

한강수 병원 보건관리자 플랫폼 메뉴얼

Hangangsoo25.com

초기 ID : 이메일주소

초기 비번 : aaaa1111

아이디는 만들어져 있으므로 추가로 가입하 실 필요는 없습니다.



처음 방문하셨다면 신규 가입요청을 눌러주세요!!

한강수병원
보건관리자 가입
가입 후 병원에서 승인이 필요합니다.

아이디
※병원참석으로입력해주세요. 아이디는 이메일 주소로 기입하여 주세요

비밀번호
비밀번호
비밀번호 확인
비밀번호 확인 비밀번호를 넣어주세요

성명
성명
학적
학적
전화번호
전화번호
직장명
직장명
현장명
현장명
재관리번호
재관리번호
신세관리번호
신세관리번호
입계시번호
입계시번호
퇴계시번호
퇴계시번호

가입 로그인으로 이동

나머지 항목과 현장 정보를 기입하여 주세요
현장정보를 정확하게 기입하여 주셔야 합니다.

2)검진결과요청

한강수병원

로그인

공지사항

건강검진 결과

결과요청

건강상담표

개인정보통보서

특수검진 사전조사

사후관리소견서

MSDS,작업환경측정 결과서

견적서 조회

보건교육자료

기타자료

비밀번호 변경

검진결과요청

(성명, 생년월일, 연락처를 정확히 입력하시어만 조회됩니다. 최근 1년 이내에 결과만 조회가능합니다.)

한강수병원에서 1년 이내에 검진한 근로자의 검진내역을 조회,요청할 수 있습니다.(타현장, 타건설사 가능합니다.)

성명

생년월일

1985-07-25

연락처

조회

성명, 생년월일, 연락처를 정확히 입력하고 조회버튼을 클릭합니다.

요청현장	요청자ID	검진일	성명	생년월일	연락처	유해인자	등록일	결과요청	파일
	1	2024-06-12		850725-1*****		(배)소음(위), (배)소음(하), 광물성분진, 자외선	2025-05-13 13:48:53.710000	요청	

1

이렇게 검진내역이 나타나면 결과요청 버튼이 나타납니다.

근로자 개인정보 동의서 확인후 결과지를 파일 칸에 업로드 하여 드립니다.

한강수 병원에서 지난 1년간 검진 받은 모든 수검자를 조회하고 검진결과를 요청 할 수 있는 페이지 입니다.

결과지는 타현장, 타건설사 모두 검색, 요청 가능합니다!!

결과지 발송을 위해 근로자들로부터 개인정보 활용, 이용 및 제3자 제공에 관한 동의서를 받아 왔었습니다. 허나 개인정보 동의서를 작성해주지 않은 일부 근로자가 있을 수 있습니다. 그럴 경우 저희가 별도로 연락 드리며 공지사항에 동의서를 근로자로부터 작성 받아 개인정보동의서 란에 올려 주시면 됩니다.

3)건강상담표

한강수병원

로그인

공지사항

건강검진 결과

결과요청

건강상담표

개인정보통보서

특수검진 사전조사

사후관리소견서

MSDS,작업환경측정 결과서

견적서 조회

보건교육자료

기타자료

비밀번호 변경

건강상담표

근로자 사후 관리를 위한 건강상담표를 출력할 수 있는 페이지 입니다.

건강상담이 필요한 근로자만 조회됩니다.

성명

성명

연락처

검진일

2025-01-01

2025-05-08

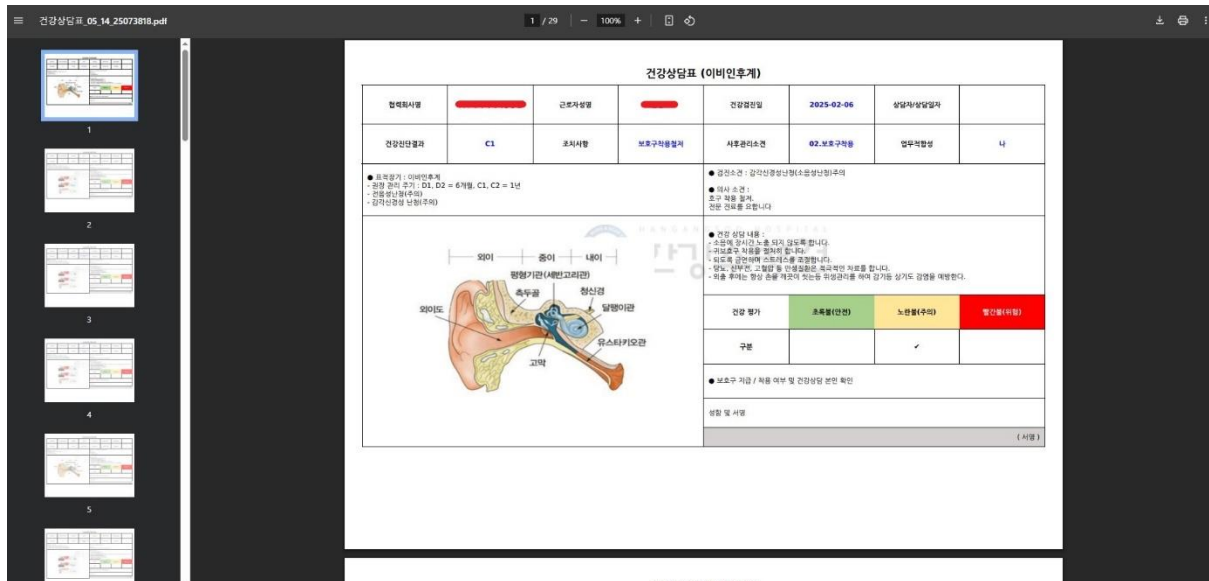
조회

건강상담표

화면에 내용이 표시가 되면 건강상담표 버튼을 클릭합니다.

