

2024년도 석면 건강영향조사 실시

검진 대상

- 조선소·수리조선소 반경 2km 이내 지역에 5년 이상 거주자 및 타업종 종사자
※ 주요지역(행정동): 산양읍, 광도면, 도천동, 명정동, 중앙동, 정량동, 미수동, 봉평동
- 노후 슬레이트 지붕 가옥 10년 이상 거주자
※ 주요지역: 통영시 전 지역
- 과거 석면 노출 취약 업종 종사자 및 가족
※ 건축·건설업(슬레이트 시공·철거, 건물철거·수리업), 선박건조·수리업, 보일러·배관작업, 자동차 정비업 등

검사 항목

- 기본(1차) 검진 - 의사진찰, 흉부 X-ray(석면질환 판독), 석면노출력 조사
- 정밀(2차) 검진 - 의사진찰, 흉부 CT(석면질환 판독), 폐기능검사
※ 기본검진 결과 석면질병 의심소견이면 양산부산대병원에서 정밀검진 실시

검진 일시 및 장소

검진일자	검진장소	검진시간
5월 25일(토) ~ 26일(일)	통영리스타트플랫폼 1층 아트홀 통(소극장) (도남로 195)	오전 10시 ~ 오후 4시 (점심시간: 낮 12시~오후 1시)

안내 사항

- ① 신분증을 꼭 지참하시고, 식사여부와 관계없이 가능합니다.
- ② 오전(9시~11시)에 많이 혼잡하오니 가급적 오후에 오시길 바랍니다.
- ③ 정밀검진 결과 석면질병으로 진단되면 '환경성 석면피해인정' 또는 '산재보상' 신청을 할 수 있습니다.
- ④ 주민등록초본(과거 주소지 포함)을 소지하시면 보다 빠른 검진이 가능합니다.
- ⑤ '코로나-19' 및 독감 등을 예방하기 위해 KF94 마스크 착용과 손 소독을 실시합니다.
- ⑥ 자세한 사항은 양산부산대학교병원 석면환경보건센터(055-360-3770~2)로 연락주세요.

2024년도 환경성 석면 피해 인정자 구제급여별 지급금액

피해인정질병	요양생활수당	장의비 및 특별장의비	특별유족조위금		
원발성 악성종피종	1,749,230원 (2인 가구 기준 중위소득의 475/1,000)	3,303,300원 (2인 가구 기준 중위소득의 897/1,000)	49,549,500원 (장의비의 1,500/100)		
원발성 폐암	1,749,230원 (2인 가구 기준 중위소득의 475/1,000)		49,549,500원 (장의비의 1,500/100)		
미만성 흉막비후	1,259,450원 (2인 가구 기준 중위소득의 342/1,000)		24,774,750원 (장의비의 750/100)		
석면 폐증	1급				
	2급				16,516,500원 (장의비의 500/100)
	3급				8,258,250원 (장의비의 250/100)

석면피해구제제도

석면공장 또는 석면광산 주변 거주 등 환경적으로 석면에 노출되어 건강상 피해를 입은 사람 또는 그 유족에게 구제급여를 지급하는 제도
(근거법령: 석면피해구제법, 심의기관: 한국환경산업기술원)

구제급여 종류

- 요양급여: 석면질병 치료에 소요되는 비용(진료비, 약제비 등) 중 급여항목의 일부본인부담금 지원
- 요양생활수당(매월 지급): 석면질병의 치료·요양 및 생활에 필요한 경비
※ 석면폐증 2·3급은 24개월만 지급. 타 질병은 60개월 지급 후 유효기간 갱신 필요
- 장의비(일시금): 석면피해 인정 후 피인정자가 사망한 경우 그 장제를 지낸 유족에게 지급
- 특별유족조위금 및 특별장의비(일시금): 석면피해 인정 전 석면질병으로 사망한 사람의 유족에게 지급

악성종피종, 폐암, 석면폐증(폐섬유화증 일종)으로 사망 후 15년 이내 석면피해인정 신청 가능

지급액 적용기간 2024.1.1. ~ 2024.12.31.

석면 건강검진 경상남도 지원으로 무료, 기본검진 결과 석면질환 의심소견이면 정밀검진 시행함

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ● 기본검진 <ul style="list-style-type: none"> - 의사진찰 - 흉부 X-ray 검사(석면질환 판독) - 석면노출력 조사(주거력, 직업력 등) | <ul style="list-style-type: none"> ● 정밀검진 <ul style="list-style-type: none"> - 의사진찰 - 흉부 CT 검사(석면검사 Protocol, 석면질환 판독) - 폐기능검사(일산화탄소화산능, 기도가역성 포함) |
|--|---|