

# 2024년 1/4분기 산업안전보건위원회 회의자료

- 일 시 : 2024년 03월 26일(화요일) 09:30 ~
- 장 소 : 4층 대회의실
- 참 석 : <간사>신교섭 재난관리팀장

<b>사용자위원</b>	이현석 의료원장, 황선숙 간호부장, 유승원 총무부장, 김규상 산업보건의, 이미현 기획팀장, 정희용 감염관리실차장, 박명선 보건관리자, 조성균 안전관리자
<b>근로자위원</b>	심현정 위원장, 김미영 부위원장, 이미경 사무국장, 김민정 총무부장, 김동휘 쟁의부장, 이승구 노사협력부장, 정경아 홍보부장, 이윤미 대의원
<b>참석자</b>	차승연 보건관리자

## ○ 안건

### I. 보고안건

1. 보건관리자 활동보고
2. 안전관리자 활동보고
3. 직원재해보고
4. 특수건강진단 사후관리 소견에 따른 조치사항

### II. 논의안건

1. 2024년 상반기 작업환경측정 관련사항
2. 2024년 안전보건협의체 잠복결핵검진 관련사항
3. 기타

# I. 보고안건

## 1. 보건관리자 활동보고

### 가. 직원 건강진단관련사항

1) 2023년 직원건강진단 결과보고

가) 2023년 직원건강진단 결과

2023.12.31. 기준(단위:명)

구분		일반검진	특수건강진단		
			정기	배치전	배치후
대상 전체인원		795	827	385	305
제외	퇴사자	37	37	-	-
검진실 인원	원내 <sup>1)</sup>	744	790	385	305
	종검 <sup>2)</sup>	4	-	-	-
	타기관	10	1	-	-
	합계	758	791	385	305
검진율(%)		100	100	100	100

1) 원내 : 일반검진으로 검진 실시, 결과표 인원에 해당됨

2) 종검 : 일반검진으로 검진 실시하지 않은 인원. 결과표 인원에 제외됨

나) 2023년 직원건강진단 사후 관리 결과

2023.12.31. 기준(단위:명)

구분		복부둘레		중성지방	고밀도 콜레스테롤	혈압	혈당
일반검진	인원	남	52	158	134	325	242
		여	31				
	치료	-		11	-	48	37

- 검진결과에 따른 문자 안내

- 전화 및 건강관리실 대면 상담을 통해 사후 관리, 상담 등을 실시

2023.12.31. 기준(단위:명)

구분		근로금지 및 제한	작업 전환	근로시간 단축	근무중 치료	추적 검사	보호구 착용	기타
특수검진	유소견자	직업병						
		야간작업				67	11	
		일반질병				3		
	요관찰자	직업병						
		야간작업				2	250	
		일반질병					18	

2) 2024년 직원건강진단 시행율

2024.02.29 기준

구분	대상 인원(명)	검진 누적인원(명)	검진 시행률(%)
특수검진	920	271	35.4
일반검진	860	230	26.7
합계	1,780	501	28.1

(전체 대상인원 - 휴직, 퇴직자 등의 사유로 변동 가능)

3) 2024년 재직직원 결핵 및 잠복결핵 검진결과

2024.02.29 기준

구분	검진인원(명)	양성자인원(명)	활동성 결핵 의심 인원(명)
고위험부서	307	5(1.6%)	0
신규직원(채용)	111	0(0%)	0

나. 근골격계질환 예방활동

1) 2023년 압박스타킹 지급 결과

품목	규격(개)	수량(개)		
		상반기 (2023.07.26.)	하반기 (2023.12.29.)	합계
압박스타킹	XS	69	49	118
	S	323	291	614
	M	475	451	926
	L	217	240	457
	XL	88	103	191
	XXL	25	28	53
	XXXL	14	20	34
합 계		1,214	1,182	2,396

