

# 일반적인 건강 용어 용어집

**찰과상:** 일반적으로 피부에만 영향을 미치고 집에서 치료할 수 있는 긁힌 상처

**농양:** 일반적으로 감염으로 인해 고름이 가득 찬 부드러운 주머니

**급성:** 갑작스러운 재발 또는 잠재적으로 심각한 문제가 발생해 즉각적인 치료가 필요한 환자

**동맥류:** 동맥을 약화시키고 파열로 이어질 수 있는 동맥 벽의 팽창

**협심증:** 간헐적으로 나타났다 사라지는 심장과 관련된 가슴 통증

**소염제:** 부종, 통증 및 쓰라림을 줄이는 약품 (예: 이부프로펜 또는 나프록센)

**대동맥 박리:** 대동맥 내층의 파열

**심방세동:** 심장 근육의 조정되지 않은 떨림 운동으로 인해 발생하는 불규칙한 맥박과 혈류 불량

**양성:** 일반적으로 종양이나 성장과 관련하여 암이나 악성이 아님을 의미함

**조직검사:** 질병의 원인이나 범위를 파악하기 위한 목적으로 작은 조직 샘플을 채취하는 검사

**혈액 배양:** 환자의 혈액에서 특이한 박테리아나 진균을 찾기 위해 사용하는 검사

**혈액가스:** 산소, 이산화탄소, pH 균형 등 혈액의 기상 성분을 나타내는 검사

**혈압:** 혈액의 순환 수준 측정치. 성인의 경우 정상 혈압은 약 120/80

**혈액 검체:** 면봉으로 채취한 혈액 샘플

**체질량 지수 (Body Mass Index, BMI):** 키와 몸무게에 따른 체지방 측정치

**분변매복 제거:** 환자의 직장에서 굳은 배설물을 손으로 제거하는 작업

**서맥:** 심박수가 느려지는 현상. 성인의 경우 일반적으로 분당 60회 미만

**암:** 신체의 일부 세포가 통제할 수 없이 증식하여 주변 조직으로 확산되고 정상적인 신체 기능을 방해하는 관련 질병의 집합체

**봉소염:** 피하 조직의 감염 또는 염증

**중심선:** 여러 개의 IV 수액을 주입하고 혈액을 더 쉽게 채취할 수 있도록 큰 정맥에 삽입된 카테터

**뇌혈관발작 (Cerebrovascular Accident, CVA):** 흔히 뇌졸중이라고 함. 혈관이 막히거나 파열되어 뇌에 혈액과 산소가 부족할 때 발생

**만성:** 심장병과 같이 반복적이고 지속적인 상태

**복합 골절:** 뼈가 부러져 피부 밖으로 돌출된 상태

**타박상:** 일반적으로 충격이나 힘으로 인한 상처

**치명적:** 환자의 활력 징후가 정상 범위를 벗어났고 의식이 없을 수 있는 상황

**제왕절개 (C-section):** cesarean section의 줄임말로 복벽을 통해 태아를 외과적으로 분만하는 수술

**청색증:** 혈액 내 산소 부족으로 피부가 푸르스름해진 상태

**제세동기:** 전기 충격을 이용하여 정상적인 심장 박동을 회복시키는 의료 기기

## 일반적인 건강 용어 용어집

**진단:** 증상, 검사 및 기타 요인을 평가하여 상태, 질병 또는 장애 파악

**투석:** 신부전 환자를 위한 혈액 여과 시술

**부종:** 체액 축적으로 인한 부어오름

**색전증:** 혈전

**색전:** 혈전, 기포 또는 영향을 받는 혈관의 혈류를 차단하는 기타 장애물

**내시경:** 신체 내부를 들여다보기 위해 사용되는 특수 조명과 카메라가 달린 길고 유연한 관. 다양한 특정 유형의 내시경이 있음

**표피:** 피부의 바깥층

**경막외(하반신) 마취제:** 척추 요추 부위의 국소 마취제 주사로 분만 중 통증을 완화하기 위해 자주 사용됨

**투시경:** 엑스레이 기계는 정지 이미지 또는 엑스레이 이미지로 만든 애니메이션과 같이 움직이는 이미지에 사용 가능

**폴리 카테터:** 유치도뇨관. 