XML 用自治体検診項目情報 1.5 版

			7000月日日日下人的美						
区分	項目名	XML 表示名	JLAC10 項目コード(17 桁)	必須	データ タイプ	XML データ 型	最大 バイ ト長	一連検査 グループ 関係コード	コード表 OID
肺がん	問診	肺がん検診の過去の受診歴	9P5000000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2000
一次検診		肺がん検診時の肺がんに係る	9P5010000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2052
		症状の有無							
		肺がん検診時の喫煙指数	9N7370000000000012		数值	PQ	4		
	胸部 エックス線	肺がん検診の胸部エックス線 検査判定	9P502000000000011		コード	CD	1	COMP	1.2.392.100495.100.2100
	検査	肺がん検診の胸部エックス線 検査所見	9P503160800000049		文字列	ST	100	COMP	
	喀痰検査	肺がん検診の喀痰検査受診日	7A030161506144349		日付	ST	10	COMP	
		肺がん検診の喀痰検査判定	7A030000006144311		コード	CD	1	COMP	1.2.392.100495.100.2101
		肺がん検診の喀痰検査所見	7A030160806144349		文字列	ST	100	COMP	
	検診結果	肺がん検診の精密検査対象有無	9P5040000000000011	R	コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2140
		肺がん検診のその他所見	9P505160800000049		文字列	ST	100		
		肺がん検診による偶発症の有無	9P5060000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2010
肺がん	検診結果	肺がん検診の精密検査結果	9P5070000000000011	R	コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2150
精密検査		肺がん検診の精密検査 その他所見	9P508160800000049		文字列	ST	100		
		肺がん検診の精密検査による 偶発症の有無	9P5090000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2011
乳がん	問診	乳がん検診の過去の受診歴	9P5200000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2000
一次検診		乳がん検診時の乳がんに係る 症状の有無	9P5210000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2052
	マンモ グラフィー	乳がん検診のマンモグラフィー 検査判定	9N2810000000000011		コード	CD	2	COMP	1.2.392.100495.100.2200
	検査	乳がん検診のマンモグラフィー 検査所見	9N281160800000049		文字列	ST	100	COMP	

区分	項目名	XML 表示名	JLAC10 項目コード(17 桁)	必須	データ タイプ	XML データ 型	最大 バイ ト長	一連検査 グループ 関係コード	コード表 OID
乳がん	検診結果	乳がん検診の精密検査対象有無	9P5220000000000011	R	コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2240
一次検診		乳がん検診のその他所見	9P523160800000049		文字列	ST	100		
		乳がん検診による偶発症の有無	9P524000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2010
乳がん	検診結果	乳がん検診の精密検査結果	9P5250000000000011	R	コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2250
精密検査		乳がん検診の精密検査 その他所見	9P526160800000049		文字列	ST	100		
		乳がん検診の精密検査による 偶発症の有無	9P5270000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2011
胃がん	問診	胃がん検診の過去の受診歴	9P540000000000011		ドーコ	CD	1		1.2.392.100495.100.2000
一次検診		胃がん検診時の胃がんに係る 症状の有無	9P5410000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2052
	胃エックス 線検査	胃がん検診の胃部エックス線 検査判定	9P542160700000011		コード	CD	1	COMP	1.2.392.100495.100.2050
		胃がん検診の胃部エックス線 検査所見	9P543160800000049		文字列	ST	100	COMP	
	胃内視鏡	胃がん検診の胃内視鏡検査判定	9P544160700000011		コード	CD	1	COMP	1.2.392.100495.100.2050
	検査	胃がん検診の胃内視鏡検査所見	9P545160800000049		文字列	ST	100	COMP	
	検診結果	胃がん検診の精密検査の 対象有無	9P5460000000000011	R	コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2340
		胃がん検診のその他所見	9P547160800000049		文字列	ST	100		
		胃がん検診による偶発症の有無	9P548000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2010
胃がん	検診結果	胃がん検診の精密検査結果	9P549000000000011	R	コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2350
精密検査		胃がん検診の精密検査 その他所見	9P550160800000049		文字列	ST	100		
	1	胃がん検診の精密検査による 偶発症の有無	9P5510000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2011

