

의료기관의 규정을 작성하실 수 있습니다.

내부 현황 분석

외부 현황 분석

1. 기관의 목적 및 목표

● 기관의 설립 및 운영 목적 및 목표에 대해 기술합니다.

2. 주요 기능 및 서비스

● 기관의 주요 기능과 서비스에 대해 기술합니다.

3. 기관의 정책 목표와 전략

● 기관의 목표를 달성하기 위한 전략에 대해 기술합니다.

저장

취소

다음 >

01

병원 현황 분석을 입력합니다.

- 경영현황에 대한 이해를 기초로 기관의 업무연속성관리 규정(정책 및 운영전략)이 설정합니다.

보건의료기관 업무연속성관리

규정 > MBCO 목표

의료기관의 규정을 작성하실 수 있습니다.

MBCO 설정

- ① 기관에서 수행하는 각 업무에 대해 연속성 수준을 평가할 수 있는 지표와 해당 지표 기준이 적용되는 BC유형을 설정합니다.
- ① 각 업무별로 위기/재난 발생 등으로 평소 수준의 업무 유지가 어려운 경우에도 최소한으로 유지해야 하는 기준 업무연속성 목표를 설정합니다.
- ① 기준 업무연속성 목표가 활성화되는 시점을 결정하는 기준 자원의 종류를 설정합니다.

- 2차 취소

업무명	업무		MTPD 확인	BC유형	
	업무연속성지표			설정	확인
입원관리	병상 수	<input type="text"/>	확인(6%)	입원관리	보기
외래관리	선택하세요	<input type="text"/>	확인(1%)	선택	
간호간병통합서비스	선택하세요	<input type="text"/>	확인(2%)	선택	
감염관리	선택하세요	<input type="text"/>	확인(1%)	선택	

1차 >	기준 업무연속성 목표		자원
	인력	선택하세요	+ 자원선택
	<input type="text"/>	선택하세요	인력
	<input type="text"/>	선택하세요	인력
	<input type="text"/>	선택하세요	인력
	<input type="text"/>	선택하세요	인력

수정
삭제



01

MBCO 설정을 입력합니다.

- 기관에서 수행하는 각 업무에 대해 연속성 수준을 평가할 수 있는 지표와 해당 지표 기준이 적용되는 BC유형을 설정합니다.
- 각 업무별로 위기/재난 발생 등으로 평소 수준의 업무 유지가 어려운 경우에도 최소한으로 유지해야 하는 기준 업무연속성 목표를 설정합니다.
- 기준 업무연속성 목표가 활성화되는 시점을 결정하는 기준 자원의 종류를 설정합니다.

보건의료기관 업무연속성관리

규정 > BCMS 범위



의료기관의 규정을 작성하실 수 있습니다.

재난 등록 대응업무 설정 시나리오 설정

● 기관의 업무연속성 관리체계를 통해 관리가 필요한 **재난의 종류**를 파악하고, 부서별 위험평가 시 **기관 차원의 결정**이 필요한 항목은 **사전에 설정**합니다.

1. 기관차원 위험평가

● 위험평가를 통해 기관의 업무연속성관리체계에서 중점적으로 관리해야 할 **재난의 종류**를 파악합니다.

+ 항목추가

항목	정의	발생확률 일괄적용	피해규모			경감			RISK	사용	삭제
			인간영향 일괄적용	재산영향 일괄적용	경영영향 일괄적용	준비태세 일괄적용	내부대응 일괄적용	외부대응 일괄적용			
유행성 감염병	코로나	2	3	1	2	1	1	2	37.04	on	X
<p>● 유행성감염병 발생시 상황을 총괄할 'BCMS총괄' 담당자를 지정합니다. BCMS 총괄담당자 지정 버튼을 클릭하여 조직도에서 담당자를 선택해주세요.</p> <p style="text-align: center;">BCMS 총괄 담당자 지정</p>											
화재	화재	2	3	3	3	1	1	1	44.44	off	X
유해화학물질 누출	유해화학물질 누출사고	1	2	2	2	1	1	1	16.67	off	X
정전	정전	2	2	2	2	1	1	1	33.33	off	X
통신장애	통신장애	1	1	2	2	1	2	2	18.52	off	X
지진	지진	1	3	2	2	2	2	2	24.07	off	X
폭한	폭한	1	1	0	1	2	2	2	14.81	off	X
태풍	태풍	2	2	3	2	1	1	1	37.04	off	X
단수	단수	1	2	1	2	1	1	1	14.81	off	X

등록 다음

01

BCMS 범위를 입력합니다.

- 의료기관별 재난 등록 및 대응업무, 시나리오 설정을 합니다.
- 기관차원의 위험평가를 진행을 진행하고 대비상조직을 구성 하며, 이벤트별 시나리오를 작성 합니다.

보건의료기관 업무연속성관리

규정 > MBCO 의사소통



의료기관의 규정을 작성하실 수 있습니다.

