

용어해설

본 용어해설은 가나다 순으로 되어 있다.
 대부분의 병명은 이 용어해설에 없지만
 색인에서 병명을 찾아 그 설명을 읽어보기 바란다.
 책에는 없지만 용어해설에 있는 단어들이 있는데
 그것은 다른 책이나 치과의사가 사용하는 단어들이다.

가

가공의치: 주위의 건강한 치아에 붙여 만든 인공 치아

감염: 세균이나 미생물 때문에 생기는 질병. 감염은 신체의 일부분에 영향을 주기도 하지만(상악동염) 신체 전부에 영향을 끼치기도 한다(홍역).

거즈: 면을 망사처럼 만든 것

건강섬기미: 지역사회를 더 건강한 곳으로 만드는 역할을 하는 사람

검사: 어떤 것을 자세히 보는 것. 조사

고름: 염증 내부에서 발견되는 노랗고 하얀 액체

고름주머니: 감염으로 생긴 고름으로 종기 같은 것

고정철사: 느슨해진 치아를 고정된 치아에 연결시킬 때 쓰는 가늘고 강

한 철사

고혈압: 혈압이 높은 상태

골절: 부러진 뼈

공중위생: 공중위생은 질병예방, 위생, 공공장소를 쓰레기 없는 곳으로 만드는 것 등을 포함한다.

괴산화수소: 상처를 깨끗이 하고 세균을 죽이는 액체

관: 액체가 운반되는 통로. 예를 들면 침은 침샘에서 관을 통해서 입으로 운반된다.

관절: 두 뼈가 만나는 부위

교합: 위 아래 치아가 다물었을 때 치아가 닿는 모양

궤양: 피부나 점막의 표면이 벗겨진 것

그램: 무게의 측정 단위. 1온스는 약 28그램. 클럽 한 개가 약 1그램

용어해설

근관치료: 치아신경치료. 죽은 치아에 하는 특별한 치료. 치근관에서 제거된 물질을 충전물질로 대체한다.

근심: 입의 앞부분을 마주하는 면. 반대말은 원심

긁어내다: 치아에서 치석을 제거하는 것

금기증: 특정 약을 먹어서는 안 되는 상황이거나 특정 치료를 하면 안 되는 때. 예를 들면 임신 중에는 많은 약물이 금기증이다.

급성: 갑작스럽거나 오래가지 않는. 급성질환은 갑자기 시작해서 오래가지 않는다. 반대말은 만성.

기구: 치과의료인이 치아를 검사하고 닦고 충전하고 뽑는 데에 쓰는 도구들

기록: 환자와 그가 받은 치료를 적어 놓은 것

끓이다: 기포가 생길 때까지 물을 데우는 것

나

낭종: 물혹. 신체 내에서 비정상적인 주머니 모양으로 자란 것, 보통 물로 채워져 있다.

녹말: 쌀, 밀, 감자와 같은 영양소

다

단백질: 신체를 구성하는 음식물로서 적절한 성장과 힘을 내는 데에 필요하다.

드릴: 충전하기 전에 와동의 모양을 바꾸는 기구

딱지: 상처에서 난 피가 말라 붙은 조각

마

마비: 느끼지 못함. 마취가 됨. 치아와 그 주위의 잇몸이 마비되면 통증을 느낄 수 없다.

마을 건강섬기미: 자기 가족과 이웃의 건강에 대해 관심을 갖고 도와주고 싶어 하는 사람이다. 마을 사람들에게 의해 선출되며 특별한 교육을 받기도 한다. 즉, 마을 건강섬기미는 가족이나 이웃의 건강에 관심을 갖는 사람은 누구라도 될 수 있다.

마을 치과섬기미: 마을 건강섬기미 중 치과분야에 배우고 훈련받은 사람

마취제: 입이나 신체의 일부분을 마비시키는 약

만료일: 약품에 쓰여진 유효 년 월 일. 대부분의 약은 만료일이 지나면 버려야 한다.

만성의: 오랫동안, 또는 자주 재발되는

무게: 어떤 것의 경중, 측정 단위로는 킬로그램, 온스, 파운드 등이 있다.

물다: 치아로 자르다.

밀랍: 벌집으로 만든 왁스

밀리그램: 그램의 1/1000

바

바이러스: 세균보다 더 작은 미생물. 홍역, 감기 같은 감염성 질환을 일으킨다.