区分	項目名	XML 表示名	JLAC10 項目コード(17 桁)	必須	データ タイプ	XML データ 型	最大 バイ ト長	一連検査 グループ 関係コード	コード表 OID
子宮頸がん	問診	子宮頸がん検診の過去の受診歴	9P5600000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2401
一次検診		子宮頸がん検診時の子宮頸がん に係る症状の有無	9P5610000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2052
	視診	子宮頸がん検診の視診所見有無	9N291160700000011		コード	CD	1	COMP	1.2.392.100495.100.2050
		子宮頸がん検診の視診所見内容	9N291160800000049		文字列	ST	100	COMP	
	内診	子宮頸がん検診の内診所見有無	9N296160700000011		コード	CD	1	COMP	1.2.392.100495.100.2050
		子宮頸がん検診の内診所見内容	9N296160800000049		文字列	ST	100	COMP	
	子宮頸部 細胞診検査	子宮頸がん検診の頸部細胞診 検査判定	7A021 <mark>1652076</mark> 43311		コード	CD	2	COMP	1.2.392.100495.100.2400
		子宮頸がん検診の頸部細胞診 検査所見	7A021160808543349		文字列	ST	100	COMP	
	HPV 検査	追跡検査としての受診	9P568000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2410
		子宮頸がん検診の HPV 検査判定	5F101144008584211		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2411
		子宮頸がん検診のトリアージ 検査判定	7A021165207643311		コード	CD	1	COMP	1.2.392.100495.100.2400
		子宮頸がん検診のトリアージ 検査所見	7A021160807643349		文字列	ST	100	COMP	
		追跡検査の対象有無	9P569000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2412
	検診結果	子宮頸がん検診の精密検査/ <mark>確定精検</mark> の対象有無	9P5620000000000011	R	コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2440
		子宮頸がん検診のその他所見	9P563160800000049		文字列	ST	100		
		子宮頸がん検診による 偶発症の有無	9P5640000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2010
子宮頸がん 精密検査/	検診結果	子宮頸がん検診の精密検査/ 確定精検結果	9P5650000000000011	R	コード	CD	2		1.2.392.100495.100.2450
確定精検		子宮頸がん検診の精密検査/ 確定精検その他所見	9P566160800000049		文字列	ST	100		
	=	子宮頸がん検診の精密検査/ 確定精検による偶発症の有無	9P5670000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2451

区分	項目名	XML 表示名	JLAC10 項目コード(17 桁)	必須	データ タイプ	XML データ 型	最大 バイ ト長	一連検査 グループ 関係コード	コード表 OID
大腸がん	問診	大腸がん検診の過去の受診歴	9P580000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2000
一次検診		大腸がん検診時の大腸がんに 係る症状の有無	9P5810000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2052
	便潜血検査	大腸がん検診の便潜血検査判定	1B040000001599811		コード	CD	1	COMP	1.2.392.100495.100.2500
		大腸がん検診の便潜血検査所見	1B040160801599849		文字列	ST	100	COMP	
	検診結果	大腸がん検診の精密検査の 対象有無	9P5820000000000011	R	コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2540
		大腸がん検診のその他所見	9P583160800000049		文字列	ST	100		
		大腸がん検診による偶発症の 有無	9P5840000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2010
大腸がん	検診結果	大腸がん検診の精密検査結果	9P5850000000000011	R	コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2550
精密検査		大腸がん検診の精密検査 その他所見	9P586160800000049		文字列	ST	100		
大腸がん 精密検査	検診結果	大腸がん検診の精密検査による 偶発症の有無	9P5870000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2011
肝炎 ウイルス 一次検診	問診	肝炎ウイルス検診時の問診: 肝臓病歴、肝機能が悪いと 言われた経験の有無	9P6000000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2052
		肝炎ウイルス検診時の問診: 肝臓病歴、肝機能が悪いと 言われた時期	9P601160800000049		数値	PQ	4		
		肝炎ウイルス検診時の問診: 広範な外科的処置歴の有無	9P6020000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2054
		肝炎ウイルス検診時の問診: 広範な外科的処置時期	9P603160800000049		数值	PQ	4		
		肝炎ウイルス検診時の問診: 妊娠・分娩時の多量出血歴の 有無	9P604000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2054