의사결정구조 의사소통 계획

재난 유형성 감염병

의사결정 구조 항목
위기모니터링 및 사건발생 접수 위기모니터링 및 사건발생 접수

① 중점관리 재난에 따라 의사결정구조 항목을 선택하고, 진행절차와 담당자, 대상자 및 소통 수단을 설정합니다.

+ 추가

담당자	절차		대상자	수단				삭제
	절차명	세부내용						
감염관리 파트장	징후모니터링		대상자선택 +	<input type="checkbox"/> 공문 <input type="checkbox"/> 그룹웨어	<input type="checkbox"/> 안내방송 <input type="checkbox"/> 결재문서	<input type="checkbox"/> 유선전화 <input type="checkbox"/> SNS	<input type="checkbox"/> 구두 <input type="checkbox"/> 기타	
감염관리 파트장	징후모니터링		대상자선택 +	<input type="checkbox"/> 공문 <input type="checkbox"/> 그룹웨어	<input type="checkbox"/> 안내방송 <input type="checkbox"/> 결재문서	<input type="checkbox"/> 유선전화 <input type="checkbox"/> SNS	<input type="checkbox"/> 구두 <input type="checkbox"/> 기타	
감염관리 파트장	징후모니터링		대상자선택 +	<input type="checkbox"/> 공문 <input type="checkbox"/> 그룹웨어	<input type="checkbox"/> 안내방송 <input type="checkbox"/> 결재문서	<input type="checkbox"/> 유선전화 <input type="checkbox"/> SNS	<input type="checkbox"/> 구두 <input type="checkbox"/> 기타	

저장

01

MBCO 의사소통을 입력합니다.

- 중점관리 재난 별 기관의 의사결정구조를 수립하고, 의사소통계획을 세우는 단계를 세웁니다.

보건의료기관 업무연속성관리

규정 > 전략 및 솔루션



의료기관의 규정을 작성하실 수 있습니다.

핵심업무확인

업무연속성계획

① 기준에 따라 핵심업무와 업무수행부서를 확인하고 비율을 확인합니다.

기준별 업무내용 확인

기준 선택

오름차순

내림차순

● 각 중점관리 이벤트 발생 시, 대응업무를 수행하는 실무반을 입력합니다.

기준 RTO	업무명 / 업무내용	BC유형	부서	기준별 비율		
				개수	비율	누적비율
중단불가	간호간병통합서비스 (간호간병통합서비스)			0	0%	0%
중단불가	입원관리 (신환 : 일반)			0	0%	0%
중단불가	입원관리 (신환 및 재원 : 응급/중증)			0	0%	0%
중단불가	입원관리 (재원 : 일반)			0	0%	0%
중단불가	간호간병통합서비스 (간호간병통합서비스)	입원관리	5A병동파트	1	2.78%	2.78%
중단불가	입원관리 (신환 : 일반)	입원관리	13B병동파트, 5A병동파트	2	5.56%	8.34%
중단불가	입원관리 (신환 및 재원 : 응급/중증)	입원관리	13B병동파트, 5A병동파트	2	5.56%	13.9%
중단불가	입원관리 (재원 : 일반)	입원관리	13B병동파트, 5A병동파트	2	5.56%	19.46%
중단불가	입원관리 (환자관리)	입원관리		0	0%	19.46%
1시간	입원관리 (신환 및 재원 : 응급/중증)	입원관리	12B병동파트, 8A병동파트, 8B병동파트, 응급중환자실파트, 중환자실파트	5	13.89%	33.35%
3시간	입원관리 (재원 : 일반)	입원관리	12B병동파트, 8A병동파트, 8B병동파트, 응급중환자실파트, 중환자실파트	5	13.89%	47.24%
1일	감염관리 (직원관리_당일)	감염관리	감염관리파트	1	2.78%	50.02%

01

전략 및 솔루션을 진행합니다.

- 핵심업무와 업무수행부서를 확인하고, 기관의 비상선포 기준을 고려하여 기관의 대응계획에 대한 구체적인 진행 절차를 작성합니다.

보건의료기관 업무연속성관리

진단 > 진단설정



의료기관의 현 상황을 진단하실 수 있습니다.

진단 주기

진단 대상 이벤트	진단 주기												수정 / 삭제	
	주기	세부 일정												
		1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월		12월
유행성 감염병 ▾	<input type="radio"/> 연간 <input type="radio"/> 반기 <input checked="" type="radio"/> 분기 <input type="radio"/> 월간	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-

진단 점검 방법

진단주기	진단 점검 방법
3월	<input type="radio"/> 서면(체크리스트) 점검 <input type="radio"/> 현장 점검 <input type="radio"/> 훈련 점검 <input type="radio"/> 기타 (온라인 점검)
6월	<input type="radio"/> 서면(체크리스트) 점검 <input type="radio"/> 현장 점검 <input type="radio"/> 훈련 점검 <input type="radio"/> 기타 (온라인 점검)
9월	<input type="radio"/> 서면(체크리스트) 점검 <input type="radio"/> 현장 점검 <input type="radio"/> 훈련 점검 <input type="radio"/> 기타 (온라인 점검)
12월	<input type="radio"/> 서면(체크리스트) 점검 <input type="radio"/> 현장 점검 <input type="radio"/> 훈련 점검 <input type="radio"/> 기타 (온라인 점검)

저장

01

진단 설정을 진행 합니다.

