



“ TAKOVO OSIGURANJE “ ado
Ul. Dr. Zorana Đinđića 15 a, 34000 Kragujevac
Tel. 034/30-30-00, fax.034/30-30-54
www.takovo-osiguranje.rs

Na osnovu člana 15 Uredbe o dobrovoljnom zdravstvenom osiguranju („Službeni glasnik RS“, br. 108/08 i 49/09), člana 58. stav 2. tačka 1. Zakona o osiguranju (Službeni glasnik RS br 55/04, 70/04 i 101/07), kao i člana 50. stav 1. alineja 2. Statuta ADO „TAKOVO Osiguranje“, Kragujevac (u daljem tekstu: Društvo), na sednici Upravnog odbora održanoj dana 15. maja 2010. godine doneti su:

POSEBNI USLOVI ZA KOLEKTIVNO OSIGURANJE LICA ZA SLUČAJ TEŽIH BOLESTI I POSLEDICA BOLESTI SA DOPUNSKIM RIZICIMA

OPŠTE ODREDBE

Član 1.

- (1) Ovi posebni uslovi za kolektivno osiguranje lica za slučaj težih bolesti i posledica bolesti (u daljem tekstu: Uslovi) sastavni su deo ugovora o kolektivnom dopunskom zdravstvenom osiguranju od težih bolesti i posledica bolesti (u daljem tekstu: Ugovor), kojeg ugovarač zaključi sa AD za osiguranje “Takovo”, Kragujevac (u daljem tekstu: Osiguravač).
- (2) Ugovarač osiguranja može biti svako pravno lice (u daljem tekstu: Ugovarač) koje zaključi Ugovor o dopunskom zdravstvenom osiguranju za svoje zaposlene, odnosno svoje članove, bez obzira da li premiju plaća Ugovarač ili se ista odbija od zarade Osiguranika.
- (3) Ovim osiguranjem mogu se osigurati zaposleni, odnosno članovi iste organizacije.

SPOSOBNOST ZA OSIGURANJE

Član 2.

Po ovim Uslovima mogu se osigurati sva zdrava lica od 15 do 65 godina, pod uslovom da u momentu zaključivanja Ugovora za ta lica nije dijagnostifikovana bolest iz člana 6. ovih Uslova, odnosno da je osigurani slučaj prvi put nastupio u toku ugovorenog trajanja osiguranja.

NAČIN ZAKLJUČENJA OSIGURANJA

Član 3.

- (1) Ugovor se može zaključiti samo kolektivno osiguranje i to, sa naznakom ili bez naznake imena i prezimena Osiguranika.
- (2) Ako je ugovoreno osiguranje uz tačan popis Osiguranika, tada ovo osiguranje važi samo za ona lica koja se nalaze na spisku, koji se obavezno prilaže uz polis.
- (3) Ako je ugovoreno osiguranje bez naznake imena i prezimena osiguranika (prema broju), osiguranjem su obuhvaćeni svi zaposleni, odnosno svi članovi ugovarača, prema službenim evidencijama ugovarača osiguranja.

TRAJANJE OSIGURANJA

Član 4.

(1) Ako polisom nije drugačije ugovoreno, osiguranje počinje da teče dvadesetčetvrtog časa dana koji je u polisi označen kao početak osiguranja i prestaje dvadesetčetvrtog časa dana koji je u polisi naveden kao dan isteka osiguranja.

(2) Ako je u polisi naveden samo početak osiguranja, ugovor o osiguranju produžava se iz godine u godinu sve dok ga koja od ugovornih strana ne otkaže u skladu sa članom 12 ovih uslova.

(3) Za lica koja se zaposle, odnosno učlane nakon početka osiguranja označenog u polisi, osiguranje počinje da teče dvadesetčetvrtog časa dana od koga su u radnom odnosu, odnosno od koga su članovi Ugovarača. Za zaposlene, odnosno članove koji su prekinuli rad, odnosno članstvo, osiguranje prestaje dvadesetčetvrtog časa dana kada su prekinuli radni odnos, odnosno članstvo ili kada je ugovor prestao po kom drugom osnovu.

(4) Osiguranje prestaje za svakog pojedinog osiguranika, bez obzira na ugovoreno trajanje, dvadesetčetvrtog časa dana kada:

1. nastupi smrt osiguranika,
2. istekne godina osiguranja u kojoj osiguranik navršši 65 godina,
3. ako se ne plati premija u roku od 30 dana od dana dospelosti.