검진일을 시정한 후 조회 버튼을 클릭 합니다.

순번	검진일	현장명	검진내역	성명	주민번호(일)	공종	재용일	배치전(특수)	표적장기	유해인자	검진판정	검진소견
1	2025-02-06					물일	2023-03-20	특수	이비인후계	(특)소음(위), (특)소음(하)	C1	감각신경성난청(소음성난청)주의
2	2025-02-06					공사	2002-03-01		호흡기계	광물성분진	C2	폐환성 한기장애 주의
3	2025-02-06					공사	2024-03-02		호흡기계	광물성분진	C2	폐쇄성 한기장애 주의
4	2025-02-06					물일	2024-09-02		호흡기계	광물성분진	C2	폐쇄성 한기장애 주의
5	2025-02-06					용접	2024-12-03	특수	이비인후계	(특)소음(위), (특)소음(하)	C1	감각신경성난청(소음성난청)주의
6	2025-02-06					용접	2024-12-03		호흡기계	광물성분진, 산화철(분진, 흡), 용접흄	C2	폐쇄성 한기장애 주의
7	2025-02-06					용접	2025-02-01	배치전	이비인후계	(배)소음(위), (배)소음(하)	C1	감각신경성난청(소음성난청)주의
8	2025-02-06					오작수	2024-12-23		호흡기계	광물성분진, 알루미나농집그림자물	C2	혼합성 한기장애 주의
9	2025-02-06					관리자	2024-04-22	특수	이비인후계	(특)소음(위), (특)소음(하)	C1	감각신경성난청(소음성난청)주의
10	2025-02-06					용접	2024-12-01	특수	이비인후계	(특)소음(위), (특)소음(하)	C1	감각신경성난청(소음성난청)주의
11	2025-02-06					용접	2024-12-01		호흡기계	광물성분진, 산화철(분진, 흡), 용접흄	C2	폐쇄성 한기장애 주의
12	2025-02-06					전기	2025-01-13	배치전	이비인후계	(배)소음(하)	C1	감각신경성난청(소음성난청)주의



건강상담표를 클릭하시면 위그림처럼 PDF파일로 검색한 검진일 근로자들에 대한 건강상담표를 획득하실 수 있습니다. 출력하셔서 근로자 사후관리 하시면 되고 조희화면에서 근로자 성함으로 검색하시면 개별근로자 건강상담표를 획득하실 수 있습니다.

4) 사후관리소견서, MSDS작업환경측정서, 견적서 등



자료관리의 편의성을 위한 게시판 입니다.

한강수변관리

로그인

공지사항

건강검진 결과

결과요청

건강상향요

개인정보보유서

특수검진 사전조사

사후관리소견서

MSDS, 작업환경측정 결과서

권역서 조회

보건교육자료

기타자료

비밀번호 변경

보건교육자료

검색

조회
전체 페이지 수: 1
현재 페이지: 1

제 목	작성자	첨부파일	작성일	수정	삭제
한영철환 예방 및 대응요령	김대훈	한영철환_예방_및_대응요령.pdf	2025-05-02 16:16:59		
온열질환	김대훈	온열질환.pdf	2025-05-02 16:16:08		
심혈관질환	김대훈	심혈관질환_240420.pdf	2025-05-02 16:14:05		
심폐소생술 교육자료	김대훈	심폐소생술_교육자료_25415.pdf	2025-05-02 11:14:44		
노인신체기능 검사	김대훈	노인신체기능_검사.pdf	2025-05-02 10:55:09		
건강업 후종기질환	김대훈	건강업_후종기질환.pdf	2025-05-02 10:53:15		
현장 작업자를 위한 보호구의 종류와 사용법	김대훈	현장_작업자를_위한_보호구의_종류와_사용법.pptx	2025-05-02 10:52:27		
보호구착용방법 교육자료	김대훈	보호구착용방법_교육자료.pdf	2025-05-02 10:49:52		