区分	項目名	XML 表示名	JLAC10 項目コード(17 桁)	必須	データ タイプ	XML データ 型	最大 バイ ト長	一連検査 グループ 関係コード	コード表 OID
肝炎 ウイルス	問診	肝炎ウイルス検診時の問診: 妊娠・分娩時の多量出血の時期	9P605160800000049		数值	PQ	4		
一次検診		肝炎ウイルス検診時の問診: 定期的な肝機能検査受診の有無	9P6060000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2054
		肝炎ウイルス検診時の問診: B型肝炎ウイルス検査の 受診歴の有無	9P6070000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2054
		肝炎ウイルス検診時の問診: B型肝炎ウイルス検査の 受診時期	9P608160800000049		数値	PQ	4		
		肝炎ウイルス検診時の問診: B型肝炎治療歴の有無	9P6090000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2054
		肝炎ウイルス検診時の問診: B型肝炎治療時期	9P610160800000049		数值	PQ	4		
		肝炎ウイルス検診時の問診: C型肝炎ウイルス検査の 受診歴の有無	9P611000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2054
		肝炎ウイルス検診時の問診: C型肝炎ウイルス検査の 受診時期	9P612160800000049		数値	PQ	4		
		肝炎ウイルス検診時の問診: C型肝炎治療歴の有無	9P6130000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2054
		肝炎ウイルス検診時の問診: C型肝炎治療時期	9P614160800000049		数值	PQ	4		
	B 型肝炎 ウイルス 検査	肝炎ウイルス検診の B型肝炎ウイルス検査判定	9P6150000000000011	R	コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2640
	c 型肝炎 ウイルス 検査	肝炎ウイルス検診の C型肝炎ウイルス検査判定	9N4010000000000011	R	コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2641

区分	項目名	XML 表示名	JLAC10 項目コード(17 桁)	必須	データ タイプ	XML データ 型	最大 バイ ト長	一連検査 グループ 関係コード	コード表 OID
肝炎 ウイルス	検診結果	肝炎ウイルス検診の精密検査 結果	9P6160000000000011	R	コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2650
精密検査		肝炎ウイルス検診の精密検査 その他所見	9P6171608000000049		文字列	ST	100		
骨粗鬆症 一次検診	問診	骨粗鬆症検診の問診: 過去の検査判定	9P6200000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2707
		骨粗鬆症検診の問診: 過去の精密検査の対象有無	9P6210000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2700
		骨粗鬆症検診の問診: 現在の体重	9N0060000000000001		数值	PQ	5		
		骨粗鬆症検診の問診: 現在の身長	9N0010000000000001		数值	PQ	5		
		骨粗鬆症検診の問診: 骨折の既往歴	9P6220000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2051
		骨粗鬆症検診の問診: 過去の骨折の部位	9P6231608000000049		文字列	ST	100		
		骨粗鬆症検診の問診: 大腿骨近位部骨折の家族歴	9P6240000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2052
骨粗鬆症 一次検診	問診	骨粗鬆症検診の問診: 喫煙習慣	9P6250000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2701
		骨粗鬆症検診の問診: 飲酒量	9P6260000000000001		数值	PQ	4		
		骨粗鬆症検診の問診: ステロイド内服	9P6270000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2702
		骨粗鬆症検診の問診: 関節リウマチ罹患	9P628000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2051
		骨粗鬆症検診の問診: その他の既往歴	9P629160800000049		文字列	ST	100		
		骨粗鬆症検診の問診: 活動量(運動頻度)	9P6300000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2703