OSIGURANI RIZICI

Član 5.

(1) Ovim osiguranjem pokrivena su bolesti koje nastanu u toku trajanja osiguranja, a koje su navedene u članu 6. ovih Uslova.

(2) Za vreme godine trajanja osiguranja po Uslovima iznos naknade se može isplatiti samo za jednu bolest, odnosno posledicu bolesti.

(3) Dopunski rizici koji se mogu ugovoriti po ovim uslovima su:

- 1) dnevna naknada za bolničke dane
- 2) dnevna naknada za slučaj trajanja privremene sprečenosti za rad

OBAVEZE OSIGURAVAČA

Član 6.

(1) Osiguravač je u obavezi da isplati celu ugovorenu sumu osiguranja (100%) po polisi koja je važila u momentu nesporno utvrđene bolesti (dijagnoza lekara specijaliste), za sledeće bolesti:

1. sve zloćudne tumore, izuzev zloćudnog tumora kože i malignih bolesti krvi.

Dokazuju se nekontrolisanim rastom ćelija (Histo-patološki) uz infiltraciju tkiva i okolnih limfnih žlezda.

2. Moždani udar - trajno oštećenje mozga kao posledica odumiranja dela moždanog tkiva sa trajnim oštećenjem.

3. Infarkt miokarda - oštećenje dela srčanog mišića, nastalo usred začepljenja krvnog suda i prestanka napajanja dela srčanog mišića krvlju (pojava Q zupca na EKG-u)

(2) Osiguravač je u obavezi da isplati 50% ugovorene sume osiguranja po polisi koja je važila u momentu nesporno utvrđene bolesti nastale u toku trajanja osiguranja za sledeće teže posledice bolesti:

1. Teže posledice sepse - neizlečiva oštećenja na unutrašnjim organima (npr. posledice abscesa na mozgu).
2. Teže posledice perforacije u gastro-intestinalnom traktu - nastanak zapleta creva (npr. Ileus) sa trajnim gubitkom funkcije dela creva ili želuca.

3. Teža oboljenja žlezda sa unutrašnjim lučenjem (npr. toksično oboljenje srca kao posledica prekomernog rada štitaste žlezde, Adisonova bolest i sl.).
4. Embolija pluća - začepljenje plućne arterije koja ima za posledicu atelektazu (prestanak funkcije) dela plućnog tkiva.
5. Vanmaterična trudnoća.
6. Svi zloćudni tipovi raka kože.
7. Nedovoljna funkcija bubrega - sa posledicom trajne hemodijalize ili transplantacije bubrega.

(3) Osiguravač je u obavezi da isplati 30% ugovorene sume osiguranja po polisi koja je važila u momentu nesporno utvrđene profesionalne bolesti (oboljenja) nastale u toku trajanja osiguranja, a za sledeće profesionalne bolesti (definisane Pravilnikom o utvrđivanju profesionalnih bolesti Sl. glasnik RS br. 105/03):

