

No. 3 アレルギー検査依頼書

アレルギー検査項目	189	カ	186	イ	188	動物上皮
	アレルギー検査項目					
	187	雑	190	食	191	殺
	アレルギー検査項目					

C	544	吸入系
	A	
	P	
	584	食餌系

スクリーニング (鼻粘膜)	スクリーニング (皮膚炎)	スクリーニング (マルチ)	春 1	春 2	春 3
春～初夏 1	春～初夏 2	春～初夏 3	夏～秋 1	夏～秋 2	夏～秋 3
小児 1 (乳幼児)	小児 2 (乳幼児)	室内 1	室内 2	食物 1	食物 2

室内塵・ダニ	セキセイインコ	大 麦	チ ー ズ	グレープフルーツ	樹木花粉	スズメノヒエ	アニサキス
ハウスダスト 1	セキセイインコ	米	カゼイン	オレンジ	スギ	小麦 (属)	回 虫
ハウスダスト 2	セキセイインコ	ソ バ	ゴ マ	カ カ オ	ヒ ノ キ	セイバンモロコシ	包 虫
ダ ニ 1	ニワトリ羽毛	トウモロコシ	ビール酵母	ココナッツ	シラカンバ (属)
ダ ニ 2	ガチョウ羽毛	ピーナッツ	麦 芽	ブラジルナッツ	ハンノキ (属)	雑草花粉
アシトコナダニ	アヒル羽毛	鶏 肉	ジャガイモ	アーモンド	松 (属)	ブ タ ク サ	職業・その他
サヤアシコナダニ	羊 上 皮	牛 肉	ト マ ト	パ ナ ナ	コナラ (属)	ヨ モ ギ	絹
ケナガコナダニ	家 兎 上 皮	豚 肉	ニ ン ジ ン	モ モ	ビャクシン (属)	ニ ガ ヨ モ ギ	綿
.....	ヤギ上皮	羊 肉	ニ ン ニ ム	マ ン ゴ	カエデ (属)	アキノキノソウ	ホルマリン
.....	ウマ皮膚	エ ビ	タ マ ネ ギ	洋 ナ シ	ブ ナ (属)	オオブタクサ	イソシアネート
.....	ウシ皮膚	カ ニ	マスタード	グ ル テ ン	ニ レ (属)	タンポポ	イソシアネート
カンジダ	ハムスター上皮	サ バ	セ ロ リ	アラクトアルブミン	オ リ ー プ	カナムグラ	イソシアネート
アルテルナリア	モルモット上皮	マ グ ロ	バ セ リ	βラクトグロブリン	ヤ ナ ギ (属)	ブタクサモドキ	無水フタル酸
アスペルギルス	ラ ッ ト	鮭	ホウレンソウ	イ ク ラ	アカシア (属)	イラクサ (属)	エチレン
クラドスポリウム	マ ウ ス	タ ラ	カボチャ	オボムコイド	フランスギク	オキサライド
ペニシリウム	ハ ト 糞	ア ジ	エンドウ	タ ラ コ	シ ロ ザ	黄色ブドウ球菌
.....	イ ワ シ	インゲン	ア サ リ	イネ科花粉	エンテロトキシンA
.....	イ カ	ハシバミ (実)	カ キ	カモガヤ	黄色ブドウ球菌
.....	タ コ	ライ麦 (実)	ホ タ テ	ハ ル ガ ヤ	エンテロトキシンB
.....	ロブスター	サツマイモ	ゼラチン	オオアワガエリ	ラテックス
.....	ムラサキガイ	タケノコ	アボガド	ギョウギシバ
.....	カレイ	リンゴ	ヤマイモ	ナガハダサ
.....	ヒ エ	メロン	クルミ	ホソムギ
.....	ア ワ	イチゴ	スイカ	ア シ
.....	小 麦	キ ビ	オオスズメノ
.....	テ ッ ポ ウ

※アレルギー検査1項目毎に110点を適用。但し、同一検体について、アレルギー特異的IgEを測定した場合、実施料点数の算定は1430点が限度となります。

No. 5 細菌学検査依頼書

3	7701	喀痰	7708	舌苔	7721	便	7731	尿	7741	血液1本	7751	耳漏	7757	眼脂
	7702	咽頭粘液	7709	気管支洗浄液	7722	胃液	7732	カテーテル尿	7742	血液2本	7752	爪	7758	羊水
	7703	鼻汁	7710	気管支擦過液	7723	胆汁	7733	尿道分泌物	7744	髄液	7753	皮フ	7759	褥創
	7704	鼻腔	7711	肺洗浄液	7724	胃生検材料	7734	膣分泌物	7745	胸水	7754	膿
	7705	副鼻腔	7712	呼吸器膿	7735	月経血	7746	腹水	7755	ドレーン排液
	7706	上がく洞	7736	生殖器膿	7747	関節液	7756	I V Hカテ先
	7707	気管内探痰	7713	その他 ()	7725	その他 ()	7737	その他 ()	7748	その他 ()	7760	その他 ()

