

2019年度 芦北町国保二日ドック検査項目表

検査内容		二日ドック		CTコース	
検査項目	詳細項目	男性	女性	男性	女性
診断料 (診察、問診、身長、体重、標準体重、肥満度、BMI、血圧測定、腹囲測定)		●	●	●	●
尿糞便検査	検尿(蛋白、糖、ウロビリノーゲン、潜血、沈渣)	●	●	●	●
	便潜血反応検査(2日法)	●	●	●	●
	尿・糞便等検査判断料	●	●	●	●
血液学的検査	末梢血液一般(赤血球、白血球、血色素量、ヘマトクリット、血小板数)	●	●	●	●
	血液像	●	●	●	●
	血沈	●	●	●	●
	ヘモグロビンA1C	●	●	●	●
生化学的検査	血液学的検査判断料	●	●	●	●
	生化学的検査(I)10項目以上 総蛋白、アルブミン、A/G比、GOT、GPT、ALP、LDH、 γ -GTP CHE、総ビリルビン、クレアチニン、eGFR、尿素窒素、アミラーゼ、 尿酸、総コレステロール、LDL-C、HDL-C、中性脂肪、血清鉄、 空腹時血糖	●	●	●	●
	生化学的検査(I)判断料	●	●	●	●
	腫瘍マーカー(CEA)、男性のみPSA(前立腺ガン)	●	●	●	●
免疫学的検査	生化学的検査(II)判断料	●	●	●	●
	CRP	●	●	●	●
	RF	●	●	●	●
	RPR	●	●	●	●
	TPHA	●	●	●	●
	HBs抗原	●	●	●	●
	HCV抗体	●	●	●	●
	血液型(初回のみ)	●	●	●	●
	BNP	●	●	●	●
免疫学的検査判断料	●	●	●	●	
血液採取料		●	●	●	●
眼科検査	視力検査	●	●	●	●
	眼底検査	●	●	●	●
	眼圧検査	●	●	●	●
骨塩定量検査 (女性のみ)	撮影料		●		●
	写真診断		●		●
胸部検査	胸部X線CR撮影(2方向)	●	●	●	●
	胸部CT検査(検査料1000点・その他検査料750点)			●	●
心電図(12誘導)		●	●	●	●
呼吸機能検査	肺機能検査(フローボリュームカーブ)	●	●	●	●
	呼吸機能検査等判断料	●	●	●	●
腹部超音波検査		●	●	●	●
胃内視鏡検査又は胃透視検査		●	●	●	●
簡易聴力検査		●	●	●	●
常用負荷試験(血糖)		●	●	●	●
血圧脈波検査(動脈硬化検査)		●	●	●	●
歯科検診		●	●	●	●
栄養指導		●	●	●	●
施設使用料(衣類・食事含む)		●	●	●	●

2019年度 芦北町国保二日ドック検査項目表

検査内容		二日ドック大腸(S状)		二日ドックCT大腸(S状)	
検査項目	詳細項目	男性	女性	男性	女性
診断料 (診察、問診、身長、体重、標準体重、肥満度、BMI、血圧測定、腹囲測定)		●	●	●	●
尿糞便検査	検尿(蛋白、糖、ウロビリノーゲン、潜血、沈渣)	●	●	●	●
	便潜血反応検査(2日法)	●	●	●	●
	尿・糞便等検査判断料	●	●	●	●
血液学的検査	末梢血液一般(赤血球、白血球、血色素量、ヘマトクリット、血小板数)	●	●	●	●
	血液像	●	●	●	●
	血沈	●	●	●	●
	ヘモグロビンA1C	●	●	●	●
	血液学的検査判断料	●	●	●	●
生化学的検査	生化学的検査(I)10項目以上 総蛋白、アルブミン、A/G比、GOT、GPT、ALP、LDH、 γ -GTP CHE、総ビリルビン、クレアチニン、eGFR、尿素窒素、アミラーゼ、 尿酸、総コレステロール、LDL-C、HDL-C、中性脂肪、血清鉄、 空腹時血糖	●	●	●	●
	生化学的検査(I)判断料	●	●	●	●
	腫瘍マーカー(CEA)、男性のみPSA(前立腺ガン)	●	●	●	●
	生化学的検査(II)判断料	●	●	●	●
免疫学的検査	CRP	●	●	●	●
	RF	●	●	●	●
	RPR	●	●	●	●
	TPHA	●	●	●	●
	HBs抗原	●	●	●	●
	HCV抗体	●	●	●	●
	血液型(初回のみ)	●	●	●	●
	BNP	●	●	●	●
免疫学的検査判断料	●	●	●	●	
血液採取料		●	●	●	●
眼科検査	視力検査	●	●	●	●
	眼底検査	●	●	●	●
	眼圧検査	●	●	●	●
骨塩定量検査 (女性のみ)	撮影料		●		●
	写真診断		●		●
胸部検査	胸部X線CR撮影(2方向)	●	●	●	●
	胸部CT検査(検査料1000点・その他検査料750点)			●	●
心電図(12誘導)		●	●	●	●
呼吸機能検査	肺機能検査(フローボリュームカーブ)	●	●	●	●
	呼吸機能検査等判断料	●	●	●	●
腹部超音波検査		●	●	●	●
胃内視鏡検査又は胃透視検査		●	●	●	●
大腸内視鏡検査(S状)		●	●	●	●
簡易聴力検査		●	●	●	●
常用負荷試験(血糖)		●	●	●	●
血圧脈波検査(動脈硬化検査)		●	●	●	●
歯科検診		●	●	●	●
栄養指導		●	●	●	●
施設使用料(衣類・食事含む)		●	●	●	●