BOLESTI PROUZROKOVANE HEMIJSKIM DEJSTVOM

Metali i metaloidi

Trovanje olovom ili njegovim jedinjenjima	Poslovi i radna mesta na kojima postoji ekspozicija olovu ili njegovim jedinjenjima (Dokaz o intenzitetu i trajanju ekspozicije)	Izražena klinička slika trovanja ili specifična oštećenja krvi i krvotvornih organa ili perifernog nervnog sistema ili centralnog nervnog sistema ili bubrega
Trovanje živom ili njenim jedinjenjima	Poslovi i radna mesta na kojima postoji ekspozicija živi ili njenim jedinjenjima (Dokaz o intenzitetu i trajanju ekspozicije)	Klinička slika trovanja sa specifičnim oštećenjima nervnog sistema ili bubrega ili najmanje tri od ostalih organa ili organskih sistema
Trovanje arsenom ili njegovim jedinjenjima	Poslovi i radna mesta na kojima postoji ekspozicija arsenu ili njegovim jedinjenjima (Dokaz o intenzitetu i trajanju ekspozicije)	Klinička slika trovanja sa specifičnim oštećenjima krvi i krvotvornih organa ili nervnog sistema ili dva od sledećih organa: srca, bubrega ili jetre
Trovanje fosforom ili njegovim jedinjenjima	Poslovi i radna mesta na kojima postoji ekspozicija fosforu ili njegovim jedinjenjima (Dokaz o intenzitetu i trajanju ekspozicije)	Klinička slika trovanja sa specifičnim oštećenjima dva od sledećih organa ili organskih sistema: kosti, jetra, bubrezi, nervni sistem, krv i krvotvorni organi i srce
Trovanje manganom ili njegovim jedinjenjima	Poslovi i radna mesta na kojima postoji ekspozicija manganu ili njegovim jedinjenjima (Dokaz o intenzitetu i trajanju ekspozicije)	Klinička slika trovanja sa specifičnim oštećenjima nervnog sistema ili dva od sledećih organa ili organskih sistema: jetra, bubrezi, krv i krvotvorni organi, respiratorni sistem
Trovanje berilijumom ili njegovim jedinjenjima	Poslovi i radna mesta na kojima postoji ekspozicija berilijumu ili njegovim jedinjenjima (Dokaz o intenzitetu i trajanju ekspozicije)	Klinička slika trovanja sa specifičnim promenama na plućima ili specifičnim oštećenjima druga dva organa ili organska sistema
Trovanje kadmijumom ili njegovim jedinjenjima	Poslovi i radna mesta na kojima postoji ekspozicija kadmijumu ili njegovim jedinjenjima (Dokaz o intenzitetu i trajanju ekspozicije)	Klinička slika trovanja sa specifičnim oštećenjima bubrega ili kostiju ili dva od sledećih organa ili organskih sistema: respiratorni sistem, jetra i krv i krvotvorni organi
Trovanje selenom ili njegovim jedinjenjima	Poslovi i radna mesta na kojima postoji ekspozicija selenu ili njegovim jedinjenjima (Dokaz o intenzitetu i trajanju ekspozicije)	Klinička slika trovanja sa specifičnim oštećenjima tri organa ili organska sistema
Trovanje vanadijumom ili njegovim jedinjenjima	Poslovi i radna mesta na kojima postoji ekspozicija vanadijumom ili njegovim jedinjenjima (Dokaz o intenzitetu i trajanju)	Klinička slika trovanja sa specifičnim oštećenjima tri organa ili organska sistema

	ekspozicije)	
Trovanje hromom ili njegovim jedinjenjima	Poslovi i radna mesta na kojima postoji ekspozicija hromu ili njegovim jedinjenjima (Dokaz o intenzitetu i trajanju ekspozicije)	Klinička slika trovanja sa specifičnim oštećenjima tri organa ili organska sistema
Trovanje niklom ili njegovim jedinjenjima	Poslovi i radna mesta na kojima postoji ekspozicija niklu ili njegovim jedinjenjima (Dokaz o intenzitetu i trajanju ekspozicije)	Klinička slika trovanja sa specifičnim oštećenjima tri organa ili organska sistema
Trovanje cinkom ili njegovim jedinjenjima	Poslovi i radna mesta na kojima postoji ekspozicija cinku ili njegovim jedinjenjima (Dokaz o intenzitetu i trajanju ekspozicije)	Klinička slika trovanja sa specifičnim oštećenjima tri organa ili organska sistema
Trovanje bakrom ili njegovim jedinjenjima	Poslovi i radna mesta na kojima postoji ekspozicija bakru ili njegovim jedinjenjima (Dokaz o intenzitetu i trajanju ekspozicije)	Klinička slika trovanja sa specifičnim oštećenjima tri organa ili organska sistema
Trovanje aluminijumom ili njegovim jedinjenjima	Poslovi i radna mesta na kojima postoji ekspozicija aluminijumu ili njegovim jedinjenjima (Dokaz o intenzitetu i trajanju ekspozicije)	Klinička slika trovanja sa specifičnim oštećenjima tri organa ili organska sistema
Trovanje kobaltom ili njegovim jedinjenjima	Poslovi i radna mesta na kojima postoji ekspozicija kobaltu ili njegovim jedinjenjima (Dokaz o intenzitetu i trajanju ekspozicije)	Klinička slika trovanja sa specifičnim oštećenjima tri organa ili organska sistema
Trovanje kalajem ili njegovim jedinjenjima	Poslovi i radna mesta na kojima postoji ekspozicija kalaju ili njegovim jedinjenjima (Dokaz o intenzitetu i trajanju ekspozicije)	Klinička slika trovanja sa specifičnim oštećenjima tri organa ili organska sistema
Trovanje antimonom ili njegovim jedinjenjima	Poslovi i radna mesta na kojima postoji ekspozicija antimonu ili njegovim jedinjenjima (Dokaz o intenzitetu i trajanju ekspozicije)	Klinička slika trovanja sa specifičnim oštećenjima tri organa ili organska sistema