- 기관의 상시운영체제로 규정 점검 및 관리사항을 확인하기 위한 진단주기와 방법을 설정합니다.

보건의료기관 업무연속성관리

진단 > 정기진단



의료기관의 현 상황을 진단하실 수 있습니다.

000 의료기관

유형성 감염병 ▼ 2024년 12월 ▼ 검색

· 정기진단 주기: 연간 반기 분기 월간

· 정기진단 점검 방법: 서면점검 현장점검 훈련점검 기타

점검항목	내용보기	점검항목 i		
		예	아니오	기타
1. 기관현황분석				
1-1) 내부현황분석				
1-1-1. 현 규정 상 기관의 목적 및 목표는 적절합니까?	내용보기	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
1-1-2. 현 규정 상 주요 기능 및 서비스는 적절합니까?	내용보기	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
1-1-3. 현 규정 상 기관의 정책 및 목표는 적절합니까?	내용보기	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
1-2) 외부현황분석				
1-2-1. 현 규정 상 법률 및 규제 이슈는 적절합니까?	내용보기	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
2. BCMS목표				
2-1) MBCO설정				
2-1-1. 현 규정 상 업무연속성지표는 적절합니까?	내용보기	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
2-1-2. 현 규정 상 BC유형의 변경사항은 없습니까?	내용보기	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>

01

정기 진단을 등록 합니다.

- [기관현황분석 / BCMS목표 / BCMS범위] 규정을 점검 합니다.

보건의료기관 업무연속성관리

진단 >
비상대응진단



의료기관의 현 상황을 진단하실 수 있습니다.

유형성 감염병 < 000 의료기관 > < 2024년 12월 03일 (화) >

점검항목	내용보기	점검항목		
		예	아니오	기타
1. 기관현황분석				
1-1) 내부현황분석				
1-1-1. 현 규정 상 기관의 목적 및 목표는 적절합니까?	<input type="button" value="내용보기"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
1-1-2. 현 규정 상 주요 기능 및 서비스는 적절합니까?	<input type="button" value="내용보기"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
1-1-3. 현 규정 상 기관의 정책 및 목표는 적절합니까?	<input type="button" value="내용보기"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
1-2) 외부현황분석				
1-2-1. 현 규정 상 법률 및 규제 이슈는 적절합니까?	<input type="button" value="내용보기"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
2. BCMS목표				
2-1) MBCO설정				
2-1-1. 현 규정 상 업무연속성지표는 적절합니까?	<input type="button" value="내용보기"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
2-1-2. 현 규정 상 BC유형의 변경사항은 없습니까?	<input type="button" value="내용보기"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
2-1-3. 현 규정 상 '기준 업무연속성 목표'는 적절합니까?	<input type="button" value="내용보기"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
3. BCMS범위				
3-1) 재난 등록				
3-1-1. 현 규정 상 이벤트의 '발생확률', 기관의 '피해규모'와 '경감요인'의 변동(변경) 사항은 없습니까?	<input type="button" value="내용보기"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
3-1-2. 현 규정 상 BCMS 총괄 담당자의 변경 사항은 없습니까?	<input type="button" value="내용보기"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>

01 정기 진단을 등록 합니다.

- 국가위기 단계 및 기관 대응 단계가 설정된 후 각 부서에서는 비상대응진단을 실시합니다.

보건의료기관 업무연속성관리

대응 >
발생현황 및 위기대응단계

의료기관의 현 상황에 대해 대응하실 수 있습니다.

대응반 별 보기		부서별 보기			
대응실무반 선택		SOP 시행	업무추가	SOP 종료 (0)	
대응반	총괄책임자	징후감시	초동대응	총력대응	복구회복
상황실	문수연 교수	감염관리파트 : 감염대응총괄 [1]징후접수 및 파악 [2]징후전파 및 보고 [3]징후대응	[4]상황접수 및 파악 [5]상황전파 및 보고 [6]현장출동 및 초기대응조치 [7]재난안전상황실 가동 [13]장례지원 [51]재난 관련 교육	[4]상황접수 및 파악 [5]상황전파 및 보고 [6]현장출동 및 초기대응조치 [7]재난안전상황실 가동 [13]장례지원 [51]재난 관련 교육	[9]재난 및 사고 복구
		경영관리파트 : 공문관리 [1]징후접수 및 파악 [2]징후전파 및 보고 [3]징후대응	[4]상황접수 및 파악 [5]상황전파 및 보고	[4]상황접수 및 파악 [5]상황전파 및 보고	
내원환자 대응팀	민준홍 팀장	입퇴원파트 : 확진환자 입/퇴원 및 전원관리 [29]환자 이송 및 관리 [49]병상 배정 및 조정	[29]환자 이송 및 관리 [49]병상 배정 및 조정	[29]환자 이송 및 관리 [49]병상 배정 및 조정	
방역·통제팀	신준철 파트장	운영파트 : 공간 통제 및 방역/소독, 폐기물 및 세탁물 관리 [30]방역활동 [34]폐기물 수거 및 처리 [36]환경관리 [41]통제활동	[30]방역활동 [34]폐기물 수거 및 처리 [36]환경관리 [41]통제활동	[30]방역활동 [34]폐기물 수거 및 처리 [36]환경관리 [41]통제활동	
		13B병동파트 : 격리병동운영: 중등증			



01

대응반/부서별 SOP 확인 및 시행합니다.