2) 2024년 압박스타킹 계약관련 진행상황

연번	일정 내용	기간	비고
1	단가계약 사전규격공개 및 결과통보	2월	완료
2	서울시 계약심사요청	사전규격공개 후 1개월	완료
3	단가계약의뢰 및 체결통보	서울시 계약심사 완료 후 2개월	진행중
4	압박스타킹 신청(전직원)	1주간 전산으로 신청	-
5	압박스타킹 지급	상반기 : 6월 중 지급 예정 하반기 : 12월 중 지급 예정	-

※기간 및 일정 세부진행 사항에 따라 변동될수 있음

다. 보호구지급 관련 사항

- 각종 고열 장비 및 기계 사용에 따른 보호구 지급
- 수술실,진단검사의학과,중앙공급실 방열장갑 각각 1개씩 지급



## 2. 안전관리자 활동보고

### 가. 2024년도 교육 관련사항

#### 1) 신규채용직원 온라인 교육실시 결과

월별	교육인원(명)	교육내용
2023.12	24	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 산업재해사례 및 재발방지방법 등</li> <li>• 산업안전보건법 및 중대재해처벌법 관련 사항</li> </ul>
2024.01	27	
2024.02	27	
합계	78	

#### 2) 정기안전보건교육 실시

월별	교육내용	교육이수자(명)
2023.12	건강생활실천가이드	1,782
2024.01	안전보건관리체계	1,784
2024.02	교통사고 및 동절기 재해예방	1,827

### 나. 도급·용역·위탁업체 중대(산업)재해 예방 업무

#### 1) 안전보건협의체 운영

월별	회의내용	참석자
2023.12	협의체 합동점검 실시	총무부장 외 6명 수급업체 5명
2024.01	12월 합동점검결과 개선 이행 확인	
2024.02	3월 합동점검 일정 협의	

#### 2) 단기간 도급·용역·위탁 업체 재해 예방

월별	작업명	교육인원
2023.12	외래진료실 환경개선공사 외 4건	30
2024.01	지하1층 푸드코트 전력간선 전기공사	4
2024.02	이산화탄소 소화설비 경보장치 설치	2
합 계		36

※ 업무개시전 중대(산업)재해 예방교육 및 현장 안전점검 실시

### 다. 정기순회점검

연번	일자	내용	조치사항
1	12.7	업무상 재해발생 장소 점검	감소대책 마련 및 시행
2	12.20	수급업체 안전보건수준 평가	미흡항목에 대한 시정요청
3	1.4	옥상층 및 지하층 안전보건점검	작업장 정리정돈
4	1.22	영양팀 산업안전보건점검	노출 전선 정리 및 지도, 조언
5	2.6	병리과 국소배기장치 풍속 점검	성능에 부합
6	2.26	수술실, 중앙공급실 산업안전보건점검	이상없음

### 3. 직원재해보고

#### 가. 산업재해 및 직무 중 상해

##### 1) 산업재해조사표 제출 및 산업재해 승인 현황

##### 가) 2024년 산업재해조사표 제출 및 전년도 비교

구분 년도	월별 건수												합계	비고
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
2022 (승인)	1	-	3 (2)	1	4 (3)	-	1 (1)	1 (1)	-	1	-	2 (1)	14 (8)	
2023 (승인)	3 (3)	-	1 (1)	-	2 (1)	1 (1)	-	2 (1)	-	-	2 (1)	1	12 (8)	
2024 (승인)	-	-												

##### 나) 2023년 산업재해조사표 제출 내용

연번	발생일	상해종류	사고개요	신청인	요양 급여
1	01.02	골절	작업 중 갑자기 실신, 화장실 공간으로 넘어짐	안00	승인
2	01.03	스트레스	22.05.02 환자 자살사고 관련 외상 후 스트레스	한00	승인
3	01.08	타박	정문 출입구 쪽 병판에서 넘어짐(12.08 신청)	장00	승인
4	03.05	염좌	섭망환자를 다른 공간으로 분리 중 폭행	이00	승인
5	05.04	골절	탈의실 내 샤워실에서 샤워 후 속옷 착의 중 미끄러지면서 발생	김00	승인
6	05.08	열상	채소절단기 회전체가 완전히 멈추지 않은 상태에서 손을 집어 넣어 발생	한00	-
7	06.28	골절	중앙공급실에 응급센터 물품을 카트로 이송 중 지하2층 방화문 문턱에 걸려 부딪힘	김00	승인
8	08.07	진탕	억제대 착용 환자를 치료 목적으로 시행 후 재 착용 과정에서 얼굴을 가격 당함	유00	-
9	08.25	염좌	침상 정리 중 침대 매트를 이동과정에서 허리통증	윤00	승인
10	11.15	타박	방사선 촬영 중 자세관련 질문을 반말로 오인하여 폭행	윤00	승인
11	11.28	타박	대강당 교육참석 후 근무지로 복귀 중 4층 정원 경계석에 걸려 넘어짐	김00	-
12	12.29	타박	자살시도 환자 억제대 시행 중 가격 당함	김00	-

