

의료장비 바코드 구성



의료장비 바코드 재발급 신청방법

의료장비 바코드 분실, 훼손 등의 사유로 재발급을 받고 싶으시다면...

요양기관업무포털서비스 → 현황신고 → 현황변경 및 신고 → 의료장비 신고 → 바코드 재발급 신청

의료장비 신고 방법

새로 구입한 장비를 신고하거나, 장비의 양도, 사용중지, 폐기 등을 신고하려면...

요양기관업무포털서비스 → 현황신고 → 현황변경 및 신고 → 의료장비 신고 → 현황변경(장비)신고

신고방법은 화면상단 **현황신고 매뉴얼** (PPT 파워포인트)을 참고하세요.

의료장비 설명, 식약처 허가정보, 전산점검수가 등을 확인하시려면 **종합정보조회** 를 참고하세요.

의료장비 바코드 부착여부 회신방법

의료장비 바코드를 새로 받으셨나요? 장비에 따라 부착위치를 확인하시고 해당 장비에 부착하신 후에

☎1644-2000(심평원 고객센터) → ARS 5번입력(의료장비) → 요양기관기호 입력 → 부착대수 입력

ARS 안내에 따라 입력하시면 됩니다.

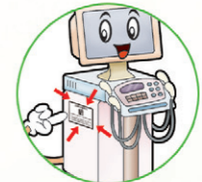
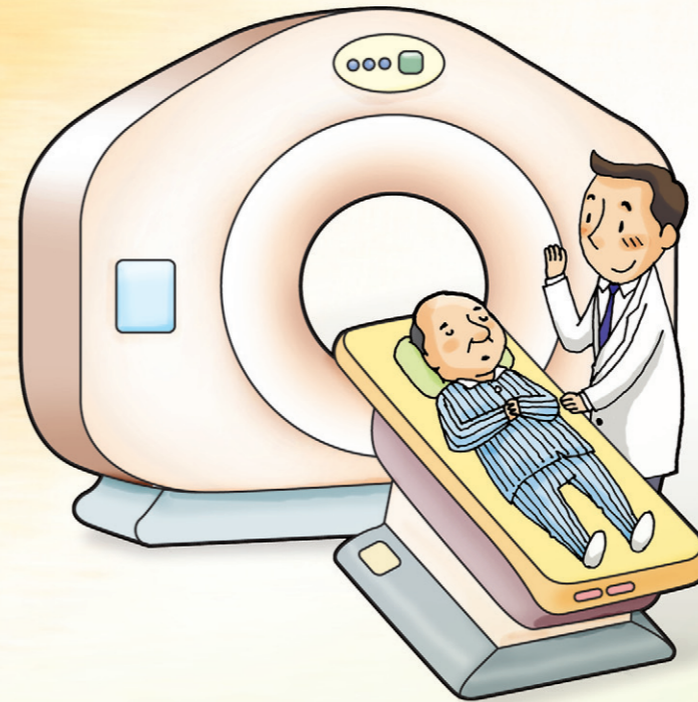
관련 법령

- ▶ 「국민건강보험법」 제43조(요양기관 현황에 대한 신고) 및 제119조(과태료)
- ▶ 「국민건강보험법 시행령」 제82조(과태료의 부과기준) 별표 7
- ▶ 「국민건강보험법 시행규칙」 제12조(요양기관 현황 신고 등)
- ▶ 「국민건강보험 요양급여의 기준에 관한 규칙」 제5조(요양급여의 적용기준 및 방법) 제1항 [별표 1] 8. 의료장비
- ▶ 보건복지부 고시 「의료장비현황 신고대상 및 식별부호화에 관한 기준」

"의료장비 바코드"



이렇게 관리 하세요!





의료장비 바코드란?

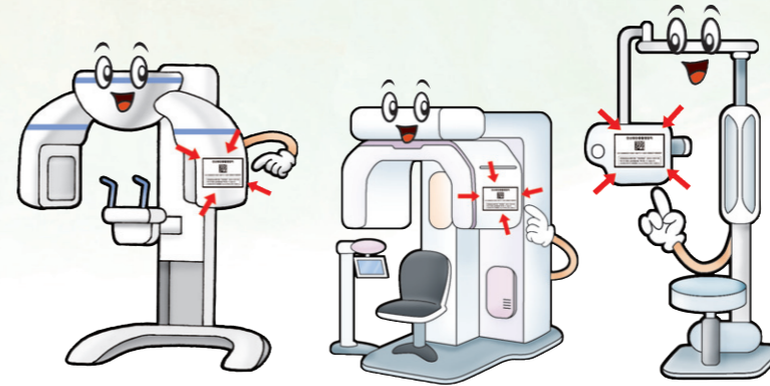
의료장비 바코드는 의료장비 생산·유통(양도양수, 폐기 등) 등에 대한 체계적인 관리와 정보연계를 위하여 부여하는 고유번호입니다. 사람이 주민등록번호라는 고유번호를 가지고 있는 것처럼 의료장비에도 주민등록번호 같은 고유번호를 부여하는 거죠.

따라서 **의료장비 한 대가 폐기 될 때 까지 하나의 바코드 번호로 관리**됩니다.