발치: 치아를 뽑는 것

발치겸자: 발치기구. 치아를 잡아당기는 기구

발치기자: 발치기구. 발치 전에 치아를 느슨하게 하는 기구

발치와: 발치 후 남은 상처

백악질: 치아의 뿌리를 감싸고 있는 층

법랑질: 치관을 덮는 방어막. 법랑질은 신체 중 가장 단단한 부위이다.

병력: 한 사람의 병에 관해 질문해서 알 수 있는 것들. 언제 시작했고, 언제 더 좋아지거나 나빠졌는지, 어떤 것이 도움이 되는지, 동네의 다른 사람들이나 가족이 그 병을 앓고 있는지 등을 알 수 있다.

보호식품: 비타민과 광물질이 풍부한 식품. 이 음식은 몸을 건강하게 하고 질병에 저항하도록 돕는다.

봉합: 찢어진 곳이나 상처를 실과 바늘로 꿰매는 것

부작용: 약으로 인한 문제

부종: 피부의 일부가 비정상적으로 커지고 부풀어 오른 것.

부피: 어떤 것이 차지하는 공간의 양. 단위로는 리터, 입방미터, 갤론 등이 있다.

불소: 치아를 강하게 하는 화학물질. 불소를 치아에 바르거나 식수 또는 행구는 물에 첨가하면 법랑질을 단단하게 한다. 어린이의 치아에 특히 좋다.

비교진단: 같은 증상을 보이는 여러 개의 질병 중에서 정확한 병을 결정하기 위해 증상을 면밀히 연구하는 것

비타민: 신체의 기능을 적절하게 해주는 보호식품.

빈혈: 피가 모자라게 되는 병. 증상은 피곤, 창백한 피부, 무력감 등이다.

빨아들이다: 호흡하기. 빨아들이기 주사기는 바늘 끝으로 액체를 들어가고 나오게 할 수 있는 주사기이다.

뿌쪽의: 치아의 뿌쪽은 뿌를 마주하

는 면이다.

사

사랑나: 세 번째 어금니. 16-22세 사이에 나온다.

산: 입안에 남아있는 음식물 찌꺼기에서 생기는 강한 액체. 산은 충치와 잇몸질환을 일으킨다.

살균: 멸균. 완전히 깨끗하게 하거나 살아있는 미생물을 없애는 것. 끓이거나 삶지 않으면 살균되지 않는다.

상약동: 윗턱뼈 안에 있는 빈 공간

상품명: 제품명. 회사에서 부여한 이름. 상품명으로 팔리는 약은 같은 일반명 약보다 더 비싸기도 함

생물체: 살아있는 동물 또는 식물의 물체

설사: 빈번한 액체성 대변

설압자: 치아를 검사하고 치료하기 위해 혀를 젖히는 나무 토막

설탕: 꿀, 과일과 같이 단 음식. 에너지 원이지만 치아와 잇몸에 문제를 일으킨다.

섬유: 가늘고 실 같은 조각. 코코넛과 같은 섬유성이 식품은 많은 섬유를 포함한다.

세균: 현미경으로만 볼 수 있는 매우 작은 벌레. 많은 감염을 일으킨다.

소구치: 작은 어금니. 어금니와 견치

사이에 있다.

손상: 다치는 것. 해로운 것

송곳니: 견치. 길이가 가장 긴 치아이다.

스파튜라: 충전용 시멘트를 섞는 기구

시멘트 충전: 6개월까지 치아를 보호하는 임시충전.

식이: 먹거나 피해야 하는 음식종류

신경: 대뇌로부터 뻗어나와 신체의 각 부분을 주행하여 촉각, 통각, 운동을 전달하는 가는 실, 또는 줄. 각 치아의 모든 뿌리에는 혈관과 함께 신경이 분포한다.

씹는면의: 음식이 닿는 면. 치아의 윗면

아

아드레날린: 에피네프린이라고도 함. 심장을 흥분시키고 심한 알러지 쇼크에 사용

아말감: 영구충전에 쓰이는 재료

알러지: 무엇인가를 들이마시거나 먹거나 닿거나 주사 맞았을 때 생기는 해로운 반응. 예를 들면 가려움증, 코막힘, 호흡곤란이 그러한 반응들이다.

