

6

その他の検査等

受診団体の依頼により、下記の事業及び検査を実施した。

1 インターネットを利用した集団健診申込受付の実施【栃木市、下野市】

従来の集団健診申込方法である電話や窓口に合わせて、インターネットを利用した申込受付を、栃木市（平成25年度から実施）に加えて下野市でも実施した。インターネットを利用した集団健診申込受付は、検診対象の全市民が24時間スマートフォンやパソコンから「いつでも・どこでも」健診申込を可能とするものである。

インターネットで申込した割合は下表のとおりであり、年代別でみると30～50歳代の働く世代を中心に閉庁時間帯における申込割合が高かった。

表1 インターネットを利用した健診申込状況

市 町 名	健診申込数	健診申込数の内インター ネット利用での申込数 (%)	インターネット申込の内 市役所閉庁時間帯の申込数 (%)
栃 木 市	16,044	2,225 (13.9)	1,442 (64.8)
下 野 市	6,265	1,207 (19.3)	689 (57.1)

2 特定健診・若年健康診査の二次検診実施【大田原市】

健康課題である循環器病及び糖尿病等の予防可能な生活習慣病を早期発見、早期介入することを目的に、平成25年度から下表のとおり特定健診・若年健康診査の二次検診を実施している。

「自分のからだをもっと知る自分探しの二次検診」として、市の全額負担により、平成27年8月～平成28年2月に82名実施した。

	検査の内容	目 的
75 g 糖負荷検査 (インスリン測定を含む)	血液検査 (4回採血)	隠れ糖尿病（リスクの度合い）の発見 糖負荷検査（空腹時・30分・60分・120分）
頸動脈超音波検査	超音波検査	早期の動脈硬化による血管変化（血管の厚さや プラーク）がわかる
微量アルブミン尿検査	尿検査	早期の腎機能の変化（いたみ具合）がわかる

3 甲状腺超音波検査の実施【日光市】

東日本大震災に伴う東京電力福島第一原発事故により放出された放射性物質の健康への影響を把握し、市民の健康管理に寄与すること、さらには市民の放射能に対する不安の軽減を目的に、平成26年1月に開始し、平成27年度も継続実施した。対象は、事故当時18歳未満の方であり、平成26年度1,311名、平成27年度983名の方が検査を受診された。