기타자료

조회

전체 페이지 수: 3 현재 페이지: 1

제 목	작성자	첨부파일	작성일	수정	삭제
건설업 기초안전보건교육 표준교재(버트남)	김대훈	[다운로드] 건설업_기초안전보건교육_표준교재버트남.pdf	2025-05-02 17:27:08		
건설업 기초안전보건교육 근로자건강관리	김대훈	[다운로드] 건설업_기초안전보건교육_근로자건강관리.pdf	2025-05-02 17:25:50		
중소규모 건설현장을 위한 안전보건점검이	김대훈	[다운로드] 중소기업_건설현장을_위한_안전보건점검이.pdf	2025-05-02 17:20:05		
건설업 안전보건 나침반	김대훈	[다운로드] 건설업_안전보건_나침반.pdf	2025-05-02 17:18:35		
장마철 건설현장 점검이	김대훈	[다운로드] 장마철_건설현장_점검이.pdf	2025-05-02 17:17:29		
재방기 안전보건 점검이	김대훈	[다운로드] 재방기_안전보건_점검이.pdf	2025-05-02 17:15:50		
동절기 건설현장 안전보건 점검이	김대훈	[다운로드] 동절기_건설현장_안전보건_점검이.pdf	2025-05-02 17:14:32		
2025. 연회보 보는 산업안전보건기준에 관한 규칙	김대훈	[다운로드] 2025_연회보_보는_산업안전보건기준에_관한_규칙.pdf	2025-05-02 17:13:14		
건설업 보건관리자 실무가이드	김대훈	[다운로드] 건설업_보건관리자_실무가이드.pdf	2025-05-02 16:22:52		
디딤돌 신청 메뉴얼	김대훈	[다운로드] 디딤돌_신청_메뉴얼.pdf	2025-05-02 16:18:09		

1

2

3

기타자료

비밀번호 변경

자료는 계속해서 구하는 대로 업로드 하겠습니다.

필요한 자료가 있으시다면 편하게 사용하시면 됩니다.

No	가계차명	부서/공정	대상물질	검사항목	표적장치
1		열처리	지루스투트레스, 낙상충격제장합 방법외도형기, 일반결정질		
2	(배)그라우팅마감, 트랜치베 클	(배)소음, 진동, 자외선, 광물성분진	손톱압박, 산성, 약액, 이경, 진동각, 청력, 청진, 채움, 통각, 폐활량, 혈압, 흉부방사선	노비무피검안주, 신경제, 심할관계, 이버인후저, 호흡기계,	
3	특-그라우팅마감, 트랜치베 클	(복)소음, 진동, 자외선, 광물성분진	손톱압박, 산성, 약액, 이경, 진동각, 청력, 청진, 채움, 통각, 폐활량, 혈압, 흉부방사선	노비무피검안주, 신경제, 심할관계, 이버인후저, 호흡기계,	
4	배-지열전관	(배)동위원, (배)소음, 아세톤, 2-부속시테아닐로, 에틸렌글리콜을, 양간있 구꾸우하림을, 산화철(산화철), 진동, 자외선, 자외선, 광물성분진, 용접, 유기금속, 마랑고니알로이드(CRCB6용)	간기능3종, 알칼리혈중수, 손톱압박, 산성, 약액, 요강시04호, 이경, 진동각, 청력, 청진, 채움, 통각, 폐활량, 혈압, 흉부방사선, CBCR6용	간담체조, 노비무피검안주, 비노גיע, 신경제, 심할관계, 이버인후저, 호흡기계, 호홉기계, 호홉기계,	
