



## 4. Medische documenten

- < **Voeg alle beschikbare medische documenten toe die de diagnose staven.**
- < *Medische beelden die digitaal tot stand zijn gekomen moeten op cd-rom (DICOM formaat) worden bezorgd.*
- < *Voor herzieningsaanvragen voegt u enkel de medische documenten toe die de verergering aantonen.*

Meest voorkomende aandoeningen	Medische documenten (NIET-LIMITATIEF)
Tendinopathie	Verslag van de specialist Echografieën (protocol) Operatieverslag
Aantasting van de zenuwfunctie door druk (o.a. carpaal tunnel syndroom)	Verslag van de specialist EMG (curven, waarden en protocol) pre-operatief Operatieverslag
Been- en gewrichtsaandoening van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen	Verslag van de specialist RX, CT en/of MRI bovenste ledematen (beelden en protocol)
Ischias, cauda-equina-syndroom of lumbaal spinale-stenose-syndroom ten gevolge van degeneratieve discushernia of voortijdige spondylose/artrose op het niveau van L4-L5/L5-S1 door het tillen van lasten of door mechanische trillingen die via het zitvlak op het lichaam worden overgedragen	Verslag van de specialist EMG en geleidingssnelheden (curven, waarden en protocol) RX lumbale wervelzuil: face, profiel, ¾ en bekkenopname (beelden en protocol) CT en/of MRI lumbale wervelzuil (beelden en protocol) Operatieverslag
Gehoorverlies door lawaai	Verslag van de specialist Volledig toonaudiogram van beide oren
Huidziekte	Verslag van de specialist Resultaat van de huidtesten Resultaat van bloedonderzoeken (o.a. RAST)
Mesothelioom	Verslag van de specialist Anatomopathologisch verslag Weefselcoupes Ten minste één weefselblok CT thorax of abdomen (beelden en protocol)
Longkanker	Verslag van de specialist Anatomopathologisch verslag Mineralogische analyse van het longweefsel of broncho-alveolaire lavage (indien blootstelling aan asbest)
Andere tumoren	Verslag van de specialist Anatomopathologisch verslag
Astma	Verslag van de specialist Longfunctieonderzoek (curven, waarden en protocol) Resultaat van pricktesten en bloedonderzoeken (o.a. RAST) Resultaat van (a)specifieke bronchiale provocatietest of peakflowmetingen FeNO (expiratoire NO-fractie)
Asbestose, goedaardige aandoeningen van de pleura veroorzaakt door asbest	Verslag van de specialist CT thorax (beelden en protocol) Longfunctieonderzoek (curven, waarden en protocol)
Andere pneumoconiosen	Verslag van de specialist RX en/of CT thorax (beelden en protocol) Longfunctieonderzoek (curven, waarden en protocol)
Infectieuze hepatitis	Verslag van de specialist Laboratoriumresultaten (serologie en enzymen) Resultaat van PCR
Intoxicatie	Verslag van de specialist Resultaten van biologische en toxicologische monitoring (via bedrijfsarts)
Organisch psychosyndroom (OPS) door solventen	Verslag van de neuroloog of neuropsychiater Verslag van de specialist inwendige geneeskunde Verslag van de bedrijfsarts

## 5. Gevolgen van de aandoening

Is uw patiënt momenteel arbeidsongeschikt wegens deze aandoening?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee Indien ja, begindatum: __/__/__ vermoedelijke einddatum: __/__/__
Is uw patiënt tijdens de laatste 12 maanden arbeidsongeschikt geweest wegens deze aandoening?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/> Geen idee Indien ja, van __/__/__ tot __/__/__ van __/__/__ tot __/__/__
Heeft uw patiënt bijzondere behandelingen, hulpmiddelen, prothesen of orthesen nodig wegens zijn aandoening?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee Indien ja, welke?

## 6. Hulp van een andere persoon

Denkt u dat uw patiënt geregeld hulp nodig heeft van een andere persoon bij het uitvoeren van dagelijkse activiteiten?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee Indien ja, vul het formulier "hulp van een andere persoon" (505 N) in.
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## 7. Verwijdering uit het beroepsrisico

< Enkel invullen indien u van oordeel bent dat de betrokkene om preventieve redenen uit het beroepsrisico moet verwijderd worden. Voeg eventueel documenten toe die de noodzaak van de verwijdering aantonen.

Naam en adres van de dienst voor preventie en bescherming op het werk	
Medische redenen waarom de verwijdering noodzakelijk is	
Wijze waarop de verwijdering gebeurde of zal gebeuren	<input type="checkbox"/> Door verandering van arbeidspost vanaf __/__/__ Aard van de nieuwe arbeidspost:
	<input type="checkbox"/> Door werkstopzetting Laatste effectieve werkdag: __/__/__ Aanvangsdatum van de verwijdering: __/__/__
Voorgestelde duur	<input type="checkbox"/> Tot __/__/__    of <input type="checkbox"/> blijvend

## 8. Identiteit van de arts

Naam		Stempel
Adres		
Telefoon		
Fax		
E-mail		

Ik bevestig dat ik dit getuigschrift oprecht en volledig heb ingevuld. Ik ben bereid aanvullende gegevens betreffende deze aanvraag te verstrekken aan de artsen van Fedris.