Gasovi

Trovanje halogenim elementima i njihovim jedinjenjima	Poslovi i radna mesta na kojima postoji ekspozicija halogenim elementima ili njihovim jedinjenjima (Dokaz o intenzitetu i trajanju ekspozicije)	Klinička slika trovanja sa promenama koje odgovaraju hroničnom iritativnom efektu na koži, sluzokožama i respiratornom sistemu
Trovanje sumporom ili njegovim jedinjenjima	Poslovi i radna mesta na kojima postoji ekspozicija sumporu ili njegovim jedinjenjima (Dokaz o intenzitetu i trajanju ekspozicije)	Klinička slika trovanja sa hroničnim iritativnim efektima na koži, sluzokožama i respiratornom sistemu
Trovanje azotnim jedinjenjima	Poslovi i radna mesta na kojima postoji ekspozicija azotnim jedinjenjima (Dokaz o intenzitetu i trajanju ekspozicije)	Klinička slika trovanja sa hroničnim iritativnim efektima na koži, sluzokožama i respiratornom sistemu
Trovanje ugljen-monoksidom	Poslovi i radna mesta na kojima postoji ekspozicija ugljen-monoksidu (Dokaz o intenzitetu i trajanju ekspozicije)	Klinička slika trovanja sa specifičnim oštećenjima dva od sledećih organskih sistema: centralni nervni sistem, krvni sudovi, krv i krvotvorni organi
Trovanje cijanom ili njegovim jedinjenjima	Poslovi i radna mesta na kojima postoji ekspozicija cijanu ili njegovim jedinjenjima (Dokaz o intenzitetu i trajanju	Klinička slika trovanja sa asteno – vegetativnim manifestacijama i specifičnim oštećenjima dva od sledećih organa ili organskih sistema: nervni sistem, štitasta žlezda,

	ekspozicije)	krv i krvotvorni organi
--	--------------	-------------------------

Rastvarači

Trovanje alifatskim ugljovodonicima	Poslovi i radna mesta na kojima postoji ekspozicija alifatskim ugljovodonicima (Dokaz o intenzitetu i trajanju ekspozicije)	Klinička slika trovanja sa specifičnim oštećenjima dva od sledećih organa ili organskih sistema: krv i krvotvorni organi, jetra, bubrezi i nervni sistem
Trovanje cikličnim ugljovodonicima ili njihovim homolozima	Poslovi i radna mesta na kojima postoji ekspozicija cikličnim ugljovodonicima ili njihovim homolozima (Dokaz o intenzitetu i trajanju ekspozicije)	Klinička slika trovanja sa specifičnim oštećenjima dva od sledećih organa ili organskih sistema: krv i krvotvorni organi, jetra, bubrezi i nervni sistem
Trovanje nitro i aminoderivatima ugljovodonika	Poslovi i radna mesta na kojima postoji ekspozicija nitro i aminoderivatima ugljovodonika (Dokaz o intenzitetu i trajanju ekspozicije)	Klinička slika trovanja sa pojavom katarakte ili specifična oštećenja dva od sledećih organa ili organskih sistema: krv i krvotvorni organi, jetra, bubrezi i nervni sistem
Trovanje halogenim derivatima ugljovodonika	Poslovi i radna mesta na kojima postoji ekspozicija halogenim derivatima ugljovodonika (Dokaz o intenzitetu i trajanju ekspozicije)	Klinička slika trovanja sa specifičnim oštećenjima dva od sledećih organa ili organskih sistema: krv i krvotvorni organi, jetra, bubrezi i nervni sistem
Trovanje ugljen -disulfidom	Poslovi i radna mesta na kojima postoji ekspozicija ugljen - disulfidu (Dokaz o intenzitetu i trajanju ekspozicije)	Klinička slika trovanja sa specifičnim oštećenjima dva od sledećih organa ili organskih sistema: organ vida, centralni nervni sistem i periferni nervni sistem ili tri od ostalih organa ili organskih sistema
Trovanje alkoholima ili estrima ili aldehidima ili ketonima	Poslovi i radna mesta na kojima postoji ekspozicija alkoholima ili estrima ili etrima ili aldehidima ili ketonima (Dokaz o intenzitetu i trajanju ekspozicije)	Klinička slika trovanja sa specifičnim oštećenjima dva od sledećih organa ili organskih sistema: krv i krvotvorni organi, jetra, bubrezi i nervni sistem