5	특-지열전관	아세톤, 2-부속시테아닐로, 에틸렌글리콜을, (복)동위원, 양간있구꾸우하림을, 산화철(산화철), 진동, 자외선, 자외선, 광물성분진, 용접, 마랑고니알로이드(CRCB6용)	간기능3종, 알칼리혈중수, 손톱압박, 산성, 약액, 요강시04호, 이경, 진동각, 청력, 청진, 채움, 통각, 폐활량, 혈압, 흉부방사선, CBCR6용	간담체조, 노비무피검안주, 비노גיע, 생활환경노출측정, 신경제, 심 할관계, 이버인후저, 호홉기계, 호홉기계,	
6	배-절광	(배)소음, n-부탄올, 양간있구꾸우하림을, 양간있구꾸우하림을, 산화 철(산화철), 진동, 자외선, 자외선, 광물성분진, 용접, 유기금속, n-부탄올, 양간있구꾸우하림을, 양간있구꾸우하림을, 산화철(산화철), (복)소음, 진동, 자외선, 자외선, 광물성분진, 용접, 유극성유, 유리섬유	손톱압박, 산성, 약액, 이경, 진동각, 청력, 청진, 채움, 통각, 폐활량, 혈압, 흉부방사선	노비무피검안주, 신경제, 심할관계, 이버인후저, 호홉기계,	
7	특-절광	(배)소음, 진동, 자외선, 광물성분진	손톱압박, 산성, 약액, 이경, 진동각, 청력, 청진, 채움, 통각, 폐활량, 혈압, 흉부방사선	노비무피검안주, 신경제, 심할관계, 이버인후저, 호홉기계,	
8	배-건설,미생,타일	(배)소음, 진동, 자외선, 광물성분진	손톱압박, 산성, 약액, 이경, 진동각, 청력, 청진, 채움, 통각, 폐활량, 혈압, 흉부방사선	노비무피검안주, 신경제, 심할관계, 이버인후저, 호홉기계,	
9	특-건설,타일,단상	(복)소음, 진동, 자외선, 광물성분진	손톱압박, 산성, 약액, 이경, 진동각, 청력, 청진, 채움, 통각, 폐활량, 혈압, 흉부방사선	노비무피검안주, 신경제, 심할관계, 이버인후저, 호홉기계,	
10	배-관리자,직영	(배)소음, 진동, 자외선, 광물성분진	손톱압박, 산성, 약액, 이경, 진동각, 청력, 청진, 채움, 통각, 폐활량, 혈압, 흉부방사선	노비무피검안주, 신경제, 심할관계, 이버인후저, 호홉기계,	
11	특-관리자,직영	(복)소음, 진동, 자외선, 광물성분진	손톱압박, 산성, 약액, 이경, 진동각, 청력, 청진, 채움, 통각, 폐활량, 혈압, 흉부방사선	노비무피검안주, 신경제, 심할관계, 이버인후저, 호홉기계,	
12	배-절광	(배)동위원, (배)소음, 아세톤, 2-부속시테아닐로, 에틸렌글리콜을, 양간있 구꾸우하림을, 산화철(산화철), 진동, 자외선, 자외선, 광물성분진, 용접, 유기금속, n-부탄올, 양간있구꾸우하림을, 양간있구꾸우하림을, 산화철(산화철), (복)소음, 진동, 자외선, 자외선, 광물성분진, 용접, 유극성유, 유리섬유	간기능3종, 알칼리혈중수, 손톱압박, 산성, 약액, 요강시04호, 이경, 진동각, 청력, 청진, 채움, 통각, 폐활량, 혈압, 흉부방사선, CBCR6용	간담체조, 노비무피검안주, 비노גיע, 신경제, 심할관계, 이버인후저, 호홉기계, 호홉기계, 호홉기계,	
13	배-절광	아세톤, 2-부속시테아닐로, (복)동위원, 구꾸, 양간있구꾸우하림을, 산 화철(산화철), 진동, 자외선, 자외선, 광물성분진, 용접, 유기금속, 마랑고니알로이드(CRCB6용)	간기능3종, 알칼리혈중수, 손톱압박, 산성, 약액, 요강시04호, 이경, 진동각, 청력, 청진, 채움, 통각, 폐활량, 혈압, 흉부방사선, CBCR6용	간담체조, 노비무피검안주, 비노גיע, 생활환경노출측정, 신경제, 심 할관계, 이버인후저, 호홉기계, 호홉기계,	