2019年度 芦北町国保二日ドック検査項目表

検査項目		二日ドック			
		レディース	レディース(CT)	レディース(大腸)	レディース(CT・大腸)
診断料 (診察、問診、身長、体重、標準体重、肥満度、BMI、血圧測定、腹囲測定)		●	●	●	●
尿糞便検査	検尿(蛋白、糖、ウロビリノーゲン、潜血、沈渣)	●	●	●	●
	便潜血反応検査(2日法)	●	●	●	●
	尿・糞便等検査判断料	●	●	●	●
血液学的検査	末梢血液一般(赤血球、白血球、血色素量、ヘマトクリット、血小板数)	●	●	●	●
	血液像	●	●	●	●
	血沈	●	●	●	●
	ヘモグロビンA1C	●	●	●	●
	血液学的検査判断料	●	●	●	●
生化学的検査	生化学的検査(I)10項目以上 総蛋白、アルブミン、A/G比、GOT、GPT、ALP、LDH、 γ -GTP CHE、総ビリルビン、クレアチニン、eGFR、尿素窒素、アミラーゼ、 尿酸、総コレステロール、LDL-C、HDL-C、中性脂肪、血清鉄、 空腹時血糖	●	●	●	●
	生化学的検査(I)判断料	●	●	●	●
	腫瘍マーカー(CEA)	●	●	●	●
	生化学的検査(II)判断料	●	●	●	●
免疫学的検査	CRP	●	●	●	●
	RF	●	●	●	●
	RPR	●	●	●	●
	TPHA	●	●	●	●
	HBs抗原	●	●	●	●
	HCV抗体	●	●	●	●
	血液型(初回のみ)	●	●	●	●
	BNP	●	●	●	●
免疫学的検査判断料	●	●	●	●	
血液採取料		●	●	●	●
眼科検査	視力検査	●	●	●	●
	眼底検査	●	●	●	●
	眼圧検査	●	●	●	●
骨塩定量検査	撮影料	●	●	●	●
	写真診断	●	●	●	●
乳がん検査	乳腺マンモグラフィ	●	●	●	●
	乳腺超音波	●	●	●	●
子宮がん検査	細胞診	●	●	●	●
	内診	●	●	●	●
胸部検査	胸部X線CR撮影(2方向)	●	●	●	●
	胸部CT検査(検査料1000点・その他検査料750点)		●		●
心電図(12誘導)		●	●	●	●
呼吸機能検査	肺機能検査(フローボリュームカーブ)	●	●	●	●
	呼吸機能検査等判断料	●	●	●	●
腹部超音波検査		●	●	●	●
胃内視鏡検査又は胃透視検査		●	●	●	●
大腸内視鏡検査(S状)				●	●
簡易聴力検査		●	●	●	●
常用負荷試験(血糖)		●	●	●	●
血圧脈波検査(動脈硬化検査)		●	●	●	●
歯科検診		●	●	●	●
栄養指導		●	●	●	●
施設使用料(衣類・食事含む)		●	●	●	●