区分	項目名	XML 表示名	JLAC10 項目コード(17 桁)	必須	データ タイプ	XML データ 型	最大 バイ ト長	一連検査 グループ 関係コード	コード表 OID
骨粗鬆症 一次検診	問診	骨粗鬆症検診の問診: 月経の有無	9P6310000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2704
		骨粗鬆症検診の問診: 閉経の理由	9P632000000000011		ド	CD	1		1.2.392.100495.100.2705
		骨粗鬆症検診の問診: 閉経年齢	9P6330000000000001		数値	PQ	3		
		骨粗鬆症検診の問診: その他問診事項	9P6341608000000049		文字列	ST	100		
	DXA 検査 ^{※1}	骨粗鬆症検診の DXA 検査骨量値	9Z507195600000001	R	数值	PQ	5	COMP	
		骨粗鬆症検診の DXA 検査骨密度	9Z507195700000001		数值	PQ	5	COMP	
		骨粗鬆症検診の DXA 検査 測定部位	9Z507195800000049		文字列	ST	100	COMP	
		骨粗鬆症検診の DXA 検査に 使用した機器	9Z507195900000049		文字列	ST	50	COMP	
		骨粗鬆症検診の DXA 検査判定	9Z5070000000000011	R	コード	CD	1	COMP	1.2.392.100495.100.2706
		骨粗鬆症検診の DXA 検査所見	9Z507160800000049		文字列	ST	100	COMP	
	エックス線 検査* ¹	骨粗鬆症検診のエックス線検査 骨量値	9Z531195600000001		数値	PQ	5	COMP	
		骨粗鬆症検診のエックス線検査 骨密度	9Z5311957000000001		数値	PQ	5	COMP	
		骨粗鬆症検診のエックス線検査 測定部位	9Z531195800000049		文字列	ST	100	COMP	
		骨粗鬆症検診のエックス線検査 に使用した機器	9Z531195900000049		文字列	ST	50	COMP	
		骨粗鬆症検診のエックス線検査 判定	9Z5310000000000011	R	コード	CD	1	COMP	1.2.392.100495.100.2706
		骨粗鬆症検診のエックス線検査 所見	9Z531160800000049		文字列	ST	100	COMP	

区分	項目名	XML 表示名	JLAC10 項目コード(17 桁)	必須	データ タイプ	XML データ 型	最大 バイ ト長	一連検査 グループ 関係コード	コード表 OID
骨粗鬆症	CT 検査 ^{※1}	骨粗鬆症検診の CT 検査骨量値	9Z536195600000001	R	数值	PQ	5	COMP	
一次検診		骨粗鬆症検診の CT 検査骨密度	9Z536195700000001		数值	PQ	5	COMP	
		骨粗鬆症検診の CT 検査測定部位	9Z536195800000049		文字列	ST	100	COMP	
		骨粗鬆症検診の CT 検査に使用 した機器	9Z536195900000049		文字列	ST	50	COMP	
		骨粗鬆症検診の CT 検査判定	9Z536000000000011		コード	CD	1	COMP	1.2.392.100495.100.2706
		骨粗鬆症検診の CT 検査所見	9Z536160800000049		文字列	ST	100	COMP	
	超音波 検査**1	骨粗鬆症検診の超音波検査 骨量値	9Z5411956000000001	R	数值	PQ	5	COMP	
		骨粗鬆症検診の超音波検査の 測定結果	9Z5411957000000001		数值	PQ	6	COMP	
		骨粗鬆症検診の超音波検査 測定部位	9Z541195800000049		文字列	ST	100	COMP	
		骨粗鬆症検診の超音波検査に 使用した機器	9Z541195900000049		文字列	ST	50	COMP	
		骨粗鬆症検診の超音波検査判定	9Z5410000000000011	R	コード	CD	1	COMP	1.2.392.100495.100.2706
		骨粗鬆症検診の超音波検査所見	9Z541160800000049		文字列	ST	100	COMP	
	検診結果	骨粗鬆症検診の判定	9P6370000000000011	R	コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2740
骨粗鬆症	検診結果	骨粗鬆症検診の精密検査結果	9P638000000000011	R	コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2750
精密検査		骨粗鬆症検診の精密検査 その他所見	9P639160800000049		文字列	ST	100		
歯周疾患 一次検診	問診	歯周疾患検診の問診: 1日での歯をみがく頻度	9P6500000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2800
		歯周疾患検診の問診: 歯間ブラシやフロスの使用頻度	9P6510000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2801
		歯周疾患検診の問診: 過去1年間の歯科検診の 受診の有無	9P6520000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2053

