

会員事業主殿

一般社団法人
東大阪労働基準協会

2022年度 集団健康診断の御案内

謹啓 貴社益々御隆昌のことと御慶び申し上げます。

さて、労働安全衛生規則による定期健康診断並びに特定化学物質障害予防規則、有機溶剤中毒予防規則等による特殊健康診断について、例年通り会員の医療法人恵生会に御協力を得て、下記要領により実施いたしますので、会員の皆様にかかれましては、是非この機会に健康診断を実施され、従業員の皆様の健康管理に十分活用いただけます様御案内申し上げます。

受診御希望の会員事業所は申し込み期限までに右記申込書に御記入の上、協会までお申し込み下さい。

記

- 定期健康診断 消費税込 1名当り 7,260円 (検査項目) 胸部X線検査(直接撮影)・身長・体重・腹囲・視力・聴力・及び検査項目 血圧測定・聴打診・尿検査(尿中の糖・蛋白)・心電図・採血(貧血・血中脂質・肝機能・空腹時血糖検査) ※血糖検査をHbA1cに変更した場合、1名当り550円(消費税込) 腎機能検査・クレアチニン 1名当り165円(消費税込)
- 大腸ガン検査 ・消費税込 1名当り 1,980円
- 実施期日 2022年4月～2023年3月に実施の予定。※20名様以上のお申込みで、巡回健診を実施いたします。
- 検診場所 貴社まで巡回にて実施しますが、都合により近くの事業所と合同で実施することもあります。日時・場所は決定次第申し込み済事業所へ御連絡いたします。
- 精密検査 精密検査は恵生会病院にて実施させていただきます。費用等は事業所にて御負担をお願いいたします。実施内容は一次結果報告時に御案内いたします。
- 申込期限 健診実施希望月の3ヶ月前までに申込書に御記入の上、協会事務局までお申し込み下さい。実施計画策定の都合がありますので、必ず期限までにお申し込み下さい。
- その他 その他特殊検診につきましても、同時実施可能です。

特殊検診料金(1名につき)消費税込

項目	料金(円)	項目	料金(円)	項目	料金(円)	項目	料金(円)
じん肺	3,465	電離放射線	4,015	コールタール	2,090	フッ化水素	2,310
石綿	3,465	紫外線赤外線	2,310	マンガン	2,090	騒音作業健康診断	2,090
鉛	9,240	クロム酸	2,310	塩素	2,310	有機溶剤(特別有機溶剤)基 本項目	2,310

有機溶剤・特別有機溶剤

溶剤名	料金(円)	溶剤名	料金(円)	溶剤名	料金(円)	溶剤名	料金(円)
キシレン	5,775	トリクロルエチレン	7,535	1-4-ジオキサン	4,015	エチレングリコール モノエチルエーテルアセテート	3,465
スチレン	5,775	テトラクロルエチレン	7,535	1-2-ジクロルエタン	4,015	エチレングリコール モノブチルエーテル	3,465
トルエン	5,775	クロルベンゼン	4,015	1-2-ジクロルエチレン	4,015	エチレングリコール モノメチルエーテル	3,465
1-1-1 トリクロルエタン	5,775	オルトジクロルベンゼン	4,015	1-1-2-2-テトラクロルエタン	4,015	二硫化炭素	4,015
ノルマルヘキサン	9,240	クロロホルム	4,015	クレゾール	4,015	ジクロロメタン	5,775
N-N- ジメチルホルムアミド	9,845	四塩化炭素	4,015	エチレングリコール モノエチルエーテル	3,465		

監督署提出用紙(1部につき)消費税込

定期健診	特殊健診
・常時50人以上の労働者を使用する事業所が検診を実施した場合必要。	・有機 ・じん肺 ・電離放射線 ・クロム酸 ・マンガン ・鉛 ・石綿 ・フッ化水素 ・コールタール ・塩素 ・紫外線赤外線 ・騒音作業健康診断
使用労働者数に関係なく検診を行った場合必要。	
各項目とも1部につき165円	

※特定化学物質障害予防規則等の改正により有機溶剤から9物質が特化則の特別有機溶剤になりました。

☎579-8036 東大阪市鷹殿町7番4号 ☎072-982-5501(代表)

医療法人 恵生会

担当：山口 忠司

健診希望月の3ヶ月前までに申し込んで下さい

2022年度 定期健康診断・特殊健康診断申込書

会社名											
所在地											
担当者名						電話	()				
定期健康診断	1名当り 消費税込 7,260円 ※20名様以上で巡回健診を実施いたします				男	人		①大腸ガン検査 (便潜血検査)		1名当り 消費税込 1,980円	
					女	人					
オプション検査(別紙参照) ※①は大腸ガン検査	②	人	③	人	④	人	⑤	人	⑥	人	人
	⑦	人	⑧	人	⑨	人	⑩	人	⑪	人	⑫ 人

特殊健康診断

項目	受診希望人員	項目	受診希望人員
じん肺	人	コールタール	人
石棉	人	マンガン	人
鉛	人	塩素	人
電離放射線	人	フッ化水素	人
紫外線赤外線	人	騒音作業健康診断	人
クロム酸	人	有機溶剤(特別有機溶剤)基本項目	人

監督署提出用用紙

種類	部数
定期健診	部
有機	部
鉛	部
じん肺	部
石棉	部
電離放射線	部
紫外線赤外線	部
クロム酸	部
コールタール	部
マンガン	部
塩素	部
フッ化水素	部
騒音作業健康診断	部

有機溶剤・特別有機溶剤

項目	受診希望人員	項目	受診希望人員
キシレン	人	四塩化炭素	人
スチレン	人	1-4-ジオキサン	人
トルエン	人	1-2-ジクロロエタン	人
1-1-1トリクロロエタン	人	1-2-ジクロロエチレン	人
ノルマルヘキサン	人	1-1-2-2-テトラクロロエタン	人
N-N-ジメチルホルムアミド	人	クレゾール	人
トリクロロエチレン	人	エチレングリコール モノエチルエーテル	人
テトラクロロエチレン	人	エチレングリコール モノエチルエーテルアセテート	人
クロルベンゼン	人	エチレングリコール モノブチルエーテル	人
オルトジクロロベンゼン	人	エチレングリコール モノメチルエーテル	人
クロロホルム	人	二硫化炭素	人
ジクロロメタン	人		人