Pesticidi

Trovanje pesticidima koji nisu obuhvaćeni pod drugim tačkama	Poslovi i radna mesta na kojima postoji ekspozicija pesticidima koji nisu obuhvaćeni pod drugim tačkama (Dokaz o intenzitetu i trajanju ekspozicije)	Klinička slika trovanja sa specifičnim oštećenjima dva organa ili organska sistema
--------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------

BOLESTI PROUZROKOVANE FIZIČKIM DEJSTVOM

Oboljenja izazvana jonizujućim zračenjem	Poslovi i radna mesta na kojima postoji ekspozicija otvorenim i zatvorenim izvorima jonizujućeg zračenja (Dokaz o trajanju)	Klinička slika sa morfološkim i funkcionalnim promenama u krvi i krvotvornim organima ili koži (ulcerozni radiodermatitis) ili očnog sočiva (katarakta) ili hipotireoza izazvana radioaktivnim jodom
------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	ekspozicije najmanje pet godina i intenzitetu ekspozicije - ličnom biodozimetrijom ili merenjem radioaktivnosti urina)	
Oboljenja izazvana nejonizujućim zračenjem	Poslovi i radna mesta na kojima postoji ekspozicija nejonizujućem zračenju (Dokaz o intenzitetu i trajanju ekspozicije - najmanje pet godina)	Morfološke i funkcionalne promene na organu vida (katarakta)
Oboljenja izazvana povišenim ili sniženim atmosferskim pritiskom	Poslovi i radna mesta kesonaca, ronilaca i letaćkog osoblja (Dokaz o ponavljanim naglim dekompresijama)	Ponavljanje vazdušne embolije i ispadi funkcije centralnog nervnog sistema ili miokarda ili pluća ili koštanog sistema
Oboljenja izazvana bukom	Poslovi i radna mesta na kojima se dolazi u kontakt sa bukom preko dozvoljenog nivoa (Dokaz o trajanju i intenzitetu ekspozicije)	Obostrano perceptivno oštećenje sluha preko 30% po Fowler-Sabineu. Dokaz o progresiji oštećenja sluha tokom rada u buci
Oboljenja izazvana vibracijama	Poslovi i radna mesta na kojima postoji ekspozicija vibracijama (Dokaz o trajanju ekspozicije od najmanje pet godina)	Klinička slika sa minimumom morfoloških ili funkcionalnih promena na vaskularnom i neuromuskularnom ili koštanom sistemu
Hronični burzitis zglobova nastao usled prenaprezanja i dugotrajnog pritiska	Poslovi i radna mesta na kojima postoji dugotrajno prenaprezanje i dugotrajn pritisak na burze (najmanje pet godina)	Klinička slika hroničnog zapaljenja lakatne ili ramene ili prepatelarne burze sa umanjnjem funkcije zahvaćenog zgloba
Sindrom karpalnog tunela	Poslovi i radna mesta na kojima postoji dugotrajno prenaprezanje i pritisak na šaku i podlakticu	Klinička slika sa morfološkim znacima hronične kompresije i funkcionalnim ispadima
Paraliza nerava usled prenaprezanja i dugotrajnog pritiska	Poslovi i radna mesta na kojima postoji dugotrajno prenaprezanje i pritisak na periferni nerv	Klinička slika paralize perifernog nerva
Oštećenje meniskusa kolena usled dugotrajnog opterećenja u nefiziološkom položaju	Poslovi i radna mesta na kojima postoji opterećenje kolena u nefiziološkom položaju (Dokaz o trajanju opterećenja kolena - najmanje pet godina, sa dnevnim opterećenjem od najmanje jedne trećine radnog vremena)	Klinička slika sa morfološkim lezijama meniskusa i funkcionalnim promenama kolenog zgloba

