



의료법 시행규칙 시설기준 개정 요약표

	적용대상	현행기준	신·증축 시	기존시설 개선의무
■ 음압격리병실 구비 의무화				
음압격리 병실 확보 (1인실 원칙)	300병상 이상 종합병원	없음	300병상 당 1개 + 추가 100병상 당 1개 (1인실, 면적 15㎡, 음압차 -2.5Pa)	'18.12.31.까지 300병상 당 1개 + 추가 100병상 당 1개 (1인실, 면적 15㎡, 음압차 -2.5Pa)
격리병실 (1인실 원칙)	300병상이상 요양병원	없음	300병상 당 1개 이상 (샤워시설을 갖춘 화장실)	'18.12.31.까지 300병상 당 1개 이상 (샤워시설을 갖춘 화장실)
■ 입원실 시설 기준 강화				
병실 당 병상 수 및 병실 면적	의원 병원급 요양병원	최대병상수 기준 없음	1병실 당 최대 4개 병상 1인실 : 10㎡ 다인실 1인당 6.3㎡	해당 없음
		1인실 : 6.3㎡ 다인실 : 4.3㎡	1병실 당 최대 6개 병상 1인실 : 10㎡ 다인실 1인당 6.3㎡	해당 없음
손씻기 및 환기시설		없음	설치	해당 없음
병상 간 거리		없음 (환산0.8m)	병상 간 1.5m	'18.12.31. 까지 병상 간 1.0m
■ 중환자실 시설 기준 강화				
병상 간 거리	300병상 이상 종합병원	없음	벽에서 1.2m 병상 간 2.0m	'18.12.31. 까지 병상 간 1.5m
병실면적		10㎡	1인당 15㎡	해당 없음
(음압)격리병실		없음	병상 10개 당 1개씩 (최소 1개는 음압격리병실)	'21.12.31. 까지 10개 병상 당 1개씩 (최소 1개는 음압격리병실)



입원실·중환자실 환기 기준

의료기관정책과-906(2017.2.2.)호

1. 입원실(중환자실)의 환기기준

- 입원실에는 적절한 온습도 유지와 외기도입에 의한 환기가 가능한 환기시설*을 설치하여야 함
 - * 환기시설은 외기를 도입하여 실내공기를 정화시켜주는 시설로 단독 또는 냉난방을 위한 공조시설에 그 기능이 포함될 수 있음
- 환기시설을 통해 외기도입량 기준 환기횟수 2회/시간 이상을 유지하여야 하며, 실내 재순환량을 포함한 환기횟수가 6회/시간 이상이 되도록 하여야 함
 - ※ 외기도입량은 실내 재순환을 제외한 외기가 병실 내에 공급되는 풍량임
 - ※ 실내 재순환량은 입원실내에서 냉난방용으로 사용하는 팬코일유닛(FCU)이나 멀티에어컨, 또는 팬필터유닛(FFU) 등의 급기 또는 배기에서 측정된 풍량이며 외기도입량과 합산하여 6회/시간 이상이 되어야 함
- 입원실에서 사용하는 화장실의 배기는 재순환하지 말고 전부 배기하여야 함

2. 입원실(중환자실)의 환기시설 유지·관리

- 환기시설은 상시 설계 목적에 따라 올바르게 운영되고 유지·관리되어야 함
- 의료기관에서 아래 사항을 확인함으로써 환기시설이 올바르게 운영되고 유지·관리되고 있는지 확인하여야 함
 - 환기시설 담당자 지정
 - 환기시설의 운영 및 유지·관리 매뉴얼
 - 환기시설 운영 일자, 정기점검 일자, 필터 교체, 청소 등 소모품 교체 일자



음압격리병실 설치·운영 기준

1. 설치기준 : 다음 각 목의 구분에 따라 설치할 것

- 가. 음압병실 : 15㎡ 이상의 면적을 확보할 것. 단, 기존 음압격리병실('17.2.3 이전에 설치된 음압격리병실을 말한다, 이하 같다)의 경우 10㎡ 이상의 면적을 확보할 것
 - * 음압격리병실의 면적에 화장실(샤워실) 면적 불포함
- 나. 전실 : 음압병실의 출입구에 설치할 것, 음압병실과 전실의 출입문은 동시에 개폐되지 않도록 할 것. 단, 기존 음압격리병실은 공동전실의 설치를 인정하되, 공동전실을 사용하는 병실 간에도 출입문이 동시 개폐가 안 되는 구조여야 함
- 다. 화장실(샤워시설) : 음압병상이 있는 공간에 설치할 것(중환자실의 경우 제외가능)
- 라. 급기시설 : 각 실별로 급기구에 HEPA filter 또는 역류방지를 위한 기밀댐퍼(airtight back draft damper) 설치