알칸사스 스톤: 치과 기구를 날카롭게 하는 데에 쓰이는 돌

암: 커지는 종양이나 흑으로 계속자

라서 사망을 초래하기도 한다.

앞니: 위 아래로 각각 앞부분에 네개씩 있는 치아

약국: 약이나 건강관리물품을 판매하는 가게

약초: 약으로서나 치유력으로 그 가치가 특별히 인정되는 식물

어금니: 뒤쪽에 있는 치아. 음식을 가는데에 이용함. 입 안에서 가장 큰 치아. 두개 또는 세개의 뿌리를 가지고 있다.

열: 정상보다 높은 체온

열대의: 더운 지역의

염증: 보통은 감염되어서 생기고 빨갱게 붓고 열이 나며 아프다.

영구충전: 수년간 지속되는 특별한 금속재료로 충전하는 것

영구치: 유치가 빠지고 난 뒤에 나오는 치아(32개)

영양: 신체가 성장하고 건강해지고 질병과 싸우기 위해서 필요한 음식물

영양부족: 신체가 필요로 하는 음식을 충분히 먹지 못해서 야기되는 건강상의 문제

예방접종: 특정한 질병에 대한 방어를 할 수 있게 하는 약. 예를 들면 디프테리아, 파상풍, 폴리오, 결핵, 홍역에 대한 예방접종이 있다.

온도: 어떤 물체(공기, 신체)가 지닌 열의 정도

외동: 치아 속으로 세균이 들어간 구멍

원심익: 입의 뒤쪽으로 향하는 치아면. 근심의 반대편

위생: 건강과 보전과 증진을 도모하고 질병의 예방과 치유에 힘 쓰는 일

위험: 상해, 손실, 손해의 가능성

응급: 즉시 주의가 필요한 갑작스러운 병이나 상처

응급처치: 아프거나 다친 사람을 위해서 필요한 치료

인공치아: 가공의치. 주위의 건전한 치아에 붙여서 만든 가짜치아

일반명: 약품의 학술적인 이름. 제조한 회사의 제품명과는 다르다.

임시충전: 시멘트충전

입술쪽의: 치아의 입술쪽은 입술에 가장 근접한 면이다.

입천장: 입의 천장 또는 윗부분

잇몸 고름주머니: 잇몸에 생긴 작은 고름주머니

잇몸: 치아를 둘러싸는 피부

잇몸병: 잇몸이 느슨해지고 붓어지고 붓는 병. 이를 닦을 때 피가난다.

자

작은 어금니: 어금니와 송곳니 사이에 있는 치아. 소구치

저항력: 해롭거나 치명적인 것으로부터 방어하는 능력. 많은 세균들은 어떤 항생제에 대하여 저항력을 가지게 된다.

적절한: 특정한 상황이나 조건하에서 가장 쉽고 안전하고 잘 될 것 같은 것

전염병: 쉽게 전염되는 병. 접촉성 질병

전통: 예화나 구전을 통해서 한 세대에서 다른 세대로 전해지는 습관, 신념, 행동

접촉: 닿는 것. 접촉성 질병은 환자와의 접촉(닿거나 근접)으로 퍼진다.

정상적인: 일상적이고 자연스럽게 평균적인. 어떤 것이 아무런 잘못된 것이 없는

젖니: 유치. 첫번째 치아. 20개

조사: 지역사회에서 사람이나 사물로 구성된 작은 그룹에 대한 사실을 수집한 것. 작은 그룹이 흔하다면 조사 결과는 전체 지역사회를 묘사할 수 있다.

종기: 염증 때문에 피부 아래 부어오른 고름주머니.

종양: 염증이 커진 비정상적인 조직

덩어리. 종양의 일부는 암에서 기인한다.

주름: 어금니의 표면에 있는 가늘고 긴 틈. 음식과 세균이 숨어서 오랫동안 남아있을 수 있기 때문에 주름 '보호된 구역'이다.

주사기: 주사를 놓기 위해 쓰이는 작고 가는 바늘

주사놓다: 예방접종을 하거나 마취를 하기 위해서 주사기를 이용하여 약을 주는 것

주의: 사고를 방지하기 위해서 미리 조심을 하는 것. 응급상황이 일어나기 전에 준비하는 것

증상: 환자를 검사할 때 어떤 병에 걸렸는지 알아내기 위해서 관찰해야 하는 것들과 조건. 이 책에서 증후는 증상에 포함시켰다.