##### 2) 2023년 4분기 직원안전사고 분석 현황

##### 가) 기간 : 2023년 4분기(10월~12월)

##### 나) 재해현황

연번	이름	직종	발생일	원인	재해유형
1	안00	간호사	10.01	업무 중 환자에 의한 상해	폭행
2	최00	간호사	10.04	업무 중 침대 난간에 끼임	끼임
3	김00	간호사	11.05	업무 중 환자에 의한 상해	폭행
4	이00	간호조무사	11.06	업무 중 환자에 의한 상해	폭행
5	김00	간호사	11.07	업무 중 환자에 의한 상해	폭행
6	윤00	방사선사	11.15	업무 중 환자에 의한 상해	폭행
7	김00	보안경비원	11.18	업무 중 환자에 의한 상해	폭행
8	김00	간호사	11.20	업무 중 환자에 의한 상해	폭행
9	전00	환경미화원	11.24	업무 중 주사침에 의한 자상	찔림
10	김00	간호사	11.28	경계석에 걸려 넘어짐	넘어짐
11	김00	간호사	12.02	업무 중 환자에 의한 상해	폭행
12	김00	간호사	12.15	업무 중 주사침에 의한 자상	찔림
13	이00	보조원	12.17	업무 중 환자에 의한 상해	폭행
14	전00	간호사	12.20	업무 중 환자에 의한 상해	폭행
15	김00	간호사	12.28	업무 중 환자에 의한 상해	폭행
16	김00	간호사	12.29	업무 중 환자에 의한 상해	폭행

다) 재해유형

재해유형		2023년 4분기			2022년 4분기		
		산업재해	직무상해	계	산업재해	직무상해	계
업무상 사고	폭행(환자)	2	10	12		3	3
	넘어짐	1		1	1	1	2
	부딪힘						
	베임					2	2
	끼임		1	1		1	1
	찢림		2	2			
	이상온도접촉			0		1	1
업무상질병	근골격계질환			0	2	1	3
합계		3	13	16	3	9	12

라) 직종현황

직종별유형	2023년 4분기			2022년 4분기		
	산업재해	직무상해	계	산업재해	직무상해	계
간호사	2	9	11	1	3	4
간호조무사		1	1	1		1
보건직					1	1
환경미화원		1	1			
조리원				1	2	3
시설관리원					3	3
보안경비원		1	1			
보조원		1	1			
방사선사	1		1			
합계	3	13	16	3	9	12

마) 사고분석

- 3일 이상 재해 3건(전년도 4분기 대비 증감없음) 발생
- 3일 미만 재해 13건(전년도 4분기 대비 4건 증가) 발생
- 직원안전사고 전년도 동일 분기 대비 전체건수 4건 증가
- 23년 3분기부터 22년도 동일 분기 대비 사고(폭행 제외)는 감소 추세로 나타나고 있으나 사고자의 부주의에 의한 불안정한 행동과 상태 등에 기인하여 발생한 사고로 이어짐
- 22년도 동일 분기 대비 폭행 재해유형은 증가세로 나타남
- 환자를 처치 하는 공간(병실, 응급센터 등)에서 발생하는 제3자(정신질환병력 및 유사병력 등)에 의한 폭행 건수가 전체 업무상 사고(폭행) 건수의 전체를 차지하고 있음
- 건별 사고 분석 및 처리결과

