

仕 様 書

件 名 平成28年度～平成30年度 定期健康診断（一般・成人病）の請負業務

1. 実施日 ①出張検診（放送大学学園構内）
- ・平成28年9月15日（木）
 - ・平成29年9月中旬予定
 - ・平成30年9月中旬予定
- ②来所検診（当該検診機関）
- 上記の日に受診できない者にあつては、平成28年9月下旬から平成28年10月上旬までの間において本学園職員の希望する日
- ・平成29年度、平成30年度についても同様とする
2. 時 間 ①女性 10：30～11：45
13：15～14：30
- 男性 9：00～10：30
14：30～16：00
- ② 本学園担当職員の希望する時間
3. 予定人数等 別紙のとおり
4. 場 所 ①放送大学学園構内
②当該検診機関

5. 実施内容

1) 一般定期健康診断

- 検査項目 ア 既往歴及び業務歴の調査
- イ 自覚症状及び他覚症状の有無の検査
- ウ 身長、体重、腹囲（※1）、視力及び聴力の検査
- エ 胸部エックス線検査
- オ 血圧の測定
- カ 尿検査（尿蛋白、尿糖、潜血反応）
- キ 血液検査（※2）
- ・血算（白血球数、赤血球数、血色素量、ヘマトクリット、血小板）
 - ・肝機能（GOT、GPT、 γ -GTP、LDH、ALP、TP）
 - ・腎機能（尿素窒素、クレアチニン、尿酸）
 - ・脂質（血清総コレステロール、血清トリグリセライド[※]、HDLコレステロール、LDLコレステロール）
 - ・糖代謝（GLU、HbA1c）
- ク 心電図検査（安静時心電図検査）（※2）

2) 生活習慣病健診

- 検査項目 ケ 胃部レントゲン検査（※3）
- コ 大腸がん検診（※3）
- サ 喀痰細胞診検査（※3）

注1. 40歳未満の職員（35歳の職員を除く。）、妊娠中の女子職員その他の職員であつて腹囲が内臓脂肪の蓄積を反映していないと診断されたもの、BMIが20未満である職員並びに自ら腹囲を測定し、その値を申告した職員（BMIが22未満である職員に限る。）は医師が必要でないとする場合に「腹囲」の検査を省略できる。（BMI＝体重（kg）／身長（m）²）

注2. 40歳未満の職員（35歳の職員を除く。）は「②の検査項目 キ、ク」は医師が必要ないと認める場合に省略できる。

注3. 検査項目（成人病）のケ・コ・サについては、原則として35歳以上の職員及び受診希望者を対象とする。なお、胃及び大腸の検査については、ファイバースコープによるものは該当しない。

6. 診断実施後は、私学共済、国共済へ提出用のXMLデータ及び労働基準監督署報告用の集計表を作成し、診断結果報告書（平成29年度及び30年度は前年度の結果を含む）と併せて、診断実施後1ヶ月以内に総務部総務課に提出するものとする。
7. 出張検診の日において受診できなかった者が当該期間に来所検診を行なえる検診機関であるものとする。
8. その他詳細については、本学園担当職員と十分打ち合わせを行い、その指示に従うものとする。

出張検診 平成28年度予定者数（平成29・30年度もほぼ同数見込）

件名	受診予定者数
定期健康診断 診察（血圧・身長・体重・腹囲（40歳未満除く）・BMI・視力） 胸部エックス線撮影（出張） 尿検査（尿蛋白、尿糖、潜血反応） 聴力検査（オーディオメーター）	266名
胃部検査（間接撮影）	71名
貧血検査 （項目）白血球数、赤血球数、血色素量、ヘマトクリット、血小板	266名
血液生化学検査 （項目）TP、GOT、GPT、TG、AL-P、T-cho、HDL-cho、尿素窒素、尿酸、LDH、 γ -GTP、クレアチニン、LDL-cho	266名
血糖検査（項目）GLU、HbA1c（NGSP相当値）	266名
心電図検査	145名
便潜血検査（金コロト [®] 法）	71名
肺がん喀痰細胞診検査	65名
【最低動員スタッフ数】 アシスタント：8名 看護師、臨床検査技師：6名 放射線技師：2名 医師：2名 ※1名以上は女性医師とする。	

※受診予定者数は平成27年度の受診者数で算出。

来所検診

件名	受診予定者数
定期健康診断 診察（血圧・身長・体重・腹囲（40歳未満除く）・BMI・視力） 胸部エックス線撮影（施設内） 尿検査（尿蛋白、尿糖、潜血反応） 聴力検査（オーディオメーター）	56名
胃部検査（間接撮影）	28名
貧血検査 （項目）白血球数、赤血球数、血色素量、ヘマトクリット、血小板	56名
血液生化学検査 （項目）TP、GOT、GPT、TG、AL-P、T-cho、HDL-cho、尿素窒素、尿酸、LDH、 γ -GTP、クレアチニン、LDL-cho	56名
血糖検査（項目）GLU、HbA1c（NGSP相当値）	56名
心電図検査	56名
便潜血検査（金コロト [®] 法）	28名
肺がん喀痰細胞診検査	28名

※受診予定者数は平成27年度の受診者数で算出。