지역사회: 같은 동네에 사는 사람들 또는 비슷한 주거환경, 관심, 문제를 가지는 사람들의 모임

지혈검자: 실로 꿰맬 때 바늘을 잡는 것

진단: 병이 무엇인지 결정하는 것

진통제: 고통을 잠잠하게 하는 약. 아스피린, 아세트아미노펜(파라세타놀), 코데인 등은 모두 진통제이다.

집락: 사람들이 공동체를 시작하는 장소. 세균 집락은 세균이 새로운 장소에 모이는 곳을 말한다.

차

청량음료: 콜라와 같이 탄산이 들어 있는 음료

출혈: 피가 나는 것

충전: 치아가 더 이상 썩지 않도록 와동에 채워넣는 물질

충치: 치아우식증

치과의사: 치아와 잇몸의 관리를 위해서 고급교육을 정식으로 받은 전문가

치과인력: 치아와 잇몸의 건강을 위해서 일하는 건강검기미

치관: 치아머리. 치아의 꼭대기 1/3. 딱딱한 법랑질로 보호되어 있음

치근: 치아의 아랫부분. 잇몸아래에서 뼈와 연결됨

치근관: 치근 내부에 있는 텅빈 관. 신경과 혈관이 주행한다.

치료: 건강검기미가 질병을 퇴치하고 상처를 간호하며 새로운 문제가 발생하지 않게 돌보는 것

치석: 치아에 남은 음식물 찌꺼기가 오래되어서 단단하게 굳은 것

치실: 치아 사이를 깨끗하게 하는 실

치아맹출: 새로운 치아가 잇몸을 뚫고 입 안에 나타나는 것

치아신경치료: 근관치료.

치아우식증: 충치. 치아우식

치아인대: 치아를 턱뼈에 부착시키는 작은 섬유

치열: 전체 치아의 배열

치은낭: 치아와 그 주위 잇몸사이의 공간. 작은 주머니를 형성한다.

치은종: 치아 사이에 나타나는 잇몸 종양

치태: 치아표면에 형성되는 세균막. 음식물과 섞여서 산을 만든다. 염색하지 않으면 볼 수 없다.

치통: 치아의 통증

카

칼로리: 음식물에서 발견되는 열량의 단위, 신체가 사용할 수 있는 에너지를 공급함

칼슘: 치아를 강하고 단단하게 하는 영양분

큐렛: 치석을 제거하는 기구

큰스푼: 3ts을 담을 수 있는 계량 스푼. 약 15ml

킬로그램: 1000g. 1킬로그램은 2파운드가 조금 넘는다.

타

타액: 침. 타액은 음식물을 삼킬 수 있도록 도와준다.

탄수화물: 전분이나 설탕. 에너지를 주는 음식물

용어해설

탈구: 뼈가 제자리에서 벗어난 것
탐침: 치석이나 치아의 다른 문제를 찾을 때 쓰는 기구
턱관절: 측두하악 관절
틀니: 인공 치아
티스푼(ts): 5ml를 담을 수 있는 계량 숟가락

파

평가: 어떤 것의 가치를 알아보거나 성취된 것을 알아보는 것. 평가는 종종 새로운 활동 전후의 달라진 상황을 비교하기도 한다.
핀셋: 면이나 작은 물체를 집어올리는 작은 금속기구

하

항생제: 세균으로 생긴 감염에 쓰이는 약. 테트라사이클린과 같은 광범위한 항생제는 많은 종류의 세균을 죽이지만, 페니실린과 같은 좁은 범위의 항생제는 몇 종류의 세균만을 죽인다.
행구다: 액체를 입안에 머금고 입안에서 돌리는 것
혀쪽의: 치아의 혀쪽은 혀에 가장 근접한 면이다.
혈관: 혈액을 몸으로 운반하는 관.

동맥과 정맥

혈압: 혈관을 통해서 흐르는 혈액의 힘 또는 압력

X-선 사진: 피부 아래에 있는 뼈, 치근 등을 볼 수 있는 특별한 사진