- 대응반 및 부서별 조회가 가능하고 각 단계별 SOP를 시행 및 추가 업무를 등록하실 수 있습니다.

보건의료기관 업무연속성관리

대응 >
일상업무



의료기관의 현 상황에 대해 대응하실 수 있습니다.

유행성 감염병 기간: 2024-12-03 검색

BC 단위 조직도

감염관리

감염관리파트

외래관리

감염내과

관절류마티스내과

내분비대사내과

방사선종양학과

비뇨의학과

산부인과

성형외과

소아청소년과

소화기내과

순환기내과

신경과

신경외과

신장내과

심장혈관흉부외과

안과

외과(소화기/유방갑상선/혈관)

응급의학과

이비인후과

재활의학과

정신건강의학과

치정외과

검색
정보현황판 통합인력관리

부서	현 정원			직원확진			직원격리			확진/격리 재택근무			예방적 재택근무			내 인
	내부 인력	외부 인력	합계	내부 인력	외부 인력	합계	내부 인력	외부 인력	합계	내부 인력	외부 인력	합계	내부 인력	외부 인력	합계	
5A병동파트	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5B병동파트	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6A병동파트	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6B병동파트	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7A병동파트	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7B병동파트	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8A병동파트	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8B병동파트	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9A병동파트	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9B병동파트	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10A병동파트	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10B병동파트	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11A병동파트	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11B병동파트	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12A병동파트	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12B병동파트	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

01

이벤트별 조직현황 및 인력 현황을 확인합니다.

- BC단위 조직도를 이벤트별 확인이 가능하고 해당 조직별 현재 상황에 따라 인력을 확인하실 수 있습니다.

보건의료기관 업무연속성관리

대응 >
위기대응업무

의료기관의 현 상황에 대해 대응하실 수 있습니다.

유행성 감염병 기간: 2024-12-03 검색

대응실무반

- 상황실
- 내원환자 대응팀
- 방역·통제팀
- 진료대책팀
- 언론·민원 대응팀
- 경영대책팀
- 테스트
- 물품테스트
- 테스트(추가)

정보현황판 통합인력관리

대응반	대응업무	현 정원			직원확진			직원격리			확진/격리 재택근무			예방적 재택	
		내부 인력	외부 인력	합계	내부 인력	외부 인력	합계	내부 인력	외부 인력	합계	내부 인력	외부 인력	합계	내부 인력	외부 인력
상황실	감염대응총괄	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	공문관리	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
내원환자 대응팀	확진환자 입/퇴원 및 전원관리	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
방역·통제팀	공간 통제 및 방역/소독, 폐기물 및 세탁물 관리	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
진료대책팀	격리병동운영: 중등증	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	격리병동운영: 중증	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
언론·민원 대응팀	민원대응	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	언론대응	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
테스트	테스트	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	테스트	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
물품테스트	테스트_물품	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
테스트(추가)	테스트(추가)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
합계		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



01

위기대응업무에 따른 대응실무반 조직현황 및 인력 현황을 확인합니다.

- 대응실무반 조직도를 이벤트별 확인이 가능하고 해당 조직별 현재 상황에 따라 인력을 확인하실 수 있습니다.

보건의료기관 업무연속성관리

전략) 시나리오 설정



의료기관의 전략을 설정하고 시뮬레이션 해보실 수 있습니다.

시나리오 이름:

내부 감염여부: 네 아니요

근무 중단 기간:

시뮬레이션 수: N 번 N= 한 번 난수 관리 번호=

내부 감염자 외부인력 배치: 네 아니요

외부인력 생산성: %

외부인력 적응 기간: 일

병상 수 관리: 고정 인력에 비례

입원 관리 외래 관리

유형	Subscript	부서	병상수(개)	인력(명)	MBCO 기준		MBCO 적용 기준	
					기준1	기준2	0-인력 / 1-병상수	
입원관리	신생아실/신생아중환자실	IN1	36	40	80	70%	0	인력
	산부인과	IN2	39	19	80	70%	0	인력
	소아청소년과/이비인후과	IN3	30	21	80	70%	0	인력
	일반병동(통합)	IN4	43	29	80	70%	0	인력
	소화기외과	IN5	46	29	80	70%	0	인력
	소화기내과	IN6	45	30	80	70%	0	인력
	심장내과/외과	IN7	44	29	80	70%	0	인력
	호흡기내과/외과	IN8	43	21	80	70%	0	인력
	신경외과	IN9	46	21	80	70%	0	인력
	신경과	IN10	40	22	80	70%	0	인력
	정형외과(관절)	IN11	48	21	80	70%	0	인력
	한방병동(1)	IN12	40	19	80	70%	0	인력
	정형외과(척추)	IN13	46	20	80	70%	0	인력
	한방병동(2)	IN14	50	13	80	70%	0	인력
	암병동	IN15	44	20	80	70%	0	인력
	내분비/신장내과	IN16	43	21	80	70%	0	인력
	특실	IN17	7	6	80	70%	0	인력
	중환자실	IN18	27	56	80	70%	0	인력

01

시나리오 설정을 진행 합니다.

