

(画像系の検査)				
健診項目	基準範囲	説明	疑われる病気	再検査・精密検査は
胸部X線	異常なし	肺や心臓、大動脈などに異常がないか調べます。	肺：肺結核、肺炎、肺がん、肺線維症、肺気腫 など 心臓：心肥大、心不全、大動脈硬化症 など	内科または呼吸器内科または循環器
上部消化管X線 (胃透視)	異常なし	食道から胃、十二指腸までの臓器の形や異常がないかを観察します。	食道・胃・十二指腸の潰瘍、がん、ポリープなど	内科または消化器内科
胃内視鏡 (胃カメラ)	異常なし	食道・胃・十二指腸の内側を直接観察し、異常がないかを観察します。	食道・胃・十二指腸の炎症、潰瘍、がん、ポリープなど	
マンモグラフィ	異常なし	視触診では発見できない、初期の乳がんによる「腫瘤」「石灰化」「局所的非対称性陰影」といった所見を発見します。良性の腫瘍も発見できます。	乳がん	外科または乳腺外科
乳エコー	異常なし	乳がんの早期発見、および良性腫瘍や炎症の有無を確認します。多方向から超音波を当て、腫瘤の大きさや場所を調べます。	乳がん	
腹部エコー	異常なし	肝臓、腎臓、膵臓、胆のう、脾臓、腹部大動脈などを調べます。	肝臓がん、肝硬変、脂肪肝、慢性肝炎、胆のうがん、膵臓がん、腎臓がん、胆石 など	内科
前立腺エコー	異常なし	前立腺の大きさや形、内部やその周囲に異常がないか調べます。	前立腺がん、前立腺肥大、急性前立腺炎	泌尿器科
経膣エコー	異常なし	子宮全体の様子や子宮の厚み、卵巣の状態を調べます。	子宮内膜症、子宮筋腫、卵巣のう胞、卵巣がん など	婦人科
心臓エコー	異常なし	心臓の大きさ・動き、弁の逆流がないかを調べます。	弁膜症、虚血性心疾患（狭心症・心筋梗塞）、心筋症、心筋炎、心膜症 など	内科または循環器内科
甲状腺エコー	異常なし	甲状腺の大きさや腫瘤の有無を調べます。	甲状腺腫瘍、甲状腺のう胞 など	内科または内分泌内科
胸腹部CT	異常なし	胸部にある臓器（肺・心臓など）や腹部にある臓器（肝臓・胆嚢・膵臓・腎臓・脾臓など）を観察します。	肺がん、肺結核、気管支拡張症、気胸、心臓疾患 など 主に肝臓・胆のう・膵臓・腎臓・脾臓の腫瘍性病変や結石、のう胞、脂肪肝 など	内科
脳MRI・MRA	正常範囲内	MRI検査は、脳の断面を詳細に写しだします。 MRA検査は、脳の血管の状態を詳細に写しだします。	MRI：脳梗塞、脳腫瘍 など MRA：脳動脈瘤、脳動脈閉塞・狭窄 など	脳神経内科