区分	項目名	XML 表示名	JLAC10 項目コード(17 桁)	必須	データ タイプ	XML データ 型	最大 バイ ト長	一連検査 グループ 関係コード	コード表 OID
歯周疾患 一次検診	問診	歯周疾患検診の問診: 喫煙歴	9P653000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2802
		歯周疾患検診の問診: 喫煙を開始した年齢	9P6540000000000001		数值	PQ	3		
		歯周疾患検診の問診: 喫煙を止めた年齢	9P6550000000000001		数值	PQ	3		
		歯周疾患検診の問診: 1日の平均喫煙本数	9P6560000000000001		数值	PQ	3		
		歯周疾患検診の問診: 糖尿病罹患の有無	9P6570000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2051
		歯周疾患検診の問診: 関節リウマチ罹患の有無	9P658000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2051
		歯周疾患検診の問診: 狭心症・心筋梗塞・脳梗塞 罹患の有無	9P659000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2051
		歯周疾患検診の問診: 内蔵脂肪型肥満の有無	9P660000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2051
		歯周疾患検診の問診: 妊娠の有無	9P6610000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2051
		歯周疾患検診の問診: その他全身の状態	9P662160800000049		文字列	ST	100		
		歯周疾患検診の健全歯数	9P6630000000000001	R	数值	PQ	2		
		歯周疾患検診の未処置歯数	9P6640000000000001	R	数值	PQ	2		
		歯周疾患検診の処置歯数	9P6650000000000001	R	数值	PQ	2		
		歯周疾患検診の喪失歯数	9P6660000000000001	R	数值	PQ	2		
		歯周疾患検診の要補綴歯数	9P6670000000000001	R	数值	PQ	2		
		歯周疾患検診の欠損補綴歯数	9P6680000000000001	R	数值	PQ	2		
		歯周疾患検診の現在歯数	9P669000000000001	R	数值	PQ	2		

区分	項目名	XML 表示名	JLAC10 項目コード(17 桁)	必須	データ タイプ	XML データ 型	最大 バイ ト長	一連検査 グループ 関係コード	コード表 OID
歯周疾患 一次検診	問診	歯周疾患検診の歯肉出血 BOP(17または16)	9P6700000000000011	R	コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2803
		歯周疾患検診の歯肉出血 BOP(11)	9P6710000000000011	R	コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2803
		歯周疾患検診の歯肉出血 BOP(26または27)	9P6720000000000011	R	コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2803
		歯周疾患検診の歯肉出血 BOP(47または46)	9P673000000000011	R	コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2803
		歯周疾患検診の歯肉出血 BOP(31)	9P674000000000011	R	コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2803
		歯周疾患検診の歯肉出血 BOP(36または37)	9P6750000000000011	R	コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2803
		歯周疾患検診の歯肉出血 BOP(最大値)	9P6760000000000011	R	コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2803
		歯周疾患検診の歯周ポケット PD(17または16)	9P6770000000000011	R	コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2804
		歯周疾患検診の歯周ポケット PD(11)	9P678000000000011	R	コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2804
		歯周疾患検診の歯周ポケット PD(26または27)	9P679000000000011	R	コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2804
		歯周疾患検診の歯周ポケット PD(47または46)	9P6800000000000011	R	コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2804
		歯周疾患検診の歯周ポケット PD(31)	9P681000000000011	R	コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2804
		歯周疾患検診の歯周ポケット PD(36または37)	9P682000000000011	R	コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2804
		歯周疾患検診の歯周ポケット PD (最大値)	9P683000000000011	R	コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2804

区分	項目名	XML 表示名	JLAC10 項目コード(17 桁)	必須	データ タイプ	XML データ 型	最大 バイ ト長	一連検査 グループ 関係コード	コード表 OID
歯周疾患	問診	歯周疾患検診の歯石の付着	9P684000000000011	R	コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2805
一次検診		歯周疾患検診の口腔清掃状態	9P6850000000000011	R	コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2806
		歯周疾患検診の歯列咬合所見	9P686000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2050
		歯周疾患検診の顎関節所見	9P687000000000011		コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2050
		歯周疾患検診の粘膜所見	9P688000000000011	R	コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2050
		歯周疾患検診のその他所見	9P689160800000049		文字列	ST	100		
	検診結果	歯周疾患検診の判定区分	9P690000000000011	R	コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2840
歯周疾患	検診結果	歯周疾患検診の精密検査結果	9P691000000000011	R	コード	CD	1		1.2.392.100495.100.2850
精密検査		歯周疾患検診の精密検査 その他所見	9P692160800000049	R	文字列	ST	100		

