



『総合検査案内'10』発刊のお知らせ

学術データインフォメーション課
(0120-14-8734 / 082-247-4325)

『総合検査案内'10』を平成22年5月に発刊いたしました。内容を充実させ、使いやすく工夫しておりますので、是非ご活用ください。

◆一部の検査項目に疾患別索引を新設しています。

項目	検査項目	疾患別索引
迅速検査【呼吸器検体】	アデノウイルス抗原	70 D012 23 210
	インフルエンザ抗原A, B	70 D012 18 150
	尿中肺炎球菌荚膜抗原	70 D012 23 210
	尿中レジオネラ抗原	70 D012 26 240
	A群β溶連菌	70 D012 17 140
迅速検査【便検体】	ロタウイルス抗原	70-122 D012 08 65
	アデノウイルス抗原	70-122 D012 07 60
	クリストリジウム・デフィシル毒素	70-122 D012 11 80

◆シングルアレルゲンの索引を掲載しています。(P16・P17)

アレルギー	アレルギー分類
アーモンド	食餌性アレルゲン
アカシア(属)	樹木花粉
アキノキリン草	雑草花粉
アサリ	食餌性アレルゲン
アシ	イネ科植物花粉

特異的IgE(シングルアレルゲン)実施アレルゲン
実施料:1アレルゲンにつき110点算定。ただし、1回につき1430点を限度

◆抗核抗体(P83)ピロリ検査(P100)など、問合せの多い検査について、内容を充実させています。

抗核抗体のデータ解釈について

陽性判定 (陽性判定は実測値にはご報告されません)

抗核抗体
抗核抗体 100%
HOMOGENEOUS 180
SPECKLED 180
NUCLEAR 陽性判定
PERIPHERAL 陽性判定
DISCRETE SPECKLED 陽性判定
CYTOPLASM 陽性判定
その他 陽性判定

◆ 関連項目 - 疾患について

抗核抗体 (ANA) 免疫染色パターン	主な抗核抗体標的	主な関連疾患
HOMOGNEOUS	dsDNA, RNP, Scl-70, Jo-1, PCNA, 核小体タンパク質 (P-ANCA), 核膜タンパク質 (C-ANCA)	全身性エリテマトーデス (SLE), 全身性強皮症 (SSc), 混合性結核性筋炎 (MCTD), 硬皮症 (Scleroderma), 多発性骨髄質 (MM), 多発性骨髄腫 (MM), 多発性骨髄質 (MM), 多発性骨髄腫 (MM)
SPECKLED	dsDNA, RNP, Scl-70, Jo-1, PCNA, 核小体タンパク質 (P-ANCA), 核膜タンパク質 (C-ANCA)	全身性エリテマトーデス (SLE), 全身性強皮症 (SSc), 混合性結核性筋炎 (MCTD), 硬皮症 (Scleroderma), 多発性骨髄質 (MM), 多発性骨髄腫 (MM), 多発性骨髄質 (MM), 多発性骨髄腫 (MM)

性感染症

検査項目	検査方法	検査結果	検査材料
クラミジア、トコプラズマ抗原 (抗原)	ELISA	陽性	尿
クラミジア、トコプラズマ抗体 (抗体)	ELISA	陽性	血清
クラミジア、トコプラズマ抗体 (抗体) (PCR)	PCR	陽性	尿
淋菌 (菌)	PCR	陽性	尿
淋菌 (菌) (PCR)	PCR	陽性	尿
淋菌 (菌) (PCR)	PCR	陽性	尿

ヘリコバクターピロリ

検査項目	検査方法	検査結果	検査材料	検査料	検出率	検出率	検出率	検出率
ヘリコバクターピロリ抗体	ELISA	陽性	血清	1100円	95%	95%	95%	95%
ヘリコバクターピロリ抗体 (PCR)	PCR	陽性	尿	1100円	95%	95%	95%	95%
ヘリコバクターピロリ抗体 (PCR)	PCR	陽性	尿	1100円	95%	95%	95%	95%

平成22年6月

◆腫瘍マーカーの疾患別陽性率、臓器別対象マーカーを掲載しています(P44・P45)

腫瘍関連検査

腫瘍マーカー	食道癌	胃癌	結腸・直腸癌	肝癌
CEA	25	30	55	30
BFP	25	20	25	55

腫瘍関連検査

- 食道癌**
p53抗体, SCC, CEA, TPA, BFP, CA 19-9
- 肝細胞癌**
AFP, AFP-L₃, PIVKA-II (ECLIA)
- 肝内胆管癌**
CA19-9, CEA

◆微生物学的検査のページ(P118~P136)を充実させています。

腸管病原菌検査の結果報告までの流れや、ルーチン項目には抗生物質名を掲載しております。

病原大腸菌の流れ

```

        graph TD
            A[消化管からの検体140点] --> B[大腸菌陰性]
            A --> C[大腸菌陽性]
            B --> D[終了]
            C --> E[大腸菌抗原同定検査 O抗原検査実施]
            E --> F{O抗原検出された場合}
            E --> G{O抗原されなかつた場合}
            F --> H[ペロ毒素を検出する可能性のある大腸菌の場合「ペロ毒素検査」の実施有無を検査センターより確認]
            H --> I[実施]
            H --> J[中止もしペロ毒素大腸菌]
            I --> K[ペロ毒素検査実施]
            K --> L[終了]
            J --> L
            
```

嫌気性菌の算定方法

例：培養同定検査内重複した場合 (咳痰)

保険点数
○抗原検査180点
(このとき腸管病原菌140点は算定できません)

ルーチンA (入院・内科・外科)

系 統	薬 剤 記 号	抗 生 物 質 名	主 な 商 品 名
ペニシリン系	STC	スルバクタムアンピシリン	ユナシンS
		スルタミシリン	ユナシン
	PIPC	ピペラシリン	ペントシリン
	PCG	ベンジルペニシリン	ペニシリンG
セフェム系	CEZ	セファゾリン	セファメジン
	CTM	セフォチアム	パンスポリン ハロスポア
	OZOP	セフォゾラン	ファーストシン

専用容器にてご提出ください

消化管からの検査材料
140

150
(微生物)