検査名	検査内容	料金 (税込)	
腫瘍マーカー	CEA	大腸がんなど消化器系の腫瘍の指標です。ヘビースモーカーでも高値を示す傾向があります。	1,130円
	PSA	前立腺がんや前立腺肥大症の場合に高値となります(50歳以上の男性にお勧めします)。	1,400円
	CA19-9	膵臓がん、胆道がん、胃がん、肝がん、大腸がん、卵巣がんなどで上昇します。がん以外でも、幅広い疾患で上昇する場合があります。	1,400円
	α-FP	肝臓の病変が疑われるときに上昇します。	1,160円
	CA-125	卵巣がん、子宮がんなどで上昇します。婦人科系疾患以外では、膵臓がん、大腸がん、肺がんなどで上昇します。	1,600円
ピロリ抗体	胃潰瘍や十二指腸潰瘍、そして胃がんなどの病原菌となるピロリ菌がないか調べます。胃部内視鏡検査がある方は診察後の追加をお勧めします。	1,080円	
HBs抗原	B型肝炎ウイルスに感染しているかどうかをみます。	310円	
HBs抗体	B型肝炎ウイルスの治療・既往を調べます。(B型肝炎ワクチン接種により陽性となることもあります。)	950円	
HCV抗体	C型肝炎ウイルスに感染しているかどうかをみます。	1,200円	
麻疹抗体	麻疹(はしか)ウイルスの既往を調べます。(麻疹ワクチン接種により陽性となることもあります)	2,350円	
風疹抗体	風疹ウイルスの既往を調べます。(風疹ワクチン接種により陽性となることもあります)	2,350円	
ヘモグロビンA1c	過去1~2か月の血糖の状態がわかります。	530円	
CRP	炎症や組織の破損があると値が上昇します。	170円	
RF	慢性関節リウマチで高い値を示します。その他肝疾患やウイルス感染症などでも高い値を示すことがあります。	320円	
梅毒検査 (RPR法・TPLA法)	梅毒の判定あるいは既往の有無を判定します。RPRは慢性疾患や自己免疫疾患により陽性になることがあります。	510円	
甲状腺機能検査 (TSH・FT3・FT4)	3つの検査を組み合わせることで甲状腺機能亢進症(バセドウ病・甲状腺炎)、甲状腺機能低下症(橋本病、他)などの病気を総合的に判断します。	3,960円	
BNP	心不全や腎不全などの重症度を判断する検査です。	1,470円	
便潜血検査 (2日法)	便中の血液の有無を検査し、消化管とくに大腸からの出血の有無を調べます。痔や月経時の出血でも陽性となることがあります。	1,170円	
胸部CT	肺がんの早期発見や、従来の胸部X線検査では把握しなかった心臓や骨に隠れた病変がないか調べます。(※50歳以上の方、喫煙歴のある方、喫煙者と同居されている方、近親者に肺疾患を持っている方などに特にお勧めします。)	10,800円	
胃部内視鏡検査	食道・胃・十二指腸の異常がないか調べます。	12,960円	
腹部超音波検査	超音波により、肝臓、胆のう、胆管、腎臓などに異常がないか調べます。	5,720円	
甲状腺超音波検査	超音波により甲状腺疾患(う胞、線種、石灰化、肥大等)がわかります。	3,780円	
乳腺超音波検査	超音波により乳腺のう胞、乳腺腫瘍等がわかります。※39歳以下の方には(乳腺が発達しているため)マンモグラフィによる超音波(エコー)検査をお勧めします。	3,780円	
乳腺マンモグラフィ検査	乳房を2枚の圧迫板ではさんで、X線撮影します。しこりとして触ることのできないような、微細な石灰化(非触知乳がん)等がわかります。	5,490円	
子宮頸がん細胞診 (火・水・木曜日のみ)	綿棒やブラシなどで子宮頸部の細胞を一部採取して検査します。子宮頸がんや膣炎などの異常がわかります。	3,240円	
骨塩定量検査	X線を用いて、骨量(骨の密度)を測定し、骨粗鬆症やカルシウム代謝異常などの病気を診断します。	1,510円	
血圧脈波検査	動脈硬化(血管の硬さと血管の詰まり具合)、いわゆる血管年齢を調べることができます。	2,160円	
ファットスキャン	腹部CT撮影により得られた画像から、内部脂肪面積や皮下脂肪の状況など、肥満の程度をみます。	10,800円	
眼底検査	瞳孔から眼球の奥をのぞき、網膜を観察する検査です。糖尿病・高血圧・動脈硬化による変化や、網膜剥離、眼底出血、緑内障などの異常を調べます。	800円	
眼圧検査	眼球内の圧力を検査し、高眼圧症や緑内障がないか調べます。	890円	
口腔がん検査	口の中を診察し、がんや粘膜疾患などの口腔全体の異常を調べます。	3,240円	
歯科検診	むし歯や歯周病(歯槽膿漏、歯肉炎など)をチェックします。	1,080円	
脳ドック (健康診断併用)	脳出血、くも膜下出血、脳梗塞、脳腫瘍など脳の病気や全身の動脈硬化の状態を主に調べます。自覚症状のない方も早期発見できます。	31,000円 (二日併用 29,000円)	

