

문서번호 : 35-23
 발 행 : 2020.6.29.
 수 신 : 병(의)원장
 참 조 : 진단검사의학과, 원무관련부서, 외부수탁담당자
 제 목 : **일부 검사항목의 검사일정 변경 안내**

1.귀 원의 무궁한 발전을 기원하며 아울러 저희 삼광의료재단을 이용해 주셔서 깊이 감사 드립니다.
 2.아래와 같이 검사정보가 변경되어 알려드리오니 병원업무 및 환자진료에 참고하시기 바랍니다.

- Arsenic(As)(특검) 검사 포함 3항목 검사정보 변경 안내
- Carboxy Hemoglobin(특검) 검사 포함 8항목 검사정보 변경 안내
- N-Methylformamide(특검) 검사 포함 7항목 검사정보 변경 안내
- Mandelic acid & Phenylglyoxylic acid(특검) 검사 포함 2항목 검사일정 변경 안내
- Hippuric acid 검사 포함 8항목 검사중지 안내

검사정보 변경

검사명	검사정보		비고
	변경 전	변경 후	
Arsenic(As)(특검) (SML code: 12688)	참고치:(단위: µg/L) 일반인 ≤ 100.00 노출기준 ≤ 220.00	참고치:(단위: µg/L) ＜ 150.00 (※ 초과시 종분류: 무기비소 +메틸화대사물질 35µg/L)	◦ 검사정보 변경 (특수건강진단 생물학적 노출지표 기준 개정) ◦ 적용일자 : 2020년 7월 1일 접수분부터
Cadmium(Cd)(특검) (SML code: 12698)	참고치:(단위: µg/L) 일반인 ≤ 0.90 노출기준 ≤ 5.00	참고치:(단위: µg/L) ＜ 5.00	
Cadmium(Cd)(특검)(RU) (SML code: 12697)	참고치:(단위: µg/g creatinine) 일반인 ≤ 2.00 노출기준 ≤ 5.00	참고치:(단위: µg/g creatinine) ＜ 5.00	

검사정보 변경

검사명	검사정보		비고
	변경 전	변경 후	
Carboxy Hemoglobin(특검) (SML code: 20443)	<u>참고치</u> :(단위: %) ≤ 5.0	<u>참고치</u> :(단위: %) < 3.5	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 검사정보 변경 (특수건강진단 생물학적 노출지표 기준 개정) ◦ 적용일자: 2020년 7월 1일 접수 분부터
Lead(Pb)(특검) (SML code: 12758)	<u>참고치</u> :(단위: µg/dL) 일반인 ≤ 1.7 노출기준 ≤ 30.0	<u>참고치</u> :(단위: µg/dL) < 30.0	
Lead(Pb)(특검)(RU) (SML code: 12757)	<u>참고치</u> :(단위: µg/dL) 노출기준 ≤ 15.0	<u>참고치</u> :(단위: µg/dL) < 15.0	
Mercury(Hg)(특검) (SML code: 12789)	<u>참고치</u> :(단위: µg/L) 일반인 ≤ 3.50 노출기준 ≤ 15.00	<u>참고치</u> :(단위: µg/L) < 15.00	
Mercury(Hg)(특검)(RU) (SML code: 12788)	<u>참고치</u> :(단위: µg/L) 일반인 ≤ 3.40 노출기준 ≤ 200.00	<u>참고치</u> :(단위: µg/g creatinine) < 50.00	
Methylhippuric acid(특검) (SML code: 12231)	<u>참고치</u> :(단위: g/g creatinine) 작업자 ≤ 1.50	<u>참고치</u> :(단위: g/g creatinine) < 1.50	
Nickel(Ni)(특검) (SML code: 12796)	<u>참고치</u> :(단위: µg/L) 일반인 ≤ 5.0 노출기준 ≤ 80.0	<u>참고치</u> :(단위: µg/L) < 80.0	
Phenol(특검) (SML code: 12804)	<u>참고치</u> :(단위: mg/g creatinine) 일반인 4.5-20.7 작업자 : 페놀 노출시 ≤ 250.0 벤젠 노출시 ≤ 50.0	<u>참고치</u> :(단위: mg/g creatinine) 페놀 노출시 < 250.0 벤젠 노출시(10ppm 기준) < 50.0	

검사정보 변경

검사명	검사정보		비고
	변경 전	변경 후	
N-Methylformamide(특검) (SML code: 11845)	검사일/소요일: 수, 금 / 7-8일 참고치:(단위: mg/L) ≤ 15.000	검사일/소요일: 월-목 / 5-7 일 참고치:(단위: mg/L) < 15.000	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 검사정보 변경 (특수건강진단 생물학적 노출지표 기준 개정) ◦ 적용일자: 2020년 7월 1일 접수 분부터
2-5-Hexanedione(특검) (SML code: 11841)	검사일/소요일: 화, 목 / 5-7일 참고치:(단위: mg/g creatinine) < 5.000	검사일/소요일: 월-목 / 5-7 일 참고치:(단위: mg/L) < 5.000	
바나듐(V)(특검) (SML code: 11852)	참고치:(단위: ug/g crea.) 일반인 ≤ 1.0 노출기준 ≤ 50.0	참고치:(단위: ug/g crea.) < 50.0	
삼염화초산(TCA) 1,1,1-TCE(특검) (SML code: 11847)	검사일/소요일: 화, 금 / 5-7일 참고치:(단위: mg/L) ≤ 10.000	검사일/소요일: 월-목 / 5-7 일 참고치:(단위: mg/L) < 10.000	
삼염화초산(TCA) PCE(특검) (SML code: 11848)	검사일/소요일: 화, 금 / 5-7일 참고치:(단위: mg/L) ≤ 5.000	검사일/소요일: 월-목 / 5-7 일 참고치:(단위: mg/L) < 3.500	
삼염화초산(TCA) TCE(특검) (SML code: 11846)	검사일/소요일: 화, 금 / 5-7일 참고치:(단위: mg/g creatinine) ≤ 100.000	검사일/소요일: 월-목 / 5-7 일 참고치:(단위: mg/L) < 15.000	
총삼염화물(특검) (SML code: 11849)	검사일/소요일: 화, 금 / 4-5일 참고치:(단위: mg/g crea.) ≤ 300.000	검사일/소요일: 월-목 / 5-7 일 참고치:(단위: mg/g crea.) < 300.000	

검사정보 변경

검사명	검사정보		비고
	변경 전	변경 후	
Mandelic acid & Phenylglyoxylic acid(특검) (SML code: 12222)	검사일/소요일: 월, 목 / 4-5일	검사일/소요일: 월-목 / 5-7 일	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 검사일정 변경 ◦ 적용일자: 2020년 7월 1일 접수분부터
N-methylacetamide(특검) (SML code: 65744)	검사일/소요일: 수, 금 / 7-8일		

검사중지

검사명	검사정보	비고
Hippuric acid (SML code: 12085)	검사중지	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 재위탁처의 검사중지 ◦ 적용일자: 2020년 6월 30일 접수분부터
N-methyl formamide(NMF) (SML code: 12275)		
t,t-muconic acid (SML code: 65830)		
Total Trichloride(TTC) (SML code: 13190)		
삼염화초산(TCA)_1,1,1-TCE (SML code: 12582)		
삼염화초산(TCA)_PCE (SML code: 12583)		
삼염화초산(TCA)_TCE (SML code: 12581)		
2,5-Hexanedione (SML code: 11830)		