6	016	グラム染色(塗抹)	17点	017	一般細菌培養同定	各材料別	024	尿定量培養	50点
	020	淋菌塗抹	17点	021	淋菌培養	110点	019	嫌気性菌培養	65点加算(注1)
	027	真菌塗抹(KOH)	17点	028	真菌培養
	025	トリコモナス培養	50点	026	カンジダ培養	50点

7	078	赤痢・サルモネラ・ビブリオ	120点	9	013	便ヘモグロビン(LA法)1本	38点	009	集卵法	15点
	089	赤痢・サルモネラ・ビブリオ・病原大腸菌	190点		535	便ヘモグロビン(LA法)2本	76点	010	ぎょう虫(セロテープ法)	20点
	018	カンピロバクター	65点加算(注1)		9153	便ヘモグロビン(LA法)3本	114点	012	虫卵トマツ法	20点

8	801	赤痢・サルモネラ	11	※培養陽性に御依頼下さい。			5810	INH	5823	KM	5835	PAS
	802	赤痢・サルモネラ・O157		5941	ナイアシント	85点	5813	RFP	5826	CPM	5838	CS
	803	赤痢・サルモネラ・ビブリオ・O157		5532	抗酸菌群検同定	380点	5817	SM	5829	TH	9332	全薬剤

10	029	蛍光法(塗抹)	29点	541	PCR-TB	400点	11	抗酸菌検査(2)		
	030	チールネルゼン法(塗抹)	17点	542	PCR-AVI INT	420点		5941	ナイアシント	85点
	031	培養(小川培地法)	120点	9331	TBセット	549点		5532	抗酸菌群検同定	380点

12	545	PCRクラミジア	210点	546	PCRゴノレア	210点	022	EIAクラミジア	170点	4541	便中ピロリ抗原	140点
	511	便口ウイルス	65点	515	便CD抗原	70点	538	mecAテスト	470点
	547	酵母様真菌MIC	110点	519	ペロトキシン検査	190点

(注1)：ただし、病原大腸菌を併せて行った場合は算定不可。

一般検査・その他		
4901	髄液一般	65点
4902	髄液蛋白定量	11点
4903	髄液糖定量	11点
4904	髄液Na・Cl	11点
4905	髄液K	11点
4906	髄液Ca	11点
4912	穿刺液一般
4913	穿刺液蛋白定量	11点
4914	穿刺液糖定量	11点
4910	関節液結晶
4911	結石分析(定量)	120点
961	骨塩定量検査	140点

※ 判断料区分	① 保点の()印は尿・糞便検査	34点	◎ 出血凝固関連検査	3～4項目	550点	
	② 保点の()印は血液学的検査	135点		5項目以上	770点	
	③ 保点の○印は生化学的検査(I)	155点	◎ 肝炎ウイルス関連抗原・抗体検査	(定量)	3項目	290点
	④ 保点の□印は生化学的検査(II)	135点		4項目	360点	
	⑤ 保点の○印は免疫学的検査	144点		5項目以上	520点	
	⑥ 保点の□印は微生物学的検査判断料	150点	◎ 自己抗体検査	2項目	320点	
	⑦ 病理学的検査判断料	146点		3項目以上	490点	
	◎ 生化学的検査 (I)		◎ 微生物学的検査	口腔・気道又は呼吸器からの検体	120点	
	◎ 血液化学検査			消化器からの検体	120点	
	イ. 5～7項目	102点		泌尿器又は生殖器からの検体	110点	
	ロ. 8～9項目	111点		血液又は穿刺液	120点	
	ハ. 10項目以上	130点		その他の部位からの検体	95点	
	◎ 生化学的検査 (II)		◎ 細菌薬剤感受性検査	1菌種	110点	
	◎ 内分泌学的検査			2菌種	150点	
	3～5項目	410点		3菌種	200点	
	6～7項目	630点	◎ 病理学的検査	病理組織顕微鏡検査(1臓器につき)	880点	
	8項目以上	900点		免疫抗体法を用いた検査加算	350点	
	◎ 腫瘍関連検査			細胞診検査(1部位につき)	
	(定性)			婦人科材料	150点	
	2項目以上	75点		その他	190点	
	(定量)					
	2項目	230点				
	3項目	290点				
	4項目以上	420点				