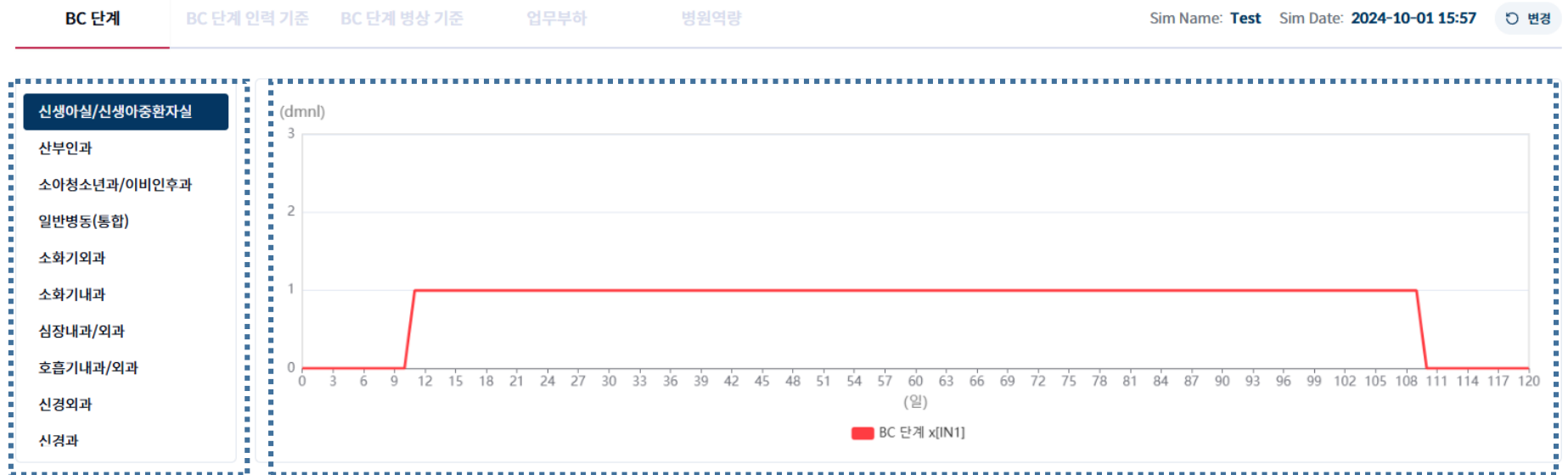
- 시나리오 파라미터값을 설정하고 업무현황별 각 부서에 대입시킵니다.

보건의료기관 업무연속성관리

전략 >
시뮬레이션 결과



의료기관의 전략을 설정하고 시뮬레이션 해보실 수 있습니다.



01

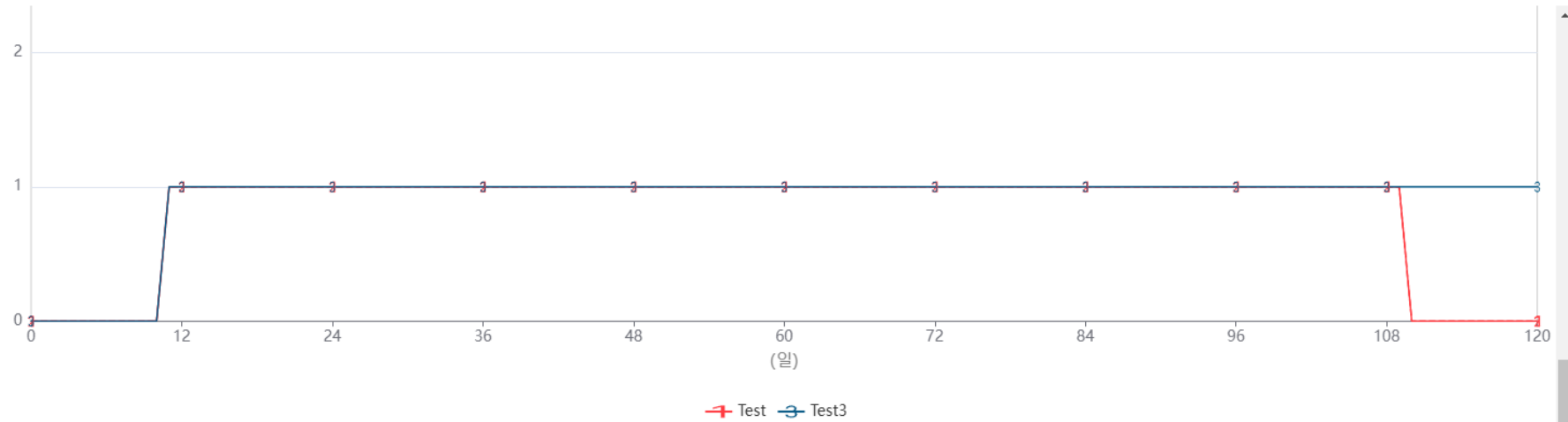
설정된 파라미터값에 따라 각 항목별 시뮬레이션 진행 합니다.