「必須」列に「R」と記載のあるデータ項目は、自治体検診情報ファイルにおける必須項目である。

グレーとなっている区分は精密検査である。

「赤文字」となっている箇所は、前版からの更新内容である。

なお、※1の骨粗鬆症検診の骨量値と検査判定に関しては、DXA 検査、エックス線検査、CT 検査、超音波検査のうち実施しなかった検査分は必須項目としない。

修正履歴

						Ţ
版数	日付	区分	項目名	頁	XML 表示名	修正内容
1.1	2021年9月30日	肝炎ウイルス	問診	5	肝炎ウイルス検診時の問診:	XML表示名を C型肝炎治時期 から C型肝炎ウイルス検査の
		一次検診			C 型肝炎治時期	受診時期に修正。
		骨粗鬆症	問診	5	骨粗鬆症検診の問診:	JLAC10 項目コード(17 桁)を 9N001000000000000 から
		一次検診			現在の体重	9N006000000000001 に修正。
					骨粗鬆症検診の問診:	JLAC10 項目コード(17 桁)を 9N006000000000001 から
					現在の身長	9N00 <mark>1</mark> 0000000000001 に修正。
			超音波	7	骨粗鬆症検診の超音波検査	XML 表示名を 超音波検査骨密度 から 超音波検査の結果 に
	7	H de Roll	検査		骨密度	修正。
1.2	2021年12月9日	骨粗鬆症	CT 検査	7	骨粗鬆症検診の CT 検査判定	必須項目(赤文字)に修正。
	2000 / 1 / 1 / 1	一次検診	HH=A		[] 如 野 产 4人二人 ~ 月日二人 。	
1.3	2022年1月5日	骨粗鬆症	問診	5	骨粗鬆症検診の問診:	コード表 OID を 1.2.392.100495.100.2052 から
		一次検診			過去の検査判定	1.2.392.100495.100.2707 (1.3 版にて追加)に修正。
				6	骨粗鬆症検診の問診: 飲酒量	最大バイト長を 5 から 4 に修正。
1.4	2022年2月9日	骨粗鬆症	超音波検査	7		XML表示名を 超音波検査の結果 から 超音波検査の測定結果
1.4	2022 + 2 /1 3 H	一次検診	超自拔快点	′	日祖松州大砂の旭日次快五の相木	に修正。
		7000				最大バイト長を 5 から 6 に修正。
1.5	2024年4月1日	項目表全般	必須 (列)	_	-	「必須 列を追加 (「JLAC10 項目コード の後)
						※1.4版までは必須項目を「赤文字」で表現していたが、1.5版
						より「必須」列を追加し、必須項目は「R」を記載。
			表脚注	11	-	(修正)
						【修正前】赤文字となっているデータ項目は、…
						【修正後】「必須」列に「R」と記載のあるデータ項目は、…
						(追記)
						「赤文字」となっている箇所は、前版からの更新内容である。
		子宮頸がん	問診	3	子宮頸がん検診の過去の受診歴	コード表 OID を 1.2.392.100495.100.2000
		一次検診				から 1.2.392.100495.100.2401 に修正。
					子宮頸がん検診の視診所見有無	項目名を「視診・ <mark>内診</mark> 」から「視診」に修正。
					子宮頸がん検診の視診所見内容	項目名を「視診・内診」から「視診」に修正。
					子宮頸がん検診の内診所見有無	項目名を「視診・内診」から「内診」に修正。