Datum: \_\_/\_\_/\_\_

Handtekening: .....

Stuur dit medisch getuigschrift samen met het aanvraagformulier 501 N terug naar

**Fedris - Sterrenkundelaan 1 – 1210 Brussel**

Bijlage: lijst van de beroepsziekten die aanleiding geven tot schadeloosstelling (K.B. van 28/03/1969)

<b>1.1</b>	<b>Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia</b>	9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest
1.101	Arsenicum of -verbindingen	1.301.21	Asbestose
1.102	Beryllium of -verbindingen	1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten
1.103.01	Koolmonoxyde	1.302	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof of rook van aluminium of -verbindingen
1.103.02	Koolstofoxychloride	1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen
1.103.03	Cyaanwaterstofzuur	1.304	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof van Thomasslakken
1.103.04	Cyaniden	1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het arbeidsmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa
1.103.05	Cyanogeenverbindingen	1.305.02	Farinosis
1.103.06	Isocyanaten	1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het arbeidsmilieu veroorzaakt door hout
1.104	Cadmium of -verbindingen	1.305.03.02	Allergische ademhalingsstoornissen in het arbeidsmilieu door antibiotica
1.105	Chroom of -verbindingen	1.305.04	Allergische ademhalingsstoornissen in het arbeidsmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen
1.106	Kwik of -verbindingen	1.305.05.01	Extrinsieke allergische alveolitis
1.107	Mangaan of -verbindingen	1.305.05.02	Siderose
1.108.01	Salpeterzuur	1.305.06.01	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid, veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen
1.108.02	Stikstofoxyden	1.305.06.02	Allergische rhinitis op basis van specifieke overgevoeligheid door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen
1.108.03	Ammoniak	1.305.07	Metaalkoorts veroorzaakt door inademing van rook van metaaloxiden die niet voorkomen onder andere posten
1.109	Nikkel of -verbindingen	2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door houtstof
1.110	Fosfor of -verbindingen	2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse
1.111	Lood of -verbindingen	9.307	Mesothelioom veroorzaakt door asbest
1.112.01	Zwaveloxyden	9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest
1.112.02	Zwavelzuur	9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest
1.112.03	Zwavelwaterstof	<b>1.4</b>	<b>Infectieziekten en door parasieten verwerkte ziekten welke verband houden met de uitoefening van bepaalde beroepen</b>
1.112.04	Zwavelkoolstof	1.401	Wormziekten veroorzaakt door:
1.113	Thallium of -verbindingen	1.401.01	Ankylostoma duodenale of Necator americanus
1.114	Vanadium of -verbindingen	1.401.02	Anguillula intestinalis (Strongyloides stercoralis)
1.115.01	Chloor,	1.402	Tropische beroepsziekten (hier niet alle vermeld):
1.115.02	- zijn anorganische verbindingen	1.402.01	Malaria
1.115.03	Broom,	1.402.02	Amoebendysenterie
1.115.04	- zijn anorganische verbindingen	1.402.03	Slaapziekte
1.115.05	Iodium,	1.402.04	Knokkelkoorts (Dengue)
1.115.06	- zijn anorganische verbindingen	1.402.08	Gele koorts
1.115.07	Fluor of -verbindingen	1.402.10	Leishmaniose
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine (petroleumether en benzine zijn vloeibare petroleumdistillaten waarvan het kookpunt de 200° Celsius niet te boven gaat)	1.402.15	Bilharziose
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen	1.402.16	Shigellose
1.118.01	Alcoholen,	1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen
1.118.02	- hun halogeenderivaten	1.403.02	Tetanus
1.118.03	Glycolen,	1.403.03	Hepatitis A van het personeel blootgesteld aan contact met afvalwater dat door faecaliën bezoedeld is
1.118.04	- hun halogeenderivaten	1.404.01	Tuberculose bij personen werkzaam in verzorgingsinstellingen, de gezondheidszorg, de thuiszorg, het wetenschappelijk onderzoek, politiediensten, lucht- en zeehavens, gevangenispen, asielcentra en opvangcentra voor illegalen en daklozen en bij maatschappelijk werkers
1.118.05	Ethers,	1.404.02	Virale hepatitis bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat
1.118.06	- hun halogeenderivaten	1.404.03	Andere infectieziekten bij de leden van het personeel dat werkzaam is op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis of laboratoriumwerk en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat