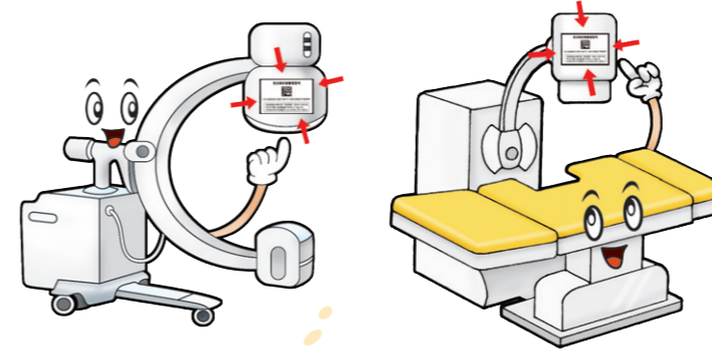
하지만 모든 의료장비에 바코드를 붙이는 것은 아니에요. 보건복지부 고시「의료장비현황 신고대상 및 식별부호화에 관한 기준」에 의해 건강보험심사평가원장이 공고한 **23종**으로 진단용방사선촬영장비, 특수의료장비, 초음파 영상진단기, 방사선치료장비 등이 해당 됩니다.

의료장비 바코드는 요양기관에서 장비를 구입하신 후 그 내역을 심평원에 신고하면 확인 후에 발급해 드립니다.

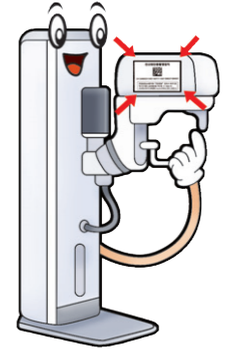
연번	장비명	연번	장비명
1	일반엑스선촬영장치	13	자기공명영상진단기(MRI)
2	엑스선촬영·투시장치	14	초음파영상진단기
3	치과용방사선촬영장치	15	체외충격파쇄석기
4	치과방사선파노라마촬영장치	16	선형가속기
5	유방촬영용장치	17	후장전치료기
6	C-Arm형 엑스선장치	18	감마나이프
7	혈관조영촬영장치	19	사이버나이프
8	전산화단층촬영장치(CT)	20	토모테라피
9	콘 빔(Cone beam) CT	21	중성자치료기
10	양전자단층촬영장치(PET)	22	양성자치료기
11	감마카메라	23	혈액방사선조사기
12	골밀도검사기		



- 장비종류 : 치과용방사선촬영장치, 치과방사선파노라마촬영장치
- 부착위치 : X선 튜브



- 장비종류 : C-Arm형 엑스선장치, 혈관조영촬영장치, 체외충격파쇄석기(투시장비 부착)
- 부착위치 : 투시부분
- ※ 투시장비 미부착 체외충격파쇄석기는 쇄석기 본체



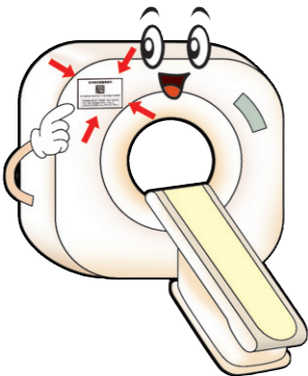
- 장비종류 : 유방촬영용장치
- 부착위치 : X선 튜브(측면)



판독이 용이한 위치란?

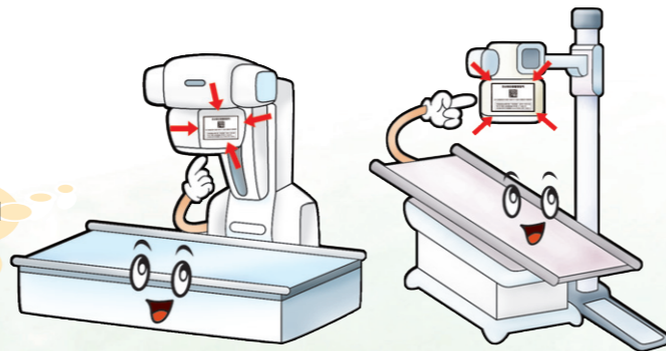
의료장비마다 모양이 각각 다른데요.

아래 그림을 보시고 보유하신 **의료장비의 해당 위치에 의료장비 바코드를 부착**해주세요.

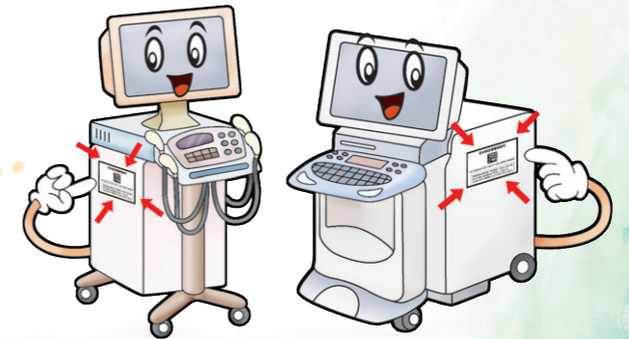


- 장비종류 : CT, MRI, PET, 선형가속기, 감마나이프, 사이버나이프, 토모테라피, 중성자치료기, 양성자치료기, 혈액방사선조사기 등
- 부착위치 : 갠트리(Gantry) 윗측 또는 좌측

- 장비종류 : 엑스선촬영장치, 엑스선촬영·투시장치
- 부착위치 : X선 튜브



- 장비종류 : 초음파영상진단기
- 부착위치 : 본체(측면)
- ※ 이동형 트레이가 없는 경우 모니터 뒷면



- 장비종류 : 이동형 또는 Portable 엑스선촬영장치
- 부착위치 : 본체(측면 또는 뒷면)