연번	이름	직종	발생일	사고유형	처리결과
1	안OO	간호사	10.01	NP(섬망)환자에 의한 폭행	진료비 및 병가 지원
2	최OO	간호사	10.04	불안정한 상태 및 행동	진료비지원
3	김OO	간호사	11.05	NP(섬망)환자에 의한 폭행	진료비 및 병가 지원
4	이OO	간호조무사	11.06	NP(섬망)환자에 의한 폭행	진료비지원
5	김OO	간호사	11.07	NP(섬망)환자에 의한 폭행	진료비지원
6	윤OO	방사선사	11.15	NP(섬망)환자에 의한 폭행	산재보상보험급여신청
7	김OO	보안경비원	11.18	NP(섬망)환자에 의한 폭행	진료비지원
8	김OO	간호사	11.20	NP(섬망)환자에 의한 폭행	진료비 및 병가 지원
9	전OO	환경미화원	11.24	불안정한 상태 및 행동	진료비지원
10	김OO	간호사	11.28	불안정한 상태 및 행동	병가지원
11	김OO	간호사	12.02	NP(섬망)환자에 의한 폭행	진료비 및 병가 지원
12	김OO	간호사	12.15	불안정한 상태 및 행동	진료비지원
13	이OO	보조원	12.17	NP(섬망)환자에 의한 폭행	진료비 및 병가 지원
14	전OO	간호사	12.20	NP(섬망)환자에 의한 폭행	진료비 및 병가 지원
15	김OO	간호사	12.28	NP(섬망)환자에 의한 폭행	진료비 및 병가 지원
16	김OO	간호사	12.29	NP(섬망)환자에 의한 폭행	병가지원

바) 개선활동

- 3일 이상 재해 발생 부서 관리감독자가 주관하여 수시위험성평가 실시 및 교육지도조언
- 수시위험성평가에 의한 개선실행에 따라 위험도를 허용가능범위로 낮춤
  - > 사고유형에 따라 제거, 대체, 통제 등을 시행 할 수 있도록 협조
  - > 재해발생 업무내용 중 주의사항에 대하여 부서 교육 실시
  - > 재해발생 장소, 부서 등 경고표지 부착 및 배포
  - > 불안정한 행동, 상태에 대한 주의 및 지도하고 재발 방지 노력
- 산업재해 발생 부서 재발방지 안전보건교육 또는 사고 원인 제거



사) 관리계획

- 3일 미만 재해 건에 대하여 진료비 및 병가 지원
- 근로자의 안전 의식 강화 및 작업중지권 보장
- 개선실행 후 관리에 대해 지속적 지도 점검
- 일일순회점검 및 정기순회점검 실시로 사고방지를 위한 노력
- 관리감독자의 산업안전보건법에 따른 업무 수행 및 노력에 대한 필요성 지도·조언
- 보호 장구 지급(안전장갑, 마스크, 보호구 등) 및 착용교육, 부서의 정리·정돈,점검 등
- 관리감독자 요청 또는 필요 시 산업안전보건교육 실시
- 노사협력팀의 업무상 사고 신고 필요성에 대한 의식 고취
- 신규입사자를 위한 산업안전보건교육 매월 온라인으로 실시

나. 2023년 하반기 감염노출현황 보고

1) 노출현황

가) 직종별 노출건수

구분	의사	간호사	응급구조사	의무보조	임상병리사	환경미화원	치위생사	합계
7월	2	4	0	2	0	0	0	8
8월	1	1	1	0	0	0	0	3
9월	1	1	1	1	1	0	0	5
10월	1	4	0	0	0	0	0	5
11월	2	1	1	0	1	2	1	8
12월	1	4	0	0	0	2	0	7
총합계	8	15	3	3	2	4	1	36

나) 위험요인별 노출건수

구분	HBV	HCV	HIV	모름	없음	기타 (VDRL)	합계
7월	2	0	2	2	1	1	8
8월	0	1	0	0	1	1	3
9월	0	0	0	0	4	1	5
10월	1	1 <sup>1)</sup>	0	1	2	1 <sup>1)</sup>	6
11월	1	0	1	1	5	0	8
12월	0	0	0	4	3	0	7
총합계	4	2	3	8	16	4	37

1) 1명의 노출원이 HCV/VDRL 모두 양성인 자로 각각 1건씩 보고함.