1.118.07	Ketonen,	1.404.04	SARS-CoV-2 bij werknemers van de cruciale sectoren en de essentiële diensten van 18 maart 2020 tot en met 17 mei 2020 voor zover het optreden van de ziekte wordt vastgesteld in de periode van 20 maart 2020 tot en met 31 mei 2020
1.118.08	- hun halogeenderivaten	<b>1.6</b>	<b>Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten</b>
1.118.09	Organische esters,	1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen
1.118.10	- hun halogeenderivaten	1602	Staar veroorzaakt door warmtestralen
1.118.11	Organofosforzure esters	1.603	Hypoacousie of doofheid ten gevolge van het lawaai
1.119.01	Organische zuren	1.604	Aandoeningen ten gevolge van compressie of decompressie van de omringende atmosfeer
1.119.02	Idehyden,	1.605.01	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen
1.119.03	met inbegrip van de amidische derivaten	1.605.02	Angioneurotische aandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen
1.119.021	Methanal (formaldehyde)	1.605.03	Geobjectiveerd mono- of polyradiculaire syndroom in de vorm van ischias, cauda-equina-syndroom of lumbaal spinale-stenose-syndroom ten gevolge van degeneratieve discushernia of voortijdige spondylose/artrose op het niveau van L4-L5/L5-S1 door het tillen van lasten of door mechanische trillingen die via het zitvlak op het lichaam worden overgedragen
1.120.01	Alifatische nitroderivaten	1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis
1.120.02	Salpeterzuur esters	1.606.21	Aandoeningen door overmatige inspanning van peesscheden, van het weefsel van peesscheden en van inplantingen van spieren en pezen bij de schouwspelartriesten
1.121.01	Benzeen of	1.606.22	Aandoeningen van de pezen, peesscheden en spier- en peesaanhechtingen van de bovenste ledematen veroorzaakt door overbelasting van deze structuren ingevolge krachtige, repeterende bewegingen of ingevolge ongunstige houdingen
1.121.02	- zijn homologen (de homologen van benzeen worden bepaald door: C <sub>n</sub> H <sub>n-6</sub> )	1.606.41	Afscheuring door overmatige inspanning van doornvormige beenuitsteekfels
1.121.03	Naftalenen of	1.606.51	Aantasting van de zenuwfunctie door druk
1.121.04	- hun homologen (de homologen van naftalenen worden bepaald door: C <sub>n</sub> H <sub>n-12</sub> )	1.607	Mijnwerkersnystagmus
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen	1.608	Trombose of aneurysma van de arteria ulnaris ter hoogte van de hypothernar, gepaard gaand met angioneurotisch syndroom of ischemie, veroorzaakt door repeterende slagen met of op de hypothernar (hypothernar-hamer-syndroom)
1.122	Halogeenderivaten van aromatische koolwaterstoffen	<b>1.7</b>	<b>Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht</b>
1.123.01	Fenolen of homologen of	1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na ten minste één maand blootstelling aan het beroepsrisico
1.123.02	- hun halogeenderivaten	1.702	Hemolytisch syndroom veroorzaakt door antimoontrihydride
1.123.03	Thiofenolen of homologen of	1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen
1.123.04	- hun halogeenderivaten	1.712	Acute encephalopathie veroorzaakt door boorhydriden
1.123.05	Naftolen of homologen of		
1.123.06	- hun halogeenderivaten		
1.123.07	Halogeenderivaten van alkylaryloxyden		
1.123.08	Halogeenderivaten van alkylarylsulfiden		
1.123.09	Benzochinon		
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen of		
1.124.02	- hun halogeen, fenol-, nitro-, nitroso- of sulfonderivaten		
1.125.01	Nitroderivaten van aromatische koolwaterstoffen		
1.125.02	Nitroderivaten van fenolen of hun homologen		
1.130	Zink en -verbindingen		
1.132	Platina en -verbindingen		
2.107	Alifatische koolwaterstoffen niet bedoeld onder 1.116		
2.108.01	Alifatische aminen		
2.110.01	Vinylbenzeen (styreen)		
9.101	Terpenen		
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt		
<b>1.2</b>	<b>Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen</b>		
1.201	Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door:		
1.201.01	Roet		
1.201.02	Teer		
1.201.03	Bitumen		
1.201.04	Pek		
1.201.05	Anthraceen of -verbindingen		
1.201.06	Minerale oliën		
1.201.07	Ruwe paraffine of de verbindingen van de paraffine		
9.201.08	Carbazol of -verbindingen		
9.201.09	Bijprodukten van de steenkooldestillatie		
1.202	Huidaandoeningen in het arbeidsmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten werden opgenomen		
<b>1.3</b>	<b>Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen</b>		
1.301	Pneumoconiosen:		
1.301.11	Silicose		
1.301.12	Silicose met longtuberculose		
2.301.01	Grafitose		
2.301.02	Stibiose		