

お知らせ

INFORMATION

2017-11
2017年2月
病体生理研究所

検査結果値への識別表示について

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は当研究所をご利用いただきまして誠に有り難うございます。

この度、本お知らせのP3~4掲載の項目につきまして、当研究所での検査実施後の保存検体に、採取日より保存安定期間を超えて当研究所にて追加検査を実施した際、結果値への識別表示を実施させていただきます。何卒ご了解いただきますようお願い申し上げます。

敬具

記

【識別表示について】

表示記号	定義（条件）
T（ティー）	採取日より保存安定期間を超え、当研究所にて追加検査を実施した場合、参考値扱いとさせていただきます。

【検査結果値への識別表示をする項目および条件について】

- ▶ 対象項目については、別表をご参照下さい。
- ▶ 当研究所での検査実施後の保存検体への後日追加の際、採取日より項目毎の保存安定期間を超えて検査を実施した場合に報告書・オンライン結果値への識別表示をいたします。
- ▶ 採取日の記載および登録のない場合は、当研究所の依頼受付日を起算日とします。
- ▶ 依頼の受付し直し（オンラインによる追加依頼の送信・当研究所にて伝票を起こしての受付）、健診においては、対象となりませんのでご注意ください。

【結果値への識別表示について】

報告書による結果報告	対応
総合報告書 縦長シール報告書	* 結果コメント欄に『T』の表示を行います。 * 他の報告書におきましても『T』の表示を行います。
オンライン結果での 識別の扱い	* 結果コメントに『T』（ティー）を送信。※

※ 結果コメント表示の設定が設けられている医療機関においては、電子カルテなど基幹システム側に、結果コメント『T』に対し、『追加』等が表示される事をご確認下さい。

【開始日】

2017年3月27日（月）受付分への検査追加項目より

以上

【結果値への識別表示をする項目および保存安定性日数】

検査項目〔コード〕頁	保存	安定性日数
TTT 〔10002〕 P1	冷蔵	7日
AST (GOT) 〔10006〕 P2	冷蔵	14日
ALT (GPT) 〔10007〕 P2	冷蔵	14日
LD (LDH) 〔10008〕 P2	冷蔵	7日
アミラーゼアインザイム 〔11370〕 P3	冷蔵	7日
総ビリルビン 〔10010〕 P10	冷蔵	21日
間接ビリルビン 〔10038〕 P10	冷蔵	21日
直接ビリルビン 〔10039〕 P10	冷蔵	21日
K 〔10042〕 P11	冷蔵	7日
IP 〔10044〕 P11	冷蔵	14日
葉酸 〔10160〕 P13	冷蔵	21日
グリコアルブミン 〔12366〕 P15	冷蔵	21日
プロゲステロン(非妊婦) 〔10532〕 P37	冷蔵	20日
フェリチン 〔10370〕 P51	冷蔵	14日
C3 〔10385〕 P52	冷蔵	7日
C4 〔10386〕 P52	冷蔵	7日
梅毒血清反応 RPR 法定量 〔10987〕 P57	冷蔵	7日
梅毒血清反応 RPR 法定性 〔10975〕 P57	冷蔵	7日
寒冷凝集反応(COLD) 〔10077〕 P61	冷蔵	21日

検査項目〔コード〕頁	保存	安定性日数
LDアイソザイム 〔10480〕 P2	冷蔵 凍結不可	3日
P型アミラーゼ定量 〔13145〕 P3	冷蔵	21日
レムナント様リポ蛋白コレステロール 〔13860〕 P5	冷蔵 凍結不可	7日
リポ蛋白分画 〔10360〕 P6	冷蔵 凍結不可	3日
HGH 〔10247〕 P29	冷蔵	21日
ソマトメジンC 〔12191〕 P29	冷蔵	21日
25-OH ビタミンD(25VD) 〔16804〕 未掲載	冷蔵	5日