다) 사고유형

구분	주사침	피부 및 점막노출	기타	합계
7월	3	2	3	8
8월	3	0	0	3
9월	5	0	0	5
10월	4	1	0	5
11월	7	1	0	8
12월	3	0	4	7
총합계	25	4	7	36

2) 평가 및 분석

- 2023년 하반기 직무 중 감염노출사고는 36건(16/21(중복감염 1))으로, 2023년 상반기 직무 중 감염노출사고는 45건(18/27) 9건 감소함
- 직무 중 감염 노출 사고유형은 주사침 25건(69.4%), 피부 및 점막노출은 4건(11.1%), 기타 7건(19.4%)임
- 감염노출 위험요인은 위험요인 없음 16건(43.2%), HBV(B형간염) 4건(10.8%), HCV(C형간염) 2건(5.4%), HIV 3건(8.1%), 기타(VDRL(매독)) 4건(10.8%), 모름 8건(21.6%) 임
- 추후관리가 필요한 경우는 14건이며 노출원이 혈액매개질환이 없어 추후관리가 필요 없는 경우가 21건임
- 직종별 감염노출건수는 간호사가 15건(41.7%)로 가장 많았으며 의사 8건(22.2%), 환경미화원 4건(11.1%), 응급구조사와 의무보조 각각 3건(8.3%), 임상병리사 2건(5.5%), 치위생사 1건(2.8%)임
- 근무경력에 따른 감염노출 발생률은 1년 미만 16건(44.4%), 1년~5년 미만 10건(27.8%), 5년~10년 미만 3건(8.3%), 10년 이상 7건(19.4%)로 근무경력이 낮을수록 감염노출 발생률이 높은 편이며 업무의 숙련도와 관련이 있음.

3) 추후관리

- 바닥에 떨어진 바늘과 같은 날카로운 물건은 집게 등의 도구를 이용하여 처리하도록 안내
- 사용한 바늘은 사용 즉시 손상성 폐기물 박스에 폐기하도록 안내.
- 침습적 행위 시·정리 시 주사침 찔림에 주의하도록 안내.
- 손상성 폐기물 박스는 2/3 정도 차면 폐기하도록 안내.
- 직무 중 감염노출 증가에 따른 관련 부서 협조문 발송
- 간호 처치 카트와 청소 카트에 일회용 forcep 비치하여 바닥에 떨어진 바늘과 같은 날카로운 물건은 일회용 forcep을 이용하여 처리하도록 안내.
- 처치 후 바늘 구분 불가 시 격리의료폐기물 box에 일회용 폐기물 전체 폐기 하도록 안내.
- 직무 중 감염노출 증가에 따른 관련 부서 협조문 발송
- 전직원 및 미화 대상으로 감염관리 교육 실시

#### 4. 특수건강진단 사후관리 소견에 따른 조치사항

##### 가. 객관적 자료

1) 2024년 특수건강진단 사후관리 소견 결과(2024.02.21.)

부서	병동간호팀
성명	한OO
근속년수	6년 2개월
유해인자	야간작업(월평균4회)
건강구분	DN
검진소견	1차 : 수면장애 의심 2차 - 야간작업심층면담 및 문진 - 수면의 질이 좋지 않음 - 불면증증상 문진 : 심한 불면증
사후관리소견	근로금지 제한
업무적합	일정조건하에서 현 작업가능
비고	야간근로제한 필요

- 2018년 배치 후 검진 시부터 중등도의 불면판정
- 2023년 특수건강진단에서도 심한 불면증으로 사후관리로 추적검사 실시

##### 나. 주관적 자료

1) 2024.02.27. 면담 실시(면담내용)

