

문서 번호: 한필검 22-04-01호

발행일자 : 2022.04.15

수 신: 병(의)원장

참 조: 진단검사의학과, 임상 각 과

제 목: 검사정보 변경 안내

1.귀원의 무궁한 발전을 기원합니다.

2.우리 기관에서는 일부 검사항목 중 검사정보의 변경이 있어 아래와 같이 안내 드리오니, 임상진료에 참고하시기 바랍니다.

- 아 래 -

◆ 검사정보변경

| 검사항목                          | 변경 전  | 변경 후  | 비 고  |
|-------------------------------|---|---|--|
| 선천성대사이상<br>선별검사<br>KCL코드 4065 | - NST 17 $\alpha$ -OH Progesterone<br>· 참고치(단위: ng/mL):<br>정상체중아( $\geq$ 2.50 kg): < 4.6<br>저체중아(< 2.50 kg): < 16.6 | - NST 17 $\alpha$ -OH Progesterone<br>· 참고치(단위: ng/mL):<br>정상체중아( $\geq$ 2.50 kg): < <b>6.0</b><br>저체중아(< 2.50 kg): < 16.6<br><br>* 추적검사 동일하게 변경<br>17 $\alpha$ -OHP<br>(17 $\alpha$ - Hydroxyprogesterone)<br>[DBS] (KCL 코드: 1442) | ●참고치 변경<br>●시행 :<br>2022년 5월 2일<br>접수분 부터  |
| 5-HIAA정량(P)<br>KCL코드 5039     | · 검사일/소요일: 월-금/10일<br>· 참고치(단위: ng/mL): 1.8~6.1   | · 검사일/소요일: 월-금/ <b>12일</b><br>· 참고치(단위: ng/mL): $\leq$ <b>22.0</b>  | ●참고치 변경<br>●시행 :<br>2022년 4월 18일<br>접수분 부터 |

◆ 신규검사

| 검사항목  | 검사정보   | 수가 및 비고   |
|---|--|---|
| 1,25-(OH) <sub>2</sub> vitamin D<br>[CIA]<br>KCL코드 5479 | · 검체: Serum 1.0 mL<br>· 보관: 냉장<br>· 검사방법: CIA<br>(chemiluminescence immunoassay)<br>· 참고치(pg/mL): 19.9~79.3<br>· 검사일/소요일: 월,목/1일 | · 보험정보:<br>누490나/D4902013 (116.21점)<br>· 검사수가: 10,480원<br>· 임상적의의:<br>Vitamin D의 활성형 대사물질로<br>vitamin D 과잉 및 결핍 질환의<br>진단에 도움을 주는 검사이다.<br>【적용일: 05월 02일 접수분】 |

◆ 수탁중지

| 검사항목  | 중지사유   | 적용일                                  |
|---|--|--------------------------------------|
| <p>1<math>\alpha</math>25(OH)2 Vitamin D<br/>KCL코드 5437</p> | <p>검사방법 전환으로 인한 수탁중지</p> <p>※ 대체검사:<br/>1,25-(OH)2 vitamin D [CIA]<br/>(KCL코드 5479)<br/>- 상기 대체검사는 05월 02일부터 실시<br/>하는 신규 검사입니다.</p> | <p>● 시행 :<br/>2022년 5월 2일 접수분 부터</p> |

상기관련 문의는 02-559-2321 로 연락 주십시오. 끝.

의료법인 한국필의료재단  
한국임상의학연구소 [직인생략]