日付	区分	項目名	頁	XML 表示名	修正内容
2024年4月1日	子宮頸がん 一次検診	問診	3	子宮頸がん検診の内診所見内容	項目名を「視診・内診」から「内診」に修正。
		子宮頸部 細胞診検査	3	子宮頸がん検診の頸部細胞診 検査判定	項目名を「頸部細胞診検査」から「子宮頸部細胞診検査」に修正 JLAC10 項目コードを「7A021000008543311」から 「7A021165207643311」に修正
				子宮頸がん検診の頸部細胞診 検査所見	項目名を「頸部細胞診検査」から「子宮頸部細胞診検査」に修正
		HPV 検査	3	追跡検査としての受診	追加 追加
				子宮頸がん検診のトリアージ 検査判定	追加
				子宮頸がん検診のトリアージ 検査所見	追加
		検診結果	3	追跡快登の対家有無子宮頸がん検診の精密検査/確定精検の対象有無	追加 XML表示名を「子宮頸がん検診の精密検査の対象有無」から「子宮頸がん検診の精密検査 <mark>/確定精検</mark> の対象有無」に修正
	子宮頸がん 精密検査/	-	3	-	区分を「子宮頸がん精密検査」から「子宮頸がん精密検査/確定 精検」に修正
	確定精検	検診結果	3	子宮頸がん検診の精密検査/ 確定精検結果 子宮頸がん検診の精密検査/ 確定精検その他所見 子宮頸がん検診の精密検査/ 確定精検による偶発症の有無	XML表示名を「子宮頸がん検診の精密検査結果」から「子宮頸がん検診の精密検査/確定精検結果」に修正 XML表示名を「子宮頸がん検診の精密検査その他所見」から「子宮頸がん検診の精密検査との他所見」に修正 XML表示名を「子宮頸がん検診の精密検査による偶発症の有無」から「子宮頸がん検診の精密検査/確定精検による偶発症の有無」に修正 コード表 OID を 1.2.392.100495.100.2011から 1.2.392.100495.100.2451に修正。
		子宮頸がん 一次検診	2024 年 4 月 1 日 子宮頸がん 一次検診 問診 子宮頸部細胞診検査 HPV 検査 検診結果 子宮頸がん 精密検査/	2024 年 4 月 1 日 子宮頸がん 一次検診 問診 3 子宮頸部 細胞診検査 3 HPV 検査 3 検診結果 3 子宮頸がん 精密検査/ - 3	2024年4月1日 子宮頸がん

データタイプが数値の検診項目の詳細情報

区分	項目名	XML 表示名	JLAC10 項目コード(17 桁)	数値型の形式 単位	備考
肺がん 一次検診	問診	肺がん検診時の喫煙指数	9N7370000000000012	NNNN	1 日あたりの喫煙本数×喫煙年数で喫煙指数を計算し、入力
肝炎ウイルス 一次検診	問診	肝炎ウイルス検診時の問診: 肝臓病歴、肝機能が悪いと 言われた時期	9P601160800000049	NNNN	年を4桁で入力
		肝炎ウイルス検診時の問診: 広範な外科的処置時期	9P603160800000049	NNNN	年を4桁で入力
		肝炎ウイルス検診時の問診: 妊娠・分娩時の多量出血の時期	9P605160800000049	NNNN	年を4桁で入力
		肝炎ウイルス検診時の問診: B型肝炎ウイルス検査の 受診時期	9P608160800000049	NNNN	年を4桁で入力
		肝炎ウイルス検診時の問診: B型肝炎治療時期	9P6101608000000049	NNNN	年を4桁で入力
		肝炎ウイルス検診時の問診: C型肝炎ウイルス検査の 受診時期	9P612160800000049	NNNN	年を4桁で入力
		肝炎ウイルス検診時の問診: C型肝炎治療時期	9P6141608000000049	NNNN	年を4桁で入力
骨粗鬆症 一次検診	問診	骨粗鬆症検診の問診: 現在の体重	9N0010000000000001	NNN.N kg	小数点以下第1位まで入力
		骨粗鬆症検診の問診: 現在の身長	9N0060000000000001	NNN.N cm	小数点以下第1位まで入力
		骨粗鬆症検診の問診: 飲酒量	9P6260000000000001	NNN.N	1日あたりのアルコール摂取量(単位)を小数点以下 第1位まで入力
		骨粗鬆症検診の問診: 閉経年齢	9P6330000000000001	NNN	年齢(歳)を入力
	DXA 検査	骨粗鬆症検診の DXA 検査骨量値	9Z5071956000000001	NNN.N %YAM	小数点以下第1位まで入力

