

一日人間ドック基本検査項目表（一日ドック・総合健診・日帰り人間ドック） 平成23年度版

区分	検査項目	備考
身体計測	身体肥満 B M	長重量 I 囲
生理	血圧測定 心電拍 眼底検査 眼圧検査 視力検査 聴力検査 呼吸機能検査	原則2回測定値と平均値 回数検査 両眼撮り 簡易聴力 1秒率、%肺活量、%1秒量（対標準1秒量）
X線・超音波	胸部X線 上部消化管X線 腹部超音波	線* 2方向（デジタル画像も可） 食道・胃・十二指腸。4ツ切等8枚以上（デジタル画像も可） 発泡剤、鎮痙剤、下剤の使用は任意とする 検査対象臓器は胆のう・肝臓（脾臓を含む）・膵臓・腎臓とする 但し、膵臓検出できない時はその旨記載すること
生化学	総蛋白 アルブミン 尿酸 総コレステロール HDLコレステロール LDLコレステロール 中性脂肪 総ビリルビン AST（GOT） ALT（GPT） γ-GT（γ-GTP） ALP 血糖（空腹時） HbA1c	白 ン ン 酸 ル ル ル ル 肪 ン P c 直接法とする（Friedewaldの計算式による算出でも可）
血液学	赤血球 白血球 血小板 MCHC MCHC	球 球 素 ト 数 V H C
血清学	C型肝炎（A B O） 血液型（R h） 梅毒反応抗体 HBs抗	初回のみ必須 初回のみ必須 希望者のみ（梅毒脂質抗原使用検査） 希望者のみ
尿	尿糖 尿沈渣 潜血	白 H 糖 渣 血 重 血 蛋白、潜血反応が陰性であれば省略可
便	潜血	免疫法で実施（2回法）
問診・診察	内	科
	情報提供	特定健診情報提供を含む
	質問票	特定健診質問票2項目を含む
	説明、教育、指導	
オプション検査項目 ★乳房触診＋乳房画像診断(マンモグラフィ・超音波検査) ★PSA(50歳以上の男性に) ★HCV抗体 ★CTによる内臓脂肪面積計測 ★空腹時インスリン濃度		
* 原則としてX線検査とする。本人からX線検査が困難との申し出があり医師が必要と認めた場合、内視鏡検査に変更することも可		

一泊人間ドック基本検査項目表（二日ドック・一泊人間ドック） 平成23年度版

区分	検査項目	備考
身体計測	身体肥満 BMI	長重量 I 囲
生理	血圧測定 心電拍 眼底検査 視力検査 聴力検査 呼吸機能検査	原則2回測定値と平均値 負荷試験は任意で実施 両眼撮り 簡易聴力 1秒率、%肺活量、%1秒量（対標準1秒量）
X線・超音波	胸部X線 上部消化管X線 腹部超音波	線* 2方向（デジタル画像も可） 食道・胃・十二指腸。4ツ切等8枚以上（デジタル画像も可） 発泡剤、鎮痙剤、下剤の使用は任意とする 検査対象臓器は胆のう・肝臓（脾臓を含む）・膵臓・腎臓とする 但し、膵臓検出できない時はその旨記載すること
生化学	総蛋白 アルブミン 尿酸 総コレステロール HDLコレステロール LDLコレステロール 中性脂肪 総ビリルビン AST（GOT） ALT（GPT） γ-GT（γ-GTP） ALP 血糖（75gブドウ糖負荷試験）	白 ン ン 酸 ル ル ル 肪 ン （ ） （ ） P 血糖3回（0, 60, 120分）明らかに糖尿病と判明している場合は省略し「空腹時血糖」を実施
血液学	Hb HbA1c 血清鉄	女性のみ
血液学	赤血球数 白血球数 血小板数 HbC HbA1c	球 球 素 ト 数 V H C
血清学	C型肝炎（RABO） 血液型（Rh） 梅毒反応 Hbs抗	P （ ） h ） 応 原
尿	蛋白 尿沈 潜血 比重	白 H 糖 渣 血 重
便	潜血	血
病理	子宮頸部細胞診	女性のみ
問診・診察	内婦人科	科 女性のみ
	情報提供	特定健診情報提供を含む
	質問票	特定健診質問票22項目を含む
	説明、教育、指導	
オプション検査項目 ★乳房触診＋乳房画像診断（マンモグラフィ・超音波検査） ★PSA（50歳以上の男性に） ★HCV抗体 ★CTによる内臓脂肪面積計測 ★空腹時インスリン濃度		
* 原則としてX線検査とする。本人からX線検査が困難との申し出があり医師が必要と認めた場合、内視鏡検査に変更することも可		