

PHYSICIAN'S STATEMENT for Portable Oxygen Concentrator (POC) use during Korean Air Flight.

이동식 산소 발생기(POC) 는 **미연방항공규정(14 CFR Part382)**에 의거하여 기내 사용이 허용되며, 본 서식을 포함한 관련 절차 또한 동 규정에 준합니다. 이동식 산소 발생기(POC) 관련 아래표의 안내를 참고하시기 바랍니다.

PHYSICIAN'S STATEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - 예약된 항공기 출발 최소 48시간 전 대한항공 예약센터로 접수 필요 - 항공 여행 중 항상 소지하여야 하며 대한항공 관계자의 요청 시 반드시 제시하여야 함 - 건강상태의 변화, 산소 사용 내용의 변경이 있을 시 주치의에 의해 재작성 되어야 함
이동식 산소 발생기 (POC)	<ul style="list-style-type: none"> - 미연방항공규정(14 CFR Part121)에 명시된 미연방항공청(FAA)의 승인을 받은 기기에 한하여 비행 중 사용이 허용되며, 사용 가능한 모델명은 당사 홈페이지에서 확인 가능함 (www.koreanair.com) - 기기의 정상 작동 및 배터리 준비 등에 대해서는 승객에게 책임이 있음 - 배터리를 포함한 기기는 기내 휴대 수하물로 처리되어야 하며 위탁 수하물 처리는 불가함 (이동식 산소 발생기와 배터리는 규정된 휴대 수하물 무게 및 개수에서 제외됨)
배터리	<ul style="list-style-type: none"> - 최대 비행 시간의 150% 이상 사용 가능하도록 준비하여야 함 - 외부 손상이나 전기 합선으로부터 보호할 수 있도록 포장되어야 함

※ 아래는 승객의 주치의에 의해 작성되어야 합니다.

기내 기압은 지상 8000ft 의 기압과 비슷하여 지상 대비 산소 분포가 25~30% 낮음을 참고하여 작성바랍니다.

승객 성명 : _____ 생년월일 : _____ 성별 : 남 / 여

건강 상태

1. 진단명 : _____ 발병일 : _____
2. 본인은 상기 승객을 진료 하고 있으며, 승객의 현재 건강 상태는 항공여행이 가능합니다. 예 아니오
3. 승객의 건강 상 항공여행 중 특별히 주의해야 할 사항이 있다면 알려주십시오.

이동식 산소 발생기(Portable oxygen concentrator, POC) 사용

1. 이전 지상에서 사용 경험 유무 유, ___ 년 간 무
만약 있다면, Continuous Intermittent, Usually ___ (LPM/Pulse), On exertion ___ (LPM/Pulse)
2. 이전 항공여행 중 사용 경험 유무 유, ___ 회 무
만약 있다면, 문제 또는 증상 악화가 발생한 적이 있습니까? _____
3. 사용자가 기기의 소리/빛 등의 경고에 반응하여 적절한 조치를 취할 수 있습니까? 예 아니오
만약 불가능하다면, 승객은 경고 반응에 적절한 조치가 가능한 보호자를 동반하여야 합니다.
4. 항공 여행 시 사용 계획
 - POC Model : _____
 - POC Setting Pulse Flow Mode, ___ setting Continuous Flow Mode, ___ LPM
 - 사용 시간 (다중 선택 가능) 항공기 지상 주행 중 이륙 중 착륙 중 비행 중 환승 중

주치의 성명 : _____ 소 속 : _____
 전화번호 : _____ E-mail : _____
 작성일 : _____ 주치의 서명 : _____