- 평균 2~3시간/일 수면
- D,E,N 근무 일정과 관련 없이 평균 수면 시간임
- 단, day 근무시 불면이 더 심함
- 2021년 부터 정신건강의학과 진료 후 수면제 복용
- 2023년 부터 주기적 정신건강의학과 외래보면서, 약물 조정하며 규칙적 복용중
- 교대근무에 대해 불편감 없으며, 현재 근무 유지하고 싶다함
- 3개월~6개월정도 야간작업제한 후 재판정하여 근무지속 여부에 대해 설명함
- 관리감독자(파트장)이 본인의 상태를 알고있다함

2) 2024.03.04. 관리감독자(파트장) 면담 실시

- 불면이 심한 것을 알고 있으며, 상황을 반영하여 근무포 작성중이라고 함
- day 근무 시 불면이 더 심하여, 2024년 근무포 작성 시 day 에 대한 비중 줄여줌 (2023년 7개/월평균, 2024년 4개/월평균)

##### 다. 사후관리 조치계획 또는 결과 논의

- 현재 작업 개선 된 상태이므로 현 태 유지하고, 6개월 후 재판정 실시
- 산업안전보건법 시행규칙 제210조(건강진단 결과에 따른 사후관리등)에 따라 건강진단 결과표를 송부받은 날부터 30일 이내에 관할 지방고용노동관서장에게 제출 **【첨부 1】**
- 소위원회 논의 결과 조치내용에 대해 의결함
- 2024.03.20.일 건강진단 결과표, 조치 12'및 실시를 증명할 수 있는 서류 또는 실시 계획 등을 첨부하여, **【첨부 1】** 과 같이 고용노동부복부지청 결과송부 완료

## II. 논의 안건

### 1. 2024년 상반기 작업환경측정 관련사항

#### 가. 2024년 상반기 작업환경측정 대상 물질 및 부서

연번	부서	대상물질	노출기준	비 고
1	병리과	크실렌	150PPM	
		포름알데히드	0.3PPM	
		에틸벤젠	100PPM	
		메틸이소부틸케톤	50PPM	
		이소프로필알콜	200PPM	
		에틸렌글리콜	C10mg/m3	
		개미산	5PPM	
		염화수소	1PPM	
		초산	10PPM	
2	진단검사의학과 (미생물)	메탄올	200PPM	
		포름알데히드	0.3PPM	
		수산화나트륨	C2mg/m3	
		아세트니트릴	20PPM	
		개미산	5PPM	
		수산화칼륨	C2mg/m3	
	진단검사의학과(혈액)	메탄올	200PPM	
		톨루엔	50PPM	
	진단검사의학과(분자)	수산화나트륨	C2mg/m3	
		수산화나트륨	C2mg/m3	
진단검사의학과(일반화학)	염화수소	1PPM		
	초산	10PPM	임시/단시간 제외	
3	중앙 공급실	산화에틸렌	1PPM	
		과산화수소	1PPM	
		소음	90dB(A)	
4	시설(폐수처리장)	황산알루미늄	2mg/m3	
		질산	2PPM	
		소음	90dB(A)	
	시설(영선)	메틸렌비스	0.005PPM	임시/단시간 제외
		수산화칼륨	C2mg/m3	
	시설(기계실)	인산	1mg/m3	임시/단시간 제외
		소음	90dB(A)	
시설(통신)	주석	0.1mg/m3	임시/단시간 제외	
5	영양팀	수산화나트륨	C2mg/m3	
		에탄올아민	3PPM	
		소음	90dB(A)	
6	산부인과 외래	메탄올	200PPM	
		포름알데히드	0.3PPM	
		초산	10PPM	임시/단시간 제외
7	가임클리닉	메탄올	200PPM	
		포름알데히드	0.3PPM	
8	3층 생식의학연구실	에틸렌글리콜	C10mg/m3	
		메탄올	200PPM	임시/단시간 제외
		톨루엔	50PPM	임시/단시간 제외

연번	부서	대상물질	노출기준	비고
9	산부인과 진료지원	메탄올	200PPM	2024년도 추가
		포름알데히드	0.3PPM	2024년도 추가
10	소화기내시경실	포름알데히드	0.3PPM	
11	검진센터내시경실	포름알데히드	0.3PPM	
12	1층 초음파실	포름알데히드	0.3PPM	
13	2층 유방갑상선센터	포름알데히드	0.3PPM	
		메탄올	200PPM	
14	수술실	과산화수소	1PPM	
15	의료기기실	주석	0.1mg/m3	임시/단시간 제외

