

신체장식 및 미용술

긁볼 피어싱

보건상 어떤 위험이 있나?

서비스 제공자와 고객이 HIV(인체 면역결핍 바이러스), B 형 간염, C 형 간염, 또는 세균, 진균 등의 미생물에 노출될 위험이 있습니다.

장비 또는 표면에 피나 체액이 묻지 않았다고 해서 감염 위험이 없는 것이 아닙니다.

귀 피어싱 기구는 긁볼(살 부분) 이외의 다른 신체 부위에 사용하면 안됩니다.

시술을 시작하기 전에:

- 사용할 모든 장비 및 비품을 준비하십시오.
- 물비누를 사용하여 흐르는 온수에 양손을 20 초 이상 씻은 후, 일회용 종이 수건으로 닦으십시오. **손씻기 포스터**를 참고하십시오.
- 각 고객에게 시술할 때마다 새 일회용 장갑을 착용하십시오.
- 소독되어 미리 포장된 장신구를 사용하십시오. 오염이 발생하지 않도록, 장신구와의 직접적인 손 접촉을 피하십시오. 고객이 보는 앞에서 소독된 포장을 개봉하십시오.
- 피어싱 시술을 하기 전에, 이미 소독된 상태의 귀고리에 소독제를 뿌리지 마십시오.
- 다음 순서에 따라 구멍을 뚫을 곳을 표시하십시오:
 1. 일회용 면봉을 사용하여 70% 이소프로필 알코올 등의 피부 소독제로 닦으십시오.
 2. 표시하십시오(요오드 펠트 펜을 사용하거나, 이쑤시개에 젠티안 바이올렛 또는 요오드를 묻혀 사용).
 3. 표시한 곳이 마를 때까지 기다리십시오.
 4. 승인된 피부 소독제로 다시 닦으십시오.

시술이 끝난 후에:

- 장갑을 떼기하고 물비누를 사용하여 흐르는 온수에 양손을 20 초 이상 씻은 후, 일회용 종이 수건으로 닦으십시오.
- 고객에게 귀 피어싱 사후관리에 관한 정보를 구두 및 서면으로 제공하십시오.
- 사후관리 정보에는 다음과 같은 내용이 포함되어야 합니다:
 - 피어싱한 곳을 항상 건조하게 유지하십시오. 일상적인 목욕 및 샤워는 무방합니다.
 - 장신구를 만질 때에는 먼저 손을 세척하십시오.
 - 상처가 완전히 아물지 않은 상태에서 장신구를 돌리지 마십시오.
 - 상처가 아무는 데 걸리는 예상 시간을 말해주고, 징후 및 증상 등의 가능한 합병증에 대해 알려주십시오.
 - 시술 부위가 붉어지는 발적 현상, 통증, 부어오름 등에 대한 조치법을 설명해주고, 문제가 24 시간 내에 호전되지 않을 경우 의료전문가의 진료를 받으라고 권유하십시오.

신체장식 및 미용술

- 피어싱한 곳이 감염되었을 가능성이 있을 경우, 장신구를 빼지 말고 피어싱 시술자에게 연락하여 의료적 조언을 받으라고 하십시오.
 - 일회용 캡슐, 어댑터, 카트리지 등은 고객 1 명에게 사용한 후 즉시 폐기하십시오.
 - 일회용 카트리지 또는 어댑터를 사용하는 귀 피어싱 기구는 세척*한 후 70% 이소프로필 알코올 등의 중간 수준 소독제로 소독하십시오. 각 고객에 대한 시술이 끝날 때마다 기구를 소독제에 10 분간 담가 놓으십시오.
 - 세척 및 소독한 피어싱 기구는 사용하지 않을 때에는 뚜껑이 있는 청결한 용기에 보관하십시오.
 - 각 고객에 대한 시술이 끝날 때마다 머리받침, 작업대 및 의자를 세척*한 후, 표백제 1 찻술, 물 10 컵의 비율로 배합한 표백액 등의 낮은 수준 소독제를 묻혀 10 분간 소독하십시오.
- *상세한 세척 및 소독 절차는 '일반 지침 및 운영 지침' 설명서를 참고하십시오.

기록:

- 귀 피어싱은 외과적인 시술입니다. 외과적 시술을 받은 모든 고객에 대한 기록을 보관해야 합니다. 이 기록에는 다음과 같은 내용이 기재되어야 합니다:
 - 시술일
 - 대인서비스 제공자 성명(이름 및 성)
 - 고객 성명(이름 및 성)
 - 우편주소
 - 전화번호
 - 시술 내용
- 고객 기록과 더불어, 우발적인 혈액 및 체액 노출에 대한 기록을 현장에는 1 년 이상, 문서철에는 5 년 이상 보관해야 합니다.

추가적 요건:

- 피어싱 기구를 새로 구매할 때에는 먼저 공중위생검사관(Public Health Inspector)의 확인을 받으십시오.
- 미리 소독된 일회용 부품을 사용하지 않는 귀 피어싱 기구는 되도록 사용하지 마십시오.
- 포장에 개봉된 장신구는 더 이상 소독된 상태가 아닙니다. 포장에 개봉되었거나 파손된 장신구는 피부 피어싱에 사용할 수 없습니다.

자료 출처: The Ministry of Health and long Term Care, Infection Prevention and control Best Practices for Personal Services Settings, January, 2009.
2010 년 10 월