



『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)

索引【アレルギー】(シングルアレルゲン)

アレルギー	アレルギー	アレルギー
アレルギー	アレルギー	アレルギー
アレルギー	アレルギー	アレルギー

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

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

◆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) 免疫蛍光パターン	主な抗核抗体標的	主な関連疾患
HOMOGENEOUS	dsDNA, RNP, Scl-70, Jo-1, PCNA, 核小体タンパク質	全身性エリテマトレーシス(SLE), 混合性結核性筋炎(MCTD), 硬皮病, 多発性筋炎/ポリミオシトシス(PM)
SPECKLED	抗核抗体	全身性エリテマトレーシス(SLE), 混合性結核性筋炎(MCTD), 硬皮病, 多発性筋炎/ポリミオシトシス(PM)

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 DNA (核酸増幅検査)	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	検査料	検出率
ヘリコバクターピロリ抗体	ELISA	陽性	血清	1100円	95%	1100円	95%
ヘリコバクターピロリ DNA	PCR	陽性	尿	1100円	95%	1100円	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 --> D
            
```

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)

○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)