- 각 부서별 시나리오설정의 입력값에 따라 시뮬레이션결과를 확인하실 수 있습니다.

보건의료기관 업무연속성관리

전략 >
시뮬레이션 비교

의료기관의 전략을 설정하고 시뮬레이션 해보실 수 있습니다.



Sim Name	unit	0	5	10	15	20	25	30	35	40	45
Test	dmnl	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1
Test	dmnl	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1
Test3	dmnl	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1



01

시나리오별 비교진행 합니다.

- 설정한 시나리오별 복수 선택을 통해 변수 및 부서를 설정 후 비교 데이터를 확인하실 수 있습니다.

보건의료기관 업무연속성관리

훈련 >
훈련 설정



의료기관의 현 상황에 따라 훈련을 진행하실 수 있습니다.

훈련주기 평가 결과 공개 범위

훈련주기

위험평가 결과 확인

+ 훈련 계획 추가

● 각 재난별로 훈련을 진행할 주기를 설정합니다.

훈련 대상 이벤트	훈련주기												수정 / 삭제		
	주기	세부 일정													
		1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월		12월	
유행성 감염병	<input type="radio"/> 연간 <input type="radio"/> 반기 <input checked="" type="radio"/> 분기 <input type="radio"/> 월간	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	수정	삭제

01

훈련주기 및 권한을 설정합니다.

- 이벤트별 훈련 주기를 설정하고 훈련참여자, BC단위 총관리자, BC 단위 관리자 에 따라 훈련 결과 공개 범위를 설정합니다.

보건의료기관 업무연속성관리

훈련 >
훈련 개요



의료기관의 현 상황에 따라 훈련을 진행하실 수 있습니다.

유행성 감염병 2024년 7월 검색

유행성 감염병

· 모듈5 📅 2024-07-22 ~ 2024-07-31

훈련 내용

● 훈련을 진행할 시나리오, 훈련의 목적, 그리고 훈련 유형과 진행 단위를 설정합니다.

훈련주제	유행성 감염병 - 인력관리 - 의심/확진자 관리
훈련목적	계획 및 역할 숙지/연습
훈련유형	세미나
훈련 진행 단위	BC단위 개별

훈련 범위

● 상단에서 설정한 훈련 진행 단위에 따라 구체적인 훈련 그룹과 각 그룹의 훈련 담당자를 설정합니다.

그룹	훈련 그룹 ▼	훈련담당자
1	8A병동파트	8A병동파트 > 홍길동1
2	8B병동파트	8B병동파트 > 홍길동2
3	12B병동파트	12B병동파트 > 홍길동3
4	13B병동파트	13B병동파트 > 홍길동4
5	중환자실파트	중환자실파트 > 홍길동5
6	응급중환자실파트	응급중환자실파트 > 홍길동6

01

훈련 내용 및 범위, 평가 방법 및 목표를 설정합니다.

- 이벤트별 설정 훈련계획에 따라 내용과 범위(그룹)를 설정합니다.

보건의료기관 업무연속성관리

훈련 >
훈련 계획



의료기관의 현 상황에 따라 훈련을 진행하실 수 있습니다.

유행성 감염병

· 모듈5 (2024-07-22 ~ 2024-07-31) ^

의심/확진자 관리 - 그룹1

훈련 주제	훈련 목적	훈련 유형	훈련 진행단위	훈련대상	
				그룹	대상
유행성 감염병-인력관리-의심/확진자 관리	계획 및 역할 숙지/연습	세미나	BC단위 개별	1	8A병동파트

훈련 참여자

● 각 그룹별 훈련에 참여할 대상자를 설정합니다.

훈련 대상	훈련 참여자	등록/수정
8A병동파트	8A병동파트 팀원 홍길동1 8A병동파트 팀원 홍길동2 8A병동파트 팀원 홍길동3	저장

훈련 세부 내용

● 구체적인 훈련 일자, 장소, 그리고 훈련이 진행되는 상황을 설정합니다.

훈련 일자	2024-07-22 <input type="text"/> ~ 2024-07-31 <input type="text"/>
훈련 장소	8A병동
훈련 상황개요	<input type="radio"/> 직접입력 <input checked="" type="radio"/> 불러오기 <input type="radio"/> 해당없음

01

훈련 실행 계획 및 평가 계획을 설정합니다.

- 이벤트별 훈련 주기에 따라 훈련 세부 내용을 등록합니다.

의료기관의 현 상황에 따라 훈련을 진행하실 수 있습니다.

훈련 평가 정보

● 평가 진행 시 참고해야 하는 훈련 평가에 대한 정보를 확인합니다.