BOLESTI PROUZROKOVANE BIOLOŠKIM FAKTORIMA

Tropske, importovane bolesti izazvane virusima, bakterijama	Poslovi osoblja na službi u oblastima gde se tropske bolesti javljaju endemski i epidemijski	Klinička slika tropskih bolesti (Dokaz o kontaktu sa biološkim agensom i parazitima prostornoj i vremenskoj povezanosti sa pojavom bolesti)
Antropozoonoze	Poslovi i radna mesta na kojima je ostvaren kontakt sa uzročnikom bolesti	Klinička slika antropozoonoze (Dokaz o kontaktu sa biološkim agensom i prostornoj i vremenskoj povezanosti sa pojavom bolesti)
Virusni hepatitis	Poslovi i radna mesta na kojima je ostvaren parenteralni kontakt sa uzročnikom bolesti	Klinička slika hepatitisa (Dokaz o parenteralnoj infekciji sa biološkim agensom i vremenskoj i prostornoj povezanosti sa pojavom bolesti)
Parenteralna infekcija izazvana	Poslovi i radna mesta na kojima je ostvaren parenteralni kontakt sa	Klinička slika SIDA-e (Dokaz o parenteralnoj infekciji sa biološkim agensom i vremenskoj i

virusom SIDA-e (AIDS)	uzročnikom bolesti	prostornoj povezanosti sa pojavom bolesti)
Tuberkuloza	Poslovi i radna mesta na kojima je ostvaren parenteralni kontakt sa bacilom tuberkuloze	Klinička slika tuberkuloze prouzrokovane bacilom tuberkuloze rezistentnim na antituberkulozne lekove

BOLESTI PLUĆA

Silikoza pluća	Poslovi i radna mesta na kojima postoji ekspozicija prašini slobodnog silicijum - dioksida (Dokaz o intenzitetu i trajanju ekspozicije)	Klinički nalaz sa rendgenografskim promenama na plućima, profuzije 1/1 i poremećajem plućne ventilacije najmanje srednjeg stepena ili veći stepen profuzije rendgenografskih promena
Siliko - tuberkuloza	Poslovi i radna mesta na kojima postoji ekspozicija prašini slobodnog silicijum - dioksida (Dokaz o intenzitetu i trajanju ekspozicije)	Klinički nalaz sa rendgenografskim promenama na plućima profuzije 1/1, kao i znacima aktivne tuberkuloze
Azbestoza pluća	Poslovi i radna mesta na kojima postoji ekspozicija azbestnim vlaknima (Dokaz o intenzitetu i trajanju ekspozicije)	Klinički nalaz sa rendgenografskim promenama na plućima profuzije 1/1 i poremećajem plućne ventilacije najmanje srednjeg stepena ili veći stepen profuzije rendgenografskih promena
Pneumokonioza rudara ugljenokopa	Poslovi i radna mesta u rudnicima uglja sa podzemnom eksploatacijom (Dokaz o intenzitetu i trajanju ekspozicije)	Klinički nalaz sa rendgenografskim promenama na plućima profuzije 1/1 i poremećajem plućne ventilacije najmanje srednjeg stepena ili veći stepen profuzije rendgenografskih promena
Pneumokonioza uzrokovana tvrdim metalom	Poslovi proizvodnje i obrade tvrdog metala (Dokaz o intenzitetu i trajanju ekspozicije)	Klinički nalaz sa rendgenografskim promenama na plućima profuzije 1/1 i poremećajem plućne ventilacije najmanje srednjeg stepena ili veći stepen profuzije rendgenografskih promena
Bisinoza pluća	Poslovi i radna mesta gde postoji ekspozicija prašini pamuka, lana i konoplje, posebno u početnim fazama prerade (Dokaz o intenzitetu i trajanju ekspozicije od najmanje deset godina)	Klinička slika bisinoze u drugom i trećem stadijumu bolesti
Astma	Poslovi i radna mesta na kojima dolazi do kontakta sa materijama koje izazivaju alergijsko ili iritantno dejstvo na disajne puteve(Dokaz o ekspoziciji)	Klinička slika astme sa verifikacijom napada u toku rada, pozitivni nespecifični i specifični bronhoprovokativni testovi. U slučajevima kad je bronhoprovokativni test kontraindikovao, pozitivni imunološki testovi
Egzogeni alergijski bronhiolo- alveolitis	Poslovi i radna mesta na kojima su radnici eksponovani sporama gljivica i heterolognim proteinima (Dokaz o ekspoziciji)	Klinički nalaz sa specifičnim rendgenografskim promenama na plućima, poremećaj plućne ventilacije srednjeg stepena, pozitivan specifični bronhoprovokativni test i specifične imunološke promene
Angioneurotski edem gornjih disajnih puteva	Poslovi i radna mesta na kojima su radnici eksponovani alergogenim materijama (Dokaz o ekspoziciji)	Klinička slika sa izraženim promenama na gornjim disajnim putevima i pozitivnim ekspozicionim i specifičnim imunološkim testovima
Hronični opstruktivni bronhitis	Poslovi i radna mesta na kojima dolazi do kontakta sa iritirajućom prašinom (dokaz o intenzitetu i trajanju ekspozicije od najmanje deset godina)	Klinička slika hroničnog opstruktivnog bronhitisa sa poremećajem plućne ventilacije teškog stepena (FEV1<50%). Normalan spirometrijski nalaz pri zaposlenju. Dokaz o progresiji oštećenja plućne funkcije tokom rada. Dokaz da je obolela osoba oduvek bila nepušač

