i 5 odgovorni su radnici u električarskoj radionici.

Članak 65.

Gromobranske instalacije:

1. moraju biti izvedene u skladu s važećim tehničkim propisima,
2. moraju se redovito vizuelno pregledavati i ispitivati od strane ovl. osobe, tvtki,
3. moraju biti izvedene na svim objektima Bolnice,

Za kontrolu provedbe ovog članka odgovoran je voditelj Tehničke službe.

Članak 66.

Protupanična rasvjeta:

1. mora biti izvedena u svim bolničkim hodnicima,
2. mora se redovito kontrolirati i voditi evidencija.

Za provedbu stavka 2. ovog članka odgovorni su radnici u električarskoj radionici.

Članak 67.

Plinske instalacije:

1. moraju biti izvedene u skladu s tehničkim propisima,
2. moraju se redovito kontrolirati,
3. promjene i popravke na plinskim instalacijama može vršiti samo za to ovlaštena osoba-tvrtka.

Za kontrolu provedbe odredabi ovog članka odgovoran je voditelj Tehničke službe

PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 68.

Pravilnik stupa na snagu danom donošenja, a primjenjuje se osmog dana od dana donošenja.

Članak 69.

Za područje zaštite od požara koje nije regulirano ovim Pravilnikom, neposredno se primjenjuju odredbe Zakona i drugih propisa koji su donijeti na temelju njega.

PREDSJEDNIK UPRAVNOG VIJEĆA
KLINIKE ZA PSIHIJATRIJU VRAPČE:

prof. dr. sc. Željko Kaštelan

Potvrđuje se da je Pravilnik objavljen na oglasnoj ploči Klinike za psihijatriju Vrapče dana:

23. 2. 2018.

RAVNATELJ

prof. dr. sc. Vlado Jakić

Utr. br. 23-16/1-18