\*\* 임시작업 : 일시적으로 하는 작업 중 월 24시간 미만인 작업

\*\* 단시간작업 : 관리대상 유해물질을 취급하는 시간이 1일 1시간 미만인 작업

## 2. 2024년 안전보건협의체 잠복결핵검진 관련사항

가. 「2022년 의료기관 결핵관리 안내」 중 결핵 및 잠복결핵감염검진(p.14~15 발취)

<ul style="list-style-type: none"> <li>○ (검진 대상) 의료기관 종사자 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 검진 대상에는 의료인 등 기관 내 모든 종사자를 포함</li> <li>- 고용형태와 무관하게 의료기관장의 지휘·감독 하에 있는 파견·도급·용역 종사자도 포함</li> </ul> </li> <li>○ (검진 주기) 결핵 검진은 매년 실시, 잠복결핵감염 검진은 의료기관에 소속된 기간 중 1회 실시하며, 고위험군은 매년 실시</li> </ul>
---

나. 서울의료원 안전보건협의체 잠복결핵 관련 사항

- 1) 2023년 4월 협의체 직원 13명 검사 완료
- 2) 2023년 8월 세탁물관리 업체 변경(린텍스-)크린토피아)

안전보건협의체	인원(명)	검사 대상자(명)	비고
아신(물류)	5	0	2023.04 검사완료
크린토피아(세탁물관리)	3	2	1명 : 2024.04 검사완료
파즈코리아(반송설비)	3	0	2023.04 검사완료
에스엠티(의료정보)	3	1	2명: 2023.04 검사완료
킨더솔레보육경영연구소(어린이집)	16	0	채용 시 검사완료
총 인원	30	3	

(※ 추후 업체에서 변경 할수 있음)

- 3) 2023년 잠복결핵 검진 관련 업무 절차
  - 진료 및 처방 : 감염내과외래
  - 검사 감면 처리 : 원무팀 협조

## 사후관리 조치결과 보고서

사업체	사업장명 서울특별시 서울의료원	대표자 이현석
	소재지 서울시 중랑구 신내동	
	전화번호 02)2276-7000	팩스번호
	업종 보건업	사업장 관리번호 120-82-01328

사후관리 조치 소견 현황	유소견자	합계	근로금지 및 제한	작업 전환	근로시간 단축	직업병 확진 의뢰 안내
		직업병				
	직업 관련 질병 (야간작업)	1	1			
	일반질병					
	요관찰자					
	직업병					
	직업 관련 질병 (야간작업)					
	일반질병					
건강진단결과 통보일 2024.02.21						

사후관리 조치결과	성명	성 별	나 이	유해 인자	건강 구분	사후관리 소견	건강진단결과를 송부받은 날	사후관리 조치일	조치결과 또는 조치계획
		한OO	여	30	야 간 작 업 (월 평 균 4 회)	DN	근로금지 제 한	2024.02.21	2024.01.

「산업안전보건법 시행규칙」 제210조제4항에 따라 위와 같이 보고서를 제출합니다.

2024 년 03 월 18일

보고인(사업주 또는 대표자)

(서명 또는 인)

### 지방고용노동청(지청)장 귀하

붙임 서류	1. 건강진단결과표 2. 건강진단결과표를 통보받은 날 또는 건강진단결과를 송부받은 날을 확인할 수 있는 서류 3. 사후관리조치 실시를 증명할 수 있는 서류 또는 실시계획
-------	--

### 작성방법

- 사후관리조치 소견 현황은 송부 받은 건강진단결과표와 동일하게 작성
- 사후관리조치 결과 중 성명, 성별, 나이, 유해인자, 건강구분, 사후관리소견은 송부 받은 건강진단결과표와 동일하게 작성
- 송부받은 날은 기관으로부터 건강진단결과를 송부 받은 일자 작성