특수건강진단 대상물질						
검진일	2022.05.09					
현장명	배-그라우팅마감,트랜치배라					
확인내용	□선동측 □보전소 □그 외					
필요장비	■정력 ■배일량 ■충부 ■실전도 □측검치자					
NO	거래처명	부서/공정	대상물질	검사항목	표적장기	인원
1		일반직	직무스트레스, 뇌심혈관계질환 발생위험도평가, 일반검진B			0
2		배-그라우팅마감,트랜치배라	(배)소음, 진동, 자외선, 광물성분진	손톱압박, 신장, 악력, 이경, 진동각, 정력, 청력, 체중, 동각, 배일량, 혈압, 충부방사선	폐피부비강인두, 신경계, 심혈관계, 이비인후계, 호흡기계	0
3		특-그라우팅마감,트랜치배라	(특)소음, 진동, 자외선, 광물성분진	손톱압박, 신장, 악력, 이경, 진동각, 정력, 청력, 체중, 동각, 배일량, 혈압, 충부방사선	폐피부비강인두, 신경계, 심혈관계, 이비인후계, 호흡기계	0
4		배-지열전공	(배)물주연, (배)소음, 아세트, 2-무독시아미노, 에틸렌글리콜, 망간및구기화합물, 산화철(분진,총), 진동, 자외선, 적외선, 광물성분진, 용질중, 미네랄오일미스트(광물성오일)	간기능3종, 망상적혈구수, 손톱압박, 신장, 악력, 요검사10종, 이경, 진동각, 정력, 청력, 체중, 동각, 배일량, 혈압, 충부방사선, CBC6종	간담도계, 폐피부비강인두, 비뇨기계, 신경계, 심혈관계, 이비인후계, 호흡기계	0
5		특-지열전공	아세트, 2-무독시아미노, 에틸렌글리콜, (특)물주연, 망간및구기화합물, 산화철(분진,총), (특)소음, 진동, 자외선, 적외선, 광물성분진, 용질중, 미네랄오일미스트(광물성오일)	간기능3종, 망상적혈구수, 소변중α-크레틴, 손톱압박, 신장, 악력, 요검사10종, 이경, 진동각, 정력, 청력, 체중, 동각, 배일량, 혈압, 충부방사선, CBC6종	간담도계, 폐피부비강인두, 비뇨기계, 생물학적노출지표, 신경계, 심혈관계, 이비인후계, 호흡기계, 호흡기계	0
6		배-철굴	(배)소음, α-무탄화, 망간및구기화합물, 알루미늄및구기화합물, 산화철(분진,총), 진동, 자외선, 적외선, 광물성분진, 용질중, 유리실슈	손톱압박, 신장, 악력, 이경, 진동각, 정력, 청력, 체중, 동각, 배일량, 혈압, 충부방사선	폐피부비강인두, 신경계, 심혈관계, 이비인후계, 호흡기계	0
7		특-철굴	α-무탄화, 망간및구기화합물, 알루미늄및구기화합물, 산화철(분진,총), (특)소음, 진동, 자외선, 적외선, 광물성분진, 용질중, 유리실슈	손톱압박, 신장, 악력, 이경, 진동각, 정력, 청력, 체중, 동각, 배일량, 혈압, 충부방사선	폐피부비강인두, 신경계, 심혈관계, 이비인후계, 호흡기계	0
8		배-건설,이장,타일	(배)소음, 진동, 자외선, 광물성분진	손톱압박, 신장, 악력, 이경, 진동각, 정력, 청력, 체중, 동각, 배일량, 혈압, 충부방사선	폐피부비강인두, 신경계, 심혈관계, 이비인후계, 호흡기계	0
9		특-건설,이장,타일	(특)소음, 진동, 자외선, 광물성분진	손톱압박, 신장, 악력, 이경, 진동각, 정력, 청력, 체중, 동각, 배일량, 혈압, 충부방사선	폐피부비강인두, 신경계, 심혈관계, 이비인후계, 호흡기계	0
10		배-관리자,직명	(배)소음, 진동, 자외선, 광물성분진	손톱압박, 신장, 악력, 이경, 진동각, 정력, 청력, 체중, 동각, 배일량, 혈압, 충부방사선	폐피부비강인두, 신경계, 심혈관계, 이비인후계, 호흡기계	0
11		특-관리자,직명	(특)소음, 진동, 자외선, 광물성분진	손톱압박, 신장, 악력, 이경, 진동각, 정력, 청력, 체중, 동각, 배일량, 혈압, 충부방사선	폐피부비강인두, 신경계, 심혈관계, 이비인후계, 호흡기계	0
12		배-철굴	(배)물주연, (배)소음, 아세트, 2-무독시아미노, 구리, 알루미늄및구기화합물, 산화철(분진,총), 진동, 자외선, 적외선, 광물성분진	간기능3종, 망상적혈구수, 손톱압박, 신장, 악력, 요검사10종, 이경, 진동각, 정력, 청력, 체중, 동각, 배일량, 혈압, 충부방사선, CBC6종	간담도계, 폐피부비강인두, 비뇨기계, 신경계, 심혈관계, 이비인후계, 호흡기계, 호흡기계	0
13		특-철굴	아세트, 2-무독시아미노, (특)물주연, 구리, 알루미늄및구기화합물, 산화철(분진,총), (특)소음, 진동, 자외선, 적외선, 광물성분진	간기능3종, 망상적혈구수, 소변중α-크레틴, 손톱압박, 신장, 악력, 요검사10종, 이경, 진동각, 정력, 청력, 체중, 동각, 배일량, 혈압, 충부방사선, CBC6종	간담도계, 폐피부비강인두, 비뇨기계, 생물학적노출지표, 신경계, 심혈관계, 이비인후계, 호흡기계, 호흡기계	0
			(배)소음, 에틸렌비스(페닐)에시시아네이			