BOLESTI KOŽE

Kontakt dermatitis	Poslovi i radna mesta na kojima su radnici eksponovani alergogenim ili iritantnim materijama (Dokaz o ekspoziciji)	Klinička slika težeg hroničnog ili recidivantnog, kontakt dermatitisa sa pozitivnim specifičnim imunološkim i drugim testovima
Recidivantna urtikarija	Poslovi i radna mesta na kojima su radnici eksponovani alergogenim materijama (Dokaz o ekspoziciji)	Klinička slika sa pozitivnim ekspozicionim i imunološkim testovima

MALIGNNE BOLESTI

Maligne bolesti	Poslovi i radna mesta gde se ostvaruje kontakt sa kancerogenim materijama	Klinička slika malignog oboljenja prouzrokovanog jonizujućim zračenjem ili ultravioletnim zracima ili hemijskim kancerogenima sa IARC liste sigurno dokazanih kancerogena
-----------------	---------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

U slučaju da se neka od napred navedenih bolesti u isto vreme može podvesti pod teže bolesti i profesionalna oboljenja, Osiguravač je u obavezi da isplati veći procenat sume osiguranja po osnovu identifikovane bolesti.

Dnevna naknada za bolničke dane

Član 7.

Bolničkim danom, u smislu Uslova, smatraju se dani koje osiguranik provede na lečenju u zdravstvenoj ustanovi u kojoj se delatnost obavlja standardima medicinske struke, nauke, i prakse.

Bolničkim lečenjem smatra se vreme provedeno u zdravstvenoj ustanovi u trajanju od najmanje 24 časa.

Član 8.

Dnevna naknada za bolničke dane može se zaključiti za:

-ležanje u zdravstvenoj ustanovi zbog težih bolesti pokrivenih ovim Uslovima

Član 9.

Pod bolničkim lečenjem u smislu Uslova, ne podrazumevaju se dani provedeni u zdravstvenoj ustanovi radi održavanja trudnoće, lečenja steriliteta ili namernog prekida trudnoće.

Član 10.

Zdravstvenim ustanovama, u smislu ovih Uslova, ne smatraju se ustanove za specijalizovanu medicinsku rehabilitaciju, domovi za stare i penzionere, i ustanove za smeštaj mentalno nedovoljno razvijenih lica, osoba sa invaliditetom i duševno obolelih lica.

Član 11.

Visina ugovorene dnevne naknade za bolničke dane isplaćuje se osiguraniku od prvog dana boravka u bolnici.

Dnevna naknada za bolničke dane se isplaćuje najviše za 30 dana boravka u bolnici u toku osiguravajuće godine.

Dnevna naknada za slučaj trajanja privremene sprečenosti za rad

Član 12.

Ukoliko kao posledica teže bolesti ili teže bolesti i hirurške intervencije koje su pokrivena ovim posebnim uslovima, kod osiguranika nastupi privremena sprečenost za rad, odnosno nemogućnost obavljanja redovnih radnih aktivnosti (u daljem tekstu: privremena sprečenost za rad), a ugovorom o osiguranju je predviđena isplata dnevne naknade za slučaj trajanja privremene sprečenosti za rad, osiguravač isplaćuje osiguraniku ovu naknadu u ugovorenoj visini od prvog dana početka privremene sprečenosti za rad do poslednjeg dana trajanja privremene sprečenosti za rad, ali najviše za 30 dana u toku osiguravajuće godine.

NAČIN I ROKOVI OBRAČUNA I PLAĆANJA PREMIJE

Član 13.