E ()	T 0 6	Van + = 6	JLAC10	数値型の形式	/#± ±/	
区分	項目名	XML 表示名	項目コード(17 桁)	単位	備考	
骨粗鬆症	DXA 検査	骨粗鬆症検診の	9Z5071957000000001	N.NNN	小数点以下第3位まで入力	
一次検診		DXA 検査骨密度		g/cm2		
	エックス線	骨粗鬆症検診のエックス線検査	9Z531195600000001	NNN.N	小数点以下第1位まで入力	
	検査	骨量值		%YAM		
		骨粗鬆症検診のエックス線検査	9Z531195700000001	N.NNN	小数点以下第3位まで入力	
	10 -+-	骨密度		g/cm2		
	CT 検査	骨粗鬆症検診の CT 検査骨量値	9Z536195600000001	NNN.N %YAM	小数点以下第1位まで入力	
		 骨粗鬆症検診の CT 検査骨密度	0753640570000001	N. NNN	小数点以下第3位まで入力	
		有租務症快診のCI 快宜有電度	9Z536195700000001	mg/cm3	小剱点以下第3位まで入力	
	超音波検査	骨粗鬆症検診の超音波検査	9Z5411956000000001	NNN . N	小数点以下第1位まで入力	
	CINKE	骨量値	323122330000000	%YAM	1 30mor 1 30 2 E & C 7 03	
		骨粗鬆症検診の超音波検査の	9Z541195700000001	NNNN.N	小数点以下第1位まで入力	
		測定結果		m/sec		
歯周疾患	問診	歯周疾患検診の問診:	9P6540000000000001	NNN	年齢(歳)を入力	
一次検診		喫煙を開始した年齢				
		歯周疾患検診の問診:	9P6550000000000001	NNN	年齢(歳)を入力	
		喫煙を止めた年齢				
		歯周疾患検診の問診:	9P6560000000000001	NNN	1日あたりの本数を入力(本/日)	
		1日の平均喫煙本数	000000000000000000000000000000000000000	***	上歩ノナンナコー	
		歯周疾患検診の健全歯数	9P6630000000000001	NN	歯数(本)を入力	
		歯周疾患検診の未処置歯数	9P6640000000000001	NN	歯数(本)を入力	
		歯周疾患検診の処置歯数	9P6650000000000001	NN	歯数(本)を入力	
		歯周疾患検診の喪失歯数	9P6660000000000001	NN	歯数(本)を入力	
		歯周疾患検診の要補綴歯数	9P6670000000000001	NN	歯数(本)を入力	
		歯周疾患検診の欠損補綴歯数	9P6680000000000001	NN	歯数(本)を入力	
		歯周疾患検診の現在歯数	9P6690000000000001	NN	歯数(本)を入力	

修正履歴

版数	日付	区分	項目名	頁	XML 表示名	修正内容
1.1	2021年9月30日	肝炎ウイルス 一次検診	問診	12	肝炎ウイルス検診時の問診: C型肝炎治時期	XML 表示名を C型肝炎治時期 から C型肝炎ウイルス検査の 受診時期 に修正。
		骨粗鬆症 一次検診	CT 検査	13	骨粗鬆症検診の CT 検査骨密度	単位を g/cm2 から mg/cm3 に修正。
			超音波 検査	13	骨粗鬆症検診の超音波検査 骨密度	XML 表示名を 超音波検査骨密度 から 超音波検査の結果 に 修正。
						単位を g/cm2 から m/sec に修正。
1.4	2022年2月9日	骨粗鬆症 一次検診	超音波 検査	13	骨粗鬆症検診の超音波検査 <mark>の結果</mark>	XML表示名を 超音波検査の結果 から 超音波検査の測定結果 に修正。
						数値型の形式を N.NNN から NNNN.N に修正。 小数点以下 3 桁から 1 桁に修正。