7)근골격계 증상조사 설문 보고서.

근골격계설문

현장명: 한강수명원 | 시작 날짜: 2025-12-10 | 종료 날짜: 2026-01-09 | 조회

번호	현장명	설문 제목	설문일자	응답 횟수	QR코드	URL	작업	설문	삭제		
1	한강수명원	사무실	2025-12-24	16건		http://www.hangangsoo25.com/survey/887c8a61-344e-44c5-9873-627898012183	상세조회	보고서 출력	작성하기	설문 종료	삭제

Copyright © hangangsoo Co., Ltd. All Right Reserved. | 개인정보취급방침

근골격계설문

현장명: 한강수명원 | 시작 날짜: 2025-12-10 | 종료 날짜: 2026-01-09 | 조회

설문 생성

설문 제목 *
사무실

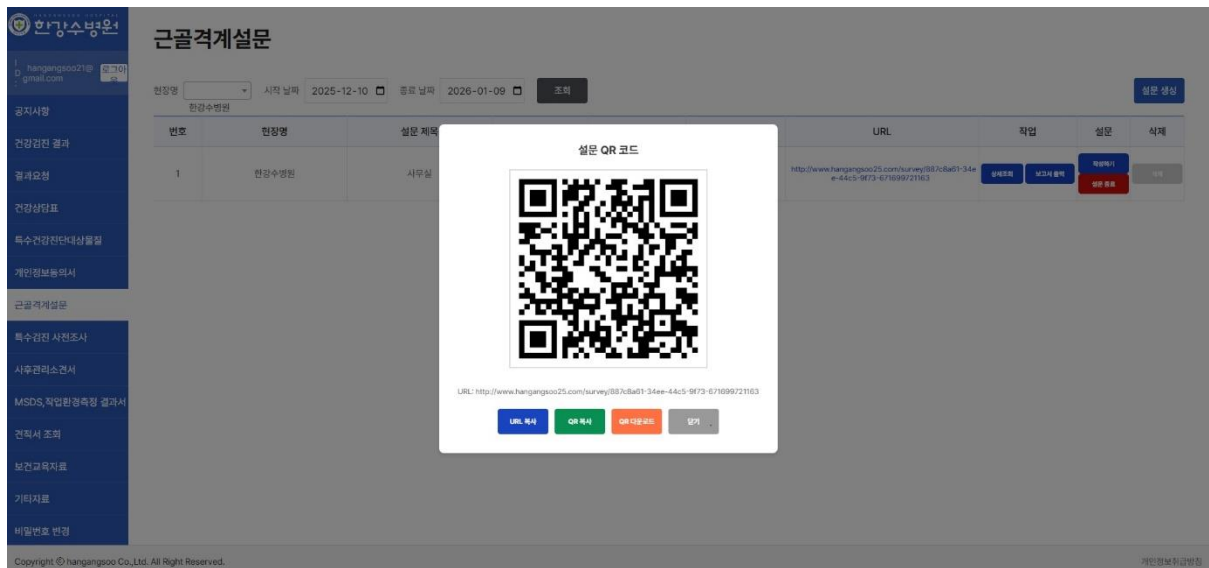
설문일자 *
2026-01-09

현장명 *
한강수명원

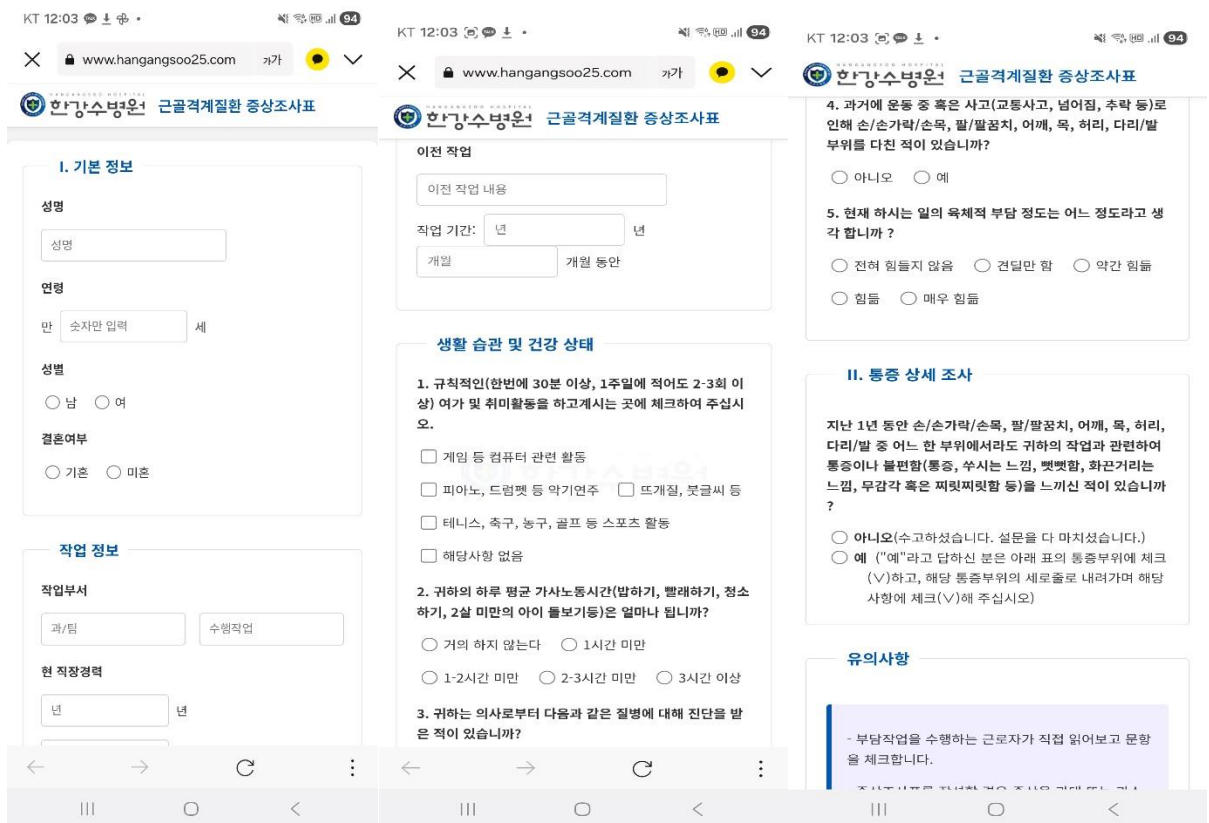
설문 생성하기 | 취소

Copyright © hangangsoo Co., Ltd. All Right Reserved. | 개인정보취급방침

1. 그림과 같이 좌측 메뉴창에서 **근골격계설문** 란을 클릭하여 들어 갑니다.
2. 우측 상단에 **설문 생성**을 클릭합니다. (설문은 여러 개가 동시에 생성 가능합니다. 날짜별, 협력사별, 공종별로 구분하여 생성 할 수 있게 만들어 뒀으니 현장에서 관리가 편한방법으로 생성하여 관리 하시면 됩니다.)
3. 설문을 생성하고 나시면 상단 그림과 같이 **QR코드와 URL**이 생성이 됩니다. QR코드를 클릭하시면 하단 그림과 같이 확대가 가능하며 QR코드 복사를 하셔서 정기 교육이나 신규 교육시 프로젝트로 화면에 크게 쓰셔서 근로자 분들이 인식하게 하셔도 됩니다.