평가결과 입력기간	2024-07-29~2024-07-30
훈련 평가방법	대상자 개별평가,내부평가

평가 수행

● 설정된 평가 방법에 따라 훈련 평가 결과를 입력합니다.

훈련 대상	달성 목표	훈련 참여자	평가 결과	
			점수	달성여부
8A병동파트	점수:4	8A병동 파트 홍길동1	5.0	충족
		8A병동 파트 홍길동2	5.0	충족
		8A병동 파트 홍길동3	5.0	충족
		8A병동 파트 홍길동4	5.0	충족
		8A병동 파트 홍길동5	5.0	충족

01

훈련 평가를 설정합니다.

- 이벤트별 훈련 주기를 설정하고 훈련 평가 정보 및 수행 내용에 대해 확인을 합니다.

보건의료기관 업무연속성관리

훈련 >
훈련 확인



의료기관의 현 상황에 따라 훈련을 진행하실 수 있습니다.

유행성 감염병 ▼ 2024년 7월 ▼ 검색

유행성 감염병

· 모듈5 (2024-07-22 ~ 2024-07-31) ▲

- 의심/확진자 관리 - 그룹1
- 의심/확진자 관리 - 그룹2
- 의심/확진자 관리 - 그룹3
- 의심/확진자 관리 - 그룹4
- 의심/확진자 관리 - 그룹5
- 의심/확진자 관리 - 그룹6

훈련 내용 및 대상

훈련 주제	훈련 목적	훈련 유형	훈련 진행단위	훈련대상		평가 결과	
				그룹	대상	점수	달성여부
유행성 감염병-인력관리-의심/확진자 관리	계획 및 역할 숙지/연습	세미나	BC단위 개별	1	8A병동파트	5점	충족
				2	8B병동파트	5점	충족
				3	12B병동파트	4.9점	충족
				4	13B병동파트	4.8점	충족
				5	중환자실파트	5점	충족
				6	응급중환자실파트	4.9점	충족

01

개인 및 부서훈련 결과를 확인합니다.

- 이벤트별 훈련 주기를 설정하고 부서(또는 본인)에서 진행한 훈련결과를 확인합니다.

보건의료기관 업무연속성관리

정보현황판)
감염병대응업무



의료기관의 현 상황 파악을 위해 정보현황판을 확인하실 수 있습니다.

· 국가위기단계: 관심 | 주의 | 경계 | **심각** | 국가대응단계: 사회적거리두기 2단계 | 격리일: 14일 | 기관 위기대응단계: 징후감지 | 초동대응 | **총력대응** | 복구회복

유행성 감염병 | 일간(daily) | 기간: 2024년 11월 01일 (금) ~ 2024년 11월 05일 (화) | 검색

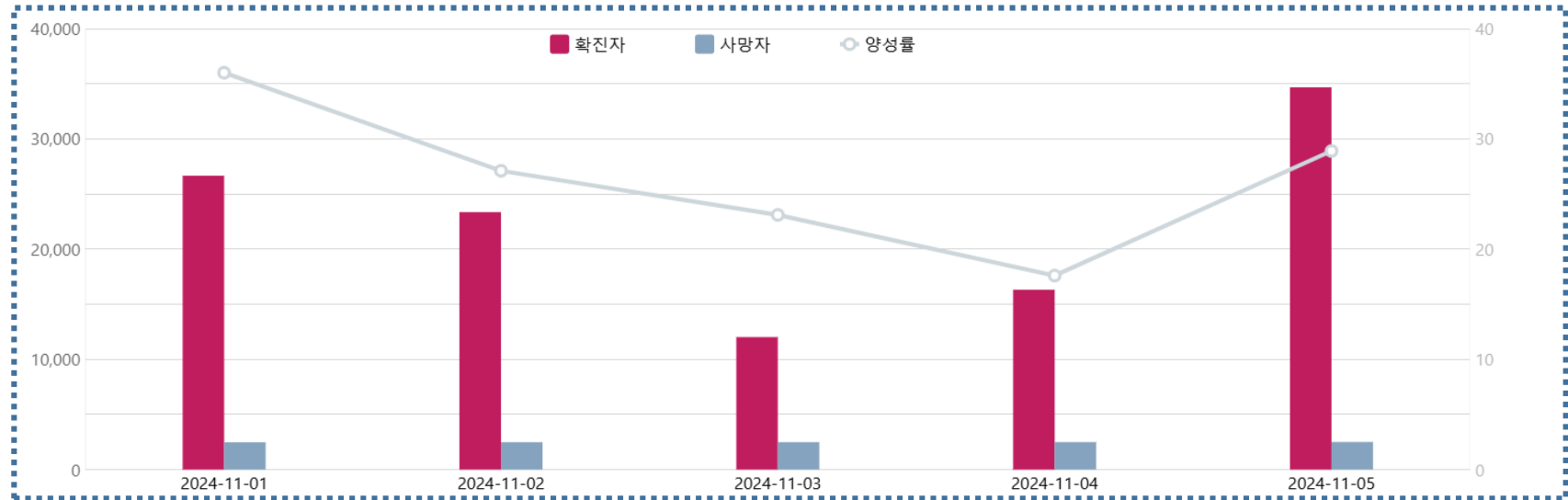
· 감염병 발생현황

1) 외부현황

전체

자료보기

단위: 명



01

감염병대응업무에 다른 정보현황판 확인이 가능합니다.

