

番号 令和 6 年度( 委託 )第 号		仕 様 書			
物件名	学生及び教員定期健康診断業務委託				
場所	名張市 百合が丘西5番町32番地 地内				
設計額	総額 円	調査	令和	年	月 日
		設計	令和	年	月 日
	内消費税 円				
期間	令和6年4月1日～4月30日の間で指定する日			積算	検算
備考					
概要		施行理由			
学生及び教員に対し、下記項目の検査を行うものとする。 (1)定期健康診断 (2)血液検査(B型肝炎) (3)血液検査(C型肝炎) (4)血液検査(風疹・麻疹・ムンプス・水痘)					

内 訳 書

符号	名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
	<b>学生及び教員定期健康診断業務委託</b>						
1	定期健康診断		人	75			
		診察、身長、体重、血圧測定、尿検査(蛋白、糖、潜血)、 遠方視力(5m)、各眼(裸眼or矯正)、 聴力検査(2ch)30db×30db、 胸部X線デジタル撮影(1方向)、安静時心電図					
2	血液検査(B型肝炎)		人	75			
		HBs抗原 定量、HBs抗体 定性					
3	血液検査(C型肝炎)		人	75			
		HCV抗体第三定性					
4	血液検査(風疹・麻疹・ムンプス・水痘)		人	20			
		風疹ウイルス・麻疹ウイルス・ムンプス・水痘、 それぞれをEIA-IgG法にて行う					
	<b>小計</b>						
	<b>消費税</b>						
			%	10			
	<b>合計</b>						

# 学生及び教員定期健康診断業務委託仕様書

## 1. 委託業務名

学生及び教員定期健康診断業務委託

## 2. 履行期間

令和6年4月1日から令和6年4月30日まで

## 3. 契約

検査項目ごとの複数単価契約とする。

## 4. 検査項目

### (1) 定期健診

診察、身長、体重、血圧測定、尿検査（蛋白、糖、潜血）

遠方視力（5m）各眼（裸眼 or 矯正）、聴力検査（2ch）30dB×30dB、

胸部X線デジタル撮影（1方向）、安静時心電図

### (2) 血液検査（B型肝炎）

血液項目（HBs抗原 定量、HBs抗体 定性）

### (3) 血液検査（C型肝炎）

血液項目（HCV抗体第三定性）

### (4) 血液検査（風疹・麻疹・ムンプス・水痘）

血液項目（風疹ウイルス・麻疹ウイルス・ムンプス・水痘、それぞれをEIA-IgG法にて行う）

## 5. 健診予定数

(1) 定期健診 75名

(2) 血液検査（B型肝炎） 75名

(3) 血液検査（C型肝炎） 75名

(4) 血液検査（風疹・麻疹・ムンプス・水痘） 20名

※健診予定数は増減の可能性あり

## 6. 健診場所および形態

### (1) 場所

名張市百合が丘西5番町32番地

名張市立看護専門学校 実習室、休養室

### (2) 形態

健診場所への出張健診

## 7. 健診日程

- ・令和6年4月初旬 午後1時～午後5時  
(予定日 令和6年4月3日(水))

## 8. 健診手順

- ・1時間あたり22名程度の受診を想定。
- ・健診は当日午後5時までに終了できる検査人員を、受付事務も含め派遣すること。
- ・健診開始時刻までに準備を整えておくこと。
- ・健診にあたっては迅速、丁寧な対応をすること。

## 9. 健診結果

- ・健診結果は、健診実施後2週間以内に返送すること。
- ・健診結果票(個人受診者向け)は任意の様式(紙データ)とするが、プライバシーの保護に配慮したものとする。
- ・管理用健診結果票(学校保管用)は、電子データ(エクセルデータ)1部、個人票(紙媒体)2部とする。

## 10. 健診データの管理

- ・健診業務を通じて知り得た情報の管理には、遺漏などがないよう万全を期すること。

## 11. 支払方法

- ・契約者は、受診者数に検査項目ごとの契約単価を乗じた合計金額に100分の10に相当する額を加算した金額を発注者に請求するものとし、発注者は請求書を受理した30日以内に支払うものとする。

## 12. 第三者への委託禁止

- ・本業務の全部及び一部を第三者へ委託することを禁止する。