4. URL을 클릭하시면 URL주소가 복사가 됩니다. 카톡이나 문자 등으로 근로자 분들께 배포 하시면 됩니다.



5. QR코드 혹은 URL을 핸드폰으로 인식하시면 상단 그림과 같이 **모바일로 문진 할 수 있는 페이지**가 열립니다. 특히 기본정보를 잘 입력할 수 있게 지도 부탁드립니다.

6. 그르자드이 셔므즈샤르 하이하구 시으시며 모로으르 도아야 **사세즈히** 버

6. 근로자들의 설문조사를 확인하고 싶으시면 목록으로 돌아와 **상세조회** 버튼을 클릭하시면 됩니다

한강수병원

hangangsoo21@gmail.com

공지사항
건강검진 결과
결과요청
건강상담표
특수건강진단대상물질
개인정보동의서

근골격계설문

특수검진 사전조사
사후관리소견서
MSDS, 작업환경측정 결과서
전직서 조회
보건교육자료
기타자료
비밀번호 변경

Copyright © hangangsoo Co., Ltd. All Right Reserved. 개인정보취급방침

근골격계설문

현장명: 시작 날짜: 2025-12-10 종료 날짜: 2026-01-09 조회

설문 생성

번호	현장명	설문 제목	설문일자	응답 횟수	QR코드	URL	작업	설문	삭제
1	한강수병원	사무실	2025-12-24	17건		http://www.hangangsoo25.com/survey/887c6a61-34ae-44c3-9f73-677899721653	상세조회	보고서 출력	설문종료

2. 1.

8. 결과를 확인하시어 바로 근로자분과 면담 혹은 삭제 버튼으로 관리를 해주실 수 있으며 모든 응답이 완료 되면 다시 목록으로 돌아와 **설문 종료** 버튼을 클릭 하시고 **보고서 출력** 버튼을 클릭 합니다. (**반드시 설문종료버튼 먼저 눌러주세요.** 설문 종료시 더 이상 설문은 집계되지 않으며 수정도 되지 않으니 유의 부탁드립니다.)

한강수병원

hangangsoo21@gmail.com

공지사항
건강검진 결과
결과요청
건강상담표
특수건강진단대상물질
개인정보동의서

근골격계설문

특수검진 사전조사
사후관리소견서
MSDS, 작업환경측정 결과서
전직서 조회
보건교육자료
기타자료
비밀번호 변경

Copyright © hangangsoo Co., Ltd. All Right Reserved. 개인정보취급방침

근골격계설문

현장명: 시작 날짜: 2025-12-10 종료 날짜: 2026-01-09 조회

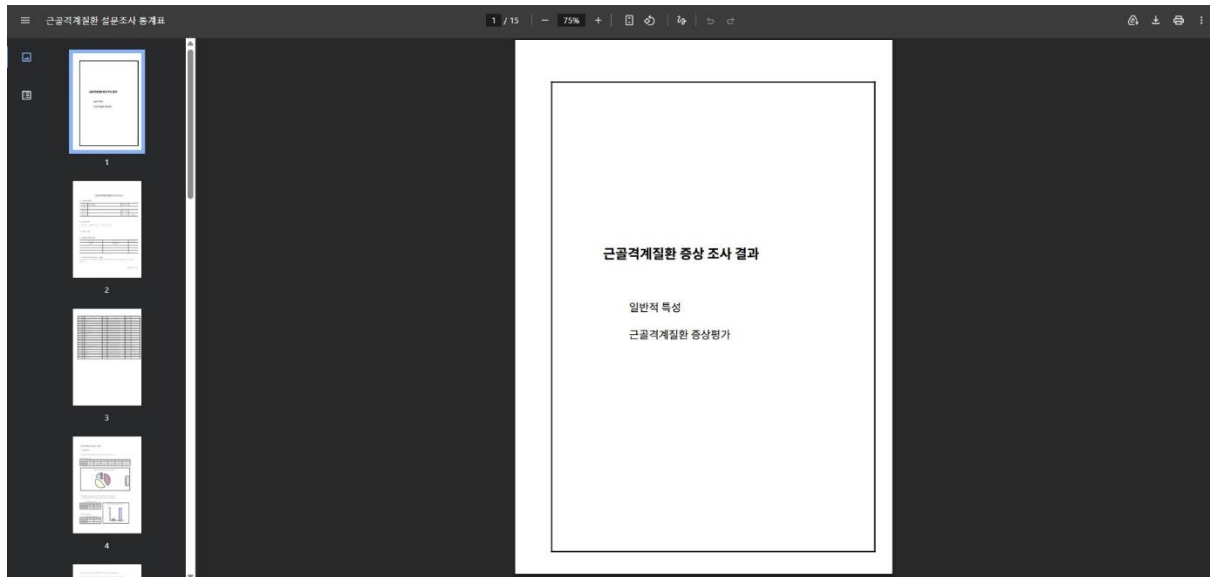
설문 생성

번호	현장명	설문 제목	설문일자	응답 횟수	QR코드	URL	작업	설문	삭제
1	한강수병원	사무실	2025-12-24	17건		http://www.hangangsoo25.com/survey/887c6a61-34ae-44c3-9f73-677899721653	상세조회	보고서 출력	설문종료

1

설문보고서, 한강수병원_20260109_130211.pdf
257KB • 종료

9. **보고서 출력** 버튼을 클릭하시면 PDF파일로 우측 상단 파일 다운로드 란에 그림과 같이 파일이 생성되는 것을 보실 수 있습니다. (데이터의 양에 따라 30~1분정도 소요 되오니 버튼을 클릭하신 후 조금 기다려 주세요.)



10. 다운로드된 파일을 클릭하시면 상단 그림처럼 보고서를 획득하실 수 있습니다.