- 감염병 발생현황, 자원현황에 따라 도식화된 그래프를 통해 확인이 가능합니다.

보건의료기관 업무연속성관리

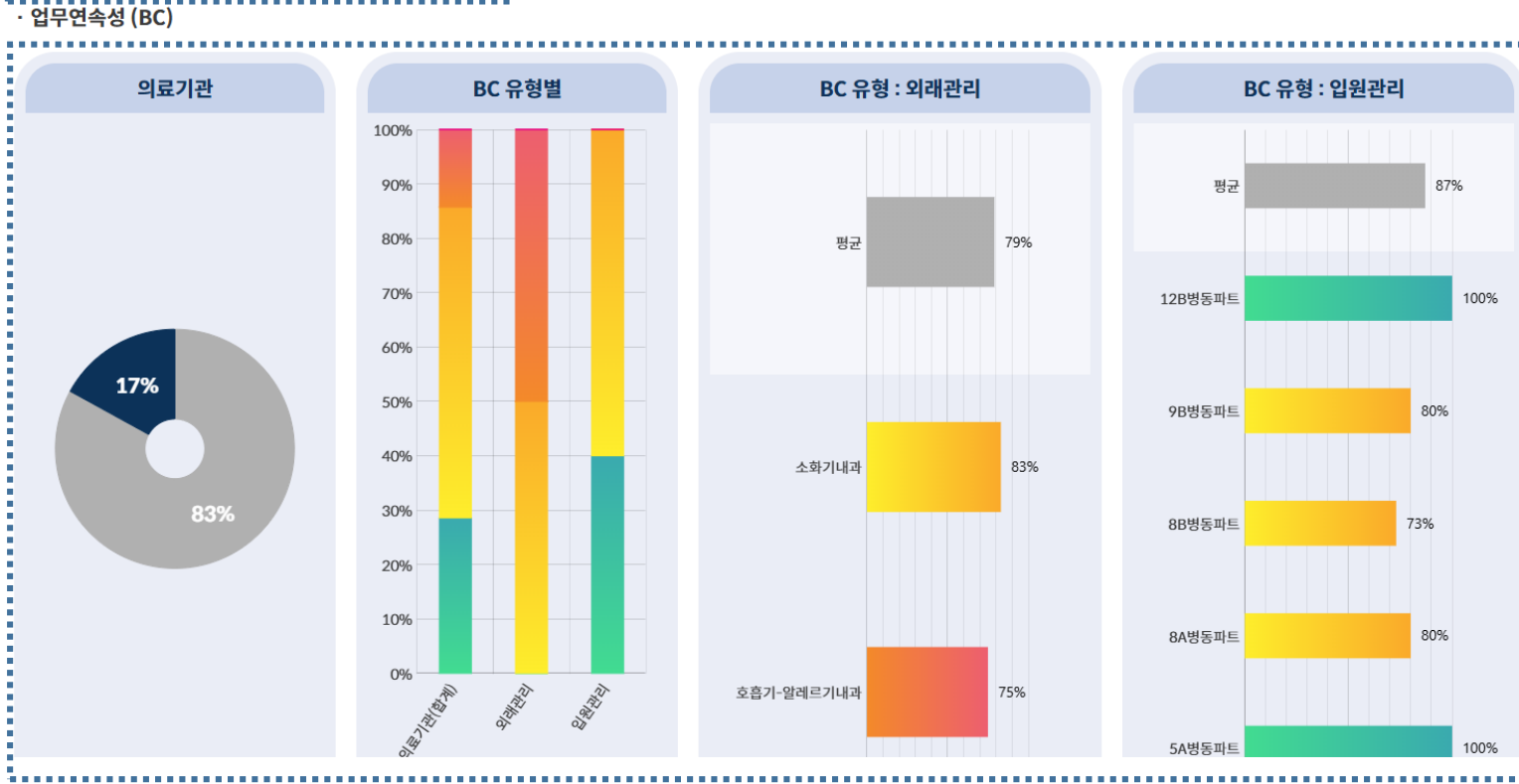
정보현황판 >
일상업무



의료기관의 현 상황 파악을 위해 정보현황판을 확인하실 수 있습니다.

· 국가위기단계: 관심 | 주의 | 경계 | **심각** | 국가대응단계: 사회적거리두기 2단계 | 격리일: 14일 | 기관 위기대응단계: 징후감지 | 초동대응 | **총력대응** | 복구회복

유행성 감염병 기간: 2024년 11월 05일 (화) 검색



01 일상업무에 다른 정보현황판 확인이 가능합니다.

- 업무연속성(BC), 인력운영단계, 직원감염률, 업무부담 현황을 확인하실 수 있습니다.