検査名	検査内容	料金(税込)	
腫瘍マーカー	CEA	大腸がんなど消化器系の腫瘍の指標です。ヘビースモーカーでも高値を示す傾向があります。	1,160円
	PSA	前立腺がんや前立腺肥大症の場合に高値となります(50歳以上の男性にお勧めします)。	1,430円
	CA19-9	膵臓がん、胆道がん、胃がん、肝がん、大腸がん、卵巣がんなどで上昇します。がん以外でも、幅広い疾患で上昇する場合があります。	1,430円
	α-FP	肝臓の病変が疑われるときに上昇します。	1,180円
	CA-125	卵巣がん、子宮がんなどで上昇します。婦人科系疾患以外では、膵臓がん、大腸がん、肺がんなどで上昇します。	1,630円
ピロリ抗体	胃潰瘍や十二指腸潰瘍、そして胃がんなどの病原菌となるピロリ菌がないか調べます。胃部内視鏡検査がある方は診察後の追加をお勧めします。	1,100円	
HBs抗原	B型肝炎ウイルスに感染しているかどうかをみます。	320円	
HBs抗体	B型肝炎ウイルスの治療・既住を調べます。(B型肝炎ワクチン接種により陽性となることもあります。)	970円	
HCV抗体	C型肝炎ウイルスに感染しているかどうかをみます。	1,220円	
麻疹抗体	麻疹(はしか)ウイルスの既往を調べます。(麻疹ワクチン接種により陽性となることもあります)	2,400円	
風疹抗体	風疹ウイルスの既往を調べます。(風疹ワクチン接種により陽性となることもあります)	2,400円	
ヘモグロビンA1c	過去1~2か月の血糖の状態がわかります。	540円	
CRP	炎症や組織の破損があると値が上昇します。	180円	
RF	慢性関節リウマチで高い値を示します。その他肝疾患やウイルス感染症などでも高い値を示すことがあります。	330円	
梅毒検査 (RPR法・TPLA法)	梅毒の判定あるいは既往の有無を判定します。RPRは慢性疾患や自己免疫疾患により陽性になることがあります。	520円	
甲状腺機能検査 (TSH・FT3・FT4)	3つの検査を組み合わせることで甲状腺機能亢進症(バセドウ病・甲状腺炎)、甲状腺機能低下症(橋本病、他)などの病気を総合的に判断します。	4,040円	
BNP	心不全や腎不全などの重症度を判断する検査です。	1,500円	
便潜血検査 (2日法)	便中の血液の有無を検査し、消化管とくに大腸からの出血の有無を調べます。痔や月経時の出血でも陽性となることがあります。	1,190円	
胸部CT	肺がんの早期発見や、従来の胸部X線検査では把握しづらかった心臓や骨に隠れた病変がないか調べます。(※50歳以上の方、喫煙歴のある方、喫煙者と同居されている方、近親者に肺疾患を持っている方などに特にお勧めします。)	11,000円	
胃部内視鏡検査	食道・胃・十二指腸の異常がないか調べます。	13,200円	
腹部超音波検査	超音波により、肝臓、胆のう、胆管、腎臓などに異常がないか調べます。	5,830円	
甲状腺超音波検査	超音波により甲状腺疾患(のう胞、線種、石灰化、肥大等)がわかります。	3,850円	
乳腺超音波検査	超音波により乳腺のう胞、乳腺腫瘍等がわかります。 ※39歳以下の方には(乳腺が発達しているため)マンモグラフィによる超音波(エコー)検査をお勧めします。	3,850円	
乳腺マンモグラフィ検査	乳房を2枚の圧迫板ではさんで、X線撮影します。しこりとして触ることのできないような、微細な石灰化(非触知乳がん)等がわかります。	5,590円	
子宮頸がん細胞診 (火・水・木曜日のみ)	綿棒やブラシなどで子宮頸部の細胞を一部採取して検査します。子宮頸がんや膣炎などの異常がわかります。	3,300円	
骨塩定量検査	X線を用いて、骨量(骨の密度)を測定し、骨粗鬆症やカルシウム代謝異常などの病気を診断します。	1,540円	
血圧脈波検査	動脈硬化(血管の硬さと血管の詰まり具合)、いわゆる血管年齢を調べることができます。	2,200円	
ファットスキャン	腹部CT撮影により得られた画像から、内部脂肪面積や皮下脂肪の状況など、肥満の程度をみます。	11,000円	
眼底検査	瞳孔から眼球の奥をのぞき、網膜を観察する検査です。糖尿病・高血圧・動脈硬化による変化や、網膜剥離、眼底出血、緑内障などの異常を調べます。	810円	
眼圧検査	眼球内の圧力を検査し、高眼圧症や緑内障がないか調べます。	900円	
口腔がん検査	口の中を診察し、がんや粘膜疾患などの口腔全体の異常を調べます。	3,300円	
歯科検診	むし歯や歯周病(歯槽膿漏、歯肉炎など)をチェックします。	1,100円	
脳ドック (健康診断併用)	脳出血、くも膜下出血、脳梗塞、脳腫瘍など脳の病気や全身の動脈硬化の状態を主に調べます。自覚症状のない方も早期発見できます。	32,000円 (二日併用 30,000円)	