한강수병원 | hangangsco21@gmail.com

설문 상세 조회

설문 번호: 887c8a61-34ee-44c5-9f73-671699721163
 원장명: 한강수병원
 설문 제목: 사무실
 설문일자: 2025-12-24
 제출일자: 아직 제출되지 않음
 상태: 작성중

응답 PDF 출력 | **보고서 출력** | 목록으로

설문 응답 (총 17건)

<input type="checkbox"/>	No.	응답자명	나이	부서	수평직업	판정상태	부위	제출일시	상세보기	출력	삭제
<input type="checkbox"/>	1	양승연	32	회계팀	사무	정상	없음	2025-12-29 11:36:33	보기	PDF	삭제
<input type="checkbox"/>	2	조소연	31	산입보전팀	사무직	정상	없음	2025-12-29 11:43:07	보기	PDF	삭제
<input type="checkbox"/>	3	재경선	26	작업환경의학과	사무	관려대상자	손	2025-12-29 11:43:13	보기	PDF	삭제
<input type="checkbox"/>	4	최희연	29	산입보전팀	사무직	정상	없음	2025-12-29 11:45:08	보기	PDF	삭제
<input type="checkbox"/>	5	박소은	24	감진지원팀	청구	정상	없음	2025-12-29 11:45:23	보기	PDF	삭제

Copyright © hangangsco Co., Ltd. All Right Reserved. | 개인정보취급방침

11. 상세조회란에서 **응답PDF**도 반드시 **출력**해서 같이 보관해주시길 바랍니다.
 응답PDF는 개개인별 응답 기록지를 인쇄하는 기능입니다.

12. 하단그림은 보고서의 양식입니다 참고하세요.

근골격계증상설문조사 보고서

1. 사업장 개요

사업장명	한강수병원	대표자	
소재지			
전화번호		팩스번호	
근로자수		업종	건설업

2. 조사기간

○ 조사기간 : 2026년 월 일 ~ 2026년 월 일

3. 조사기관 :

4. 유해요인조사자

성명	자격	비고
김대훈	보건관리자	

5. 유해요인조사결과 : 불임

「산업안전보건법」 제39조제1항5호 및 안전보건규칙 제657조제1항에 따라 유해요인 조사를 실시하고 그 결과를 통지합니다.

2026년 월 일

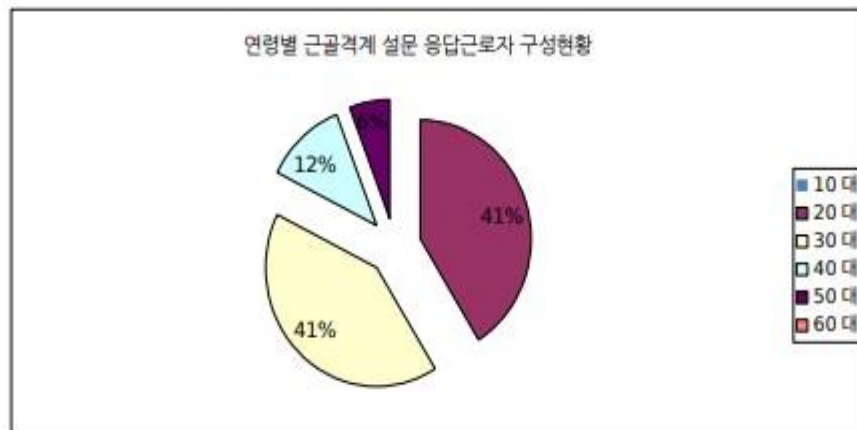
근골격계질환 증상조사 결과

1 일반적 특성

① 한강수병원 내 근골격계질환 증상 설문 응답 근로자 현황은 아래와 같다.

전체 응답근로자수 17명

구 분	10대	20대	30대	40대	50대	60대
응답수	0	7	7	2	1	0
구성비율	%	42%	42%	12%	6%	%

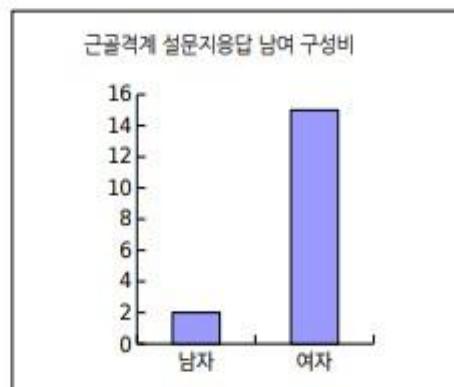


② 전체 응답근로자 성별비율은 남자 2명과 여자 15명으로 조사되었습니다.

전체 설문 응답근로자 중 남녀 및 기혼자와 미혼자 구성비는 아래 표와 같다.

전체 응답근로자수 17명

구 분	남자	여자
응답자수	2	15
응답비율	12%	89%



응답근로자 결혼여부

전체 응답근로자수 17명

구 분	기혼	미혼
응답자수	5	12
응답비율	30%	71%

수고 많으셨습니다. 보건관리자분들께서 보다 편하게 근로자건강 관리를 하셨으면 좋겠습니다.

앞으로도 업무 하시면서 꼭 만들어 졌으면 좋겠다는 기능이 있으시다면 언제든지

김대훈 총괄팀장 010-2759-6711 k-daehoon@hanmail.net

혹은 각 현장 담당 영업사원에게 편하게 건의 부탁드립니다.

감사합니다.