- (1) Obračun premije vrši se u roku označenom na polisi osiguranja prema stvarnom broju osiguranika.
- (2) Početno brojno stanje osiguranika je jednako brojnom stanju zaposlenih, odnosno članova ugovarača na dan zaključenja kolektivnog osiguranja, ako je zaključeno osiguranje bez naznake imena i prezimena osiguranika.
- (3) Premija se plaća unapred u vreme utvrđeno na polisi, ukoliko nije drugačije ugovoreno.
- (4) Ako je ugovoren obračun premije na kraju trajanja godine osiguranja, konačni obračun premije vrši se prema prosečnom brojnom stanju osiguranika po mesecima. Ugovarač je dužan po isteku godine osiguranja da dostavi osiguravaču tačne i potpune podatke o brojnom stanju svih zaposlenih, odnosno članova na kraju svakog meseca za proteklu godinu osiguranja. Prosečno brojno stanje u toku jedne godine osiguranja utvrđuje se na taj način, što se sabere brojno stanje osiguranika na kraju svakog meseca godine osiguranja za koju se vrši obračun premije, pa se dobijeni zbir podeli sa 12. Ako se tim obračunom utvrdi da je prosečni broj osiguranika veći od broja koji je naveden u polisi, ugovarač je obavezan isplatiti razliku premije. Ako je taj broj manji, osiguravač je obavezan da isplati razliku premije ugovaraču.
- (5) Ugovarač je dužan osiguravaču staviti na uvid evidenciju i dokumentaciju iz koje se može utvrditi brojno stanje osiguranika, kao i visina obračunate i uplaćene premije.

PLAĆANJE PREMIJE I POSLEDICE NEPLAĆANJA

Član 14.

- (1) Premija se plaća unapred za svaku godinu osiguranja, ako nije drugačije ugovoreno.
- (2) Ako je ugovoreno da se godišnja premija plaća u polugodišnjim, tromesečnim ili mesečnim obrocima, osiguravač ima pravo da sve neplaćene premije tekuće godine osiguranja, naplati prilikom bilo koje isplate iz osnova ovog osiguranja.

PRIJAVA OSIGURANIH BOLESTI

Član 15.

- (1) Ugovarač osiguranja, odnosno Osiguranik, koji je osiguran po ovim Uslovima, dužan je da na obrascu Osiguravača, prijavi bolest koja je nastala u toku trajanja osiguranja, a navedena je u članu 6. ovih Uslova kada mu to zdravstveno stanje dozvoli.
- (2) Pored prijave dostavlja se i kompletna medicinska dokumentacija iz koje se nesporno mogu utvrditi sve činjenice koje su u vezi sa nastalim osiguranim slučajem. Datum bolesti utvrđuje se na

osnovu priložene medicinske dokumentacije, na osnovu koje se može utvrditi kada je bolest, odnosno intervencija, nastala.

(3) Osiguravač ima pravo da od Osiguranika, Ugovarača ili bilo kog drugog pravnog ili fizičkog lica traži dodatno obaveštenje u vezi sa prijavljenom bolešću.

ISPLATA SUME OSIGURANJA

Član 16.

(1) Osiguravač isplaćuje sumu osiguranja, odnosno odgovarajući deo, po polisi koja je važila u vreme nastupanja bolesti, predviđene ovim Uslovima, Osiguraniku, odnosno korisniku u roku od 14 dana, od kada je utvrđeno postojanje i visina obaveze.

(2) Ako je korisnik osiguranja maloletno lice isplata se vrši njegovim roditeljima, odnosno staratelju.

(3) Ako je kao posledica prijavljene bolesti nastupila smrt osiguranika naknada po ovom osiguranju isplaćuje se njegovim zakonskim naslednicima.

RASKID UGOVORA

Član 17.

(1) Svaka ugovorna strana, ukoliko ugovor nije prestao iz nekih drugih razloga, može raskinuti ugovor o kolektivnom dopunskom zdravstvenom s neodređenim trajanjem.

(2) Raskid ugovora vrši se pismenim putem, najmanje tri meseca pre isteka tekuće godine osiguranja.

(3) Ako je zaključeno kolektivno osiguranje gde premiju plaća svaki zaposleni iz svoje zarade, raskid ugovora vrši se uz prethodnu saglasnost osiguranika.

ZASTARELOST POTRAŽIVANJA

Član 18.

Potraživanja po ovim Uslovima zastarevaju po Zakonu o obligacionim odnosima (Službeni glasnik).

PRELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Član 19.

Ovi posebni uslovi, po dobijanju mišljenja Ministarstva zdravlja, stupaju na snagu i počinju da se primenjuju narednog dana po postavljanju na zvaničnu internet stranicu osiguravača.

PREDSEDNIK UPRAVNOG ODBORA
SNEŽANA ŽIVKOVIĆ