방광을 비우기 위해 요도에 삽입하는 얇고 유연한 관

**골절:** 금이 간 상태부터 완전히 부러진 상태에 이르기 까지 뼈가 부러진 상태

**위식도역류질환 (Gastroesophageal Reflux Disease, GERD):** 속쓰림

**(분비)샘:** 특정 기능을 수행하는 체액을 생성하고 분비하는 기관 또는 조직

**고혈압:** 높은 혈액 압력

**저혈압:** 비정상적으로 낮은 혈압

**관해 상태:** 질병이 악화되지 않음. 단, 치료와 혼동하지 말 것

**입원 환자:** 입원이 필요한 환자

**정맥 주사 (IV):** 정맥을 통해 투여되는 약물이나 수액

**기관내삽관:** 환자의 호흡을 돕기 위한 기관내 관 삽입

**허혈:** 장기 또는 신체 일부로 흐르는 혈류 부족이 특징. 종종 허혈성심장질환이라고 함

**개복술:** 복벽 절개와 관련된 모든 수술

**병변:** 상처, 쓰라림 또는 절개

**요추 천자:** 요추 부위에 속이 빈 바늘을 삽입하여 뇌척수액을 채취하는 검사법. 척수 천자라고도 함

**악성:** 암 세포가 존재함을 나타냄

**막:** 덮개나 내벽 또는 두 구조 사이의 연결부 역할을 하는 유연한 조직의 얇은 층

**심근경색증:** 동맥이 막히거나 혈류가 느려 심장에 혈액이 부족한 상태. 일반적으로 심장 마비로 더 많이 알려져 있음

**호중구:** 가장 흔한 유형의 백혈구

**비침습적:** 기구를 몸에 삽입할 필요가 없음. 보통 간단함

**정상동리듬:** 정상적인 심장박동 패턴으로 일반적으로 성인의 경우 분당 60~80회

**관찰:** 의사가 입원 또는 퇴원 여부를 결정하는 동안 환자가 병원에서 정해진 시간 동안 치료를 계속 받을 수 있도록 하는 일시적인 상태

**외래:** 야간 진료를 위해 병원에 입원하지 않은 환자의 상태. 여기에는 진료소 내원, 당일 수술 및 당일 응급실 내원이 포함될 수 있음

**심장막삼출:** 혈액이나 체액이 심장을 둘러싸고 있는 주머니인 심낭으로 누출되는 현상

## 일반적인 건강 용어 용어집

**폴립:** 얇은 조직의 덩어리 또는 성장

**예후:** 질병 진행 및 치료의 예상되는 결과

**맥박 산소 측정기(Puls/ox):** 혈중 산소 포화도 측정치

**맥박:** 맥동 동맥 측정치

**재발:** 환자가 회복된 후 질병 또는 증상이 다시 발생함

**패혈증:** 중증 감염에 대한 신체의 반응으로 유발되는 심각한 상태. 신체의 감염 퇴치 반응이 균형을 잃고 장기 부전과 같은 심각한 문제로 이어질 때 발생

**흉골절개(술):** 흉골의 외과적 개방

**청진기:** 환자의 호흡과 심장 박동을 듣는 데 사용되는 작은 기구

**설하:** '혀 아래'를 뜻하며 일반적으로 환자의 혀 아래에서 녹여 투여하는 약물에서 사용됨

**봉합선:** 치유를 위해 조직을 연결하는 데 사용되는 실

**긴장성기흉:** 폐와 흉벽 사이의 공간으로 공기가 새어 들어올 때 발생하는 폐허탈

**개흉술:** 흉강 외과 수술

**혈전증:** 정상적인 혈류에 영향을 미치는 혈관 내의 혈전

**독성 검사:** 혈액의 독성 분석. 약물 과다복용이 의심되고 약물을 확인해야 할 때 처방됨

**이식:** 한 신체에서 장기나 조직을 제거하여 다른 신체로 옮김

**종양:** 주로 암과 관련하여 사용되는 부종 또는 덩어리(멍울, 종괴)

**초음파:** 고주파 음파를 사용하는 진단 영상의 한 형태

**백신:** 질병에 대한 면역을 제공하기 위해 항체 생산을 자극하는 물질

**정맥 천자:** 정맥에서 혈액을 채취하는 검사법

**동물매개 감염병:** 동물에서 사람으로 전염될 수 있는 질병