

목회자가 병원 심방 시 알아야 할 의학 용어

Abdomen	배, 복부	아래 갈비뼈부터 골반까지의 배, 복부
Abrasion	찰과상	가벼운 베임이나 긁힘
Abscess	농양	세균의 침입 또는 이물질 등으로 염증반응이 일어나 고름이 고이는 증세
Acute	급성	병의 증상이 짧은 기간 내에 급격하게 진전되는 상태
Adhesion	유착	떨어져 있어야 할 피부나 신체 조직이 비정상적으로 붙어있는 상태
Anaphylaxis	과민증	즉시 치료가 필요한 생명을 위협할 수 있는 알레르기 반응
Anesthesiologist	마취과의사	수술 전 환자에게 마취제를 투여하는 전문의사
Angina	협심증	심장에 혈액을 공급하는 동맥이 좁아져 생기는 질환
Anti-inflammatory Drugs	소염제	염증을 없애거나 억제하는 약
Antibiotics	항생제	미생물이 생성한 물질로, 다른 미생물 증식과 성장을 억제하는 약물
Antibody	항체	외부에서 침입한 세균이나 바이러스로부터 신체를 보호하기 위한 면역반응의 산물
Aortic Aneurysm	대동맥류	심장(대동맥)에서 나오는 주요 혈관의 질환
Aortic Valve	대동맥 판막	심장에서 대동맥으로의 혈류를 조절하는 판막
Appendectomy	충수절제술	충수돌기를 외과적으로 제거하는 수술(맹장 수술)
Atrial Fibrillation	심방세동	심방의 수축이 소실되어 불규칙하게 수축하는 상태
Autoimmune Response	자가면역 반응	신체가 자신 조직에 반응하는 항체를 생성하는 경우
Bacteria	박테리아	특정 감염을 일으킬 수 있는 세균
Benign	양성(종양)	전이를 초래하지 않고 수술로 제거 가능한 종양
Biopsy	조직검사	암 진단을 위해 작은 조직의 샘플을 떼어 검사
Bladder	방광	소변이 요도를 통해 배출되기 전에 소변을 저장하는 기관
Blood Culture	혈액 배양 검사	혈액 내의 미생물을 배양하여 감염 여부를 확인하는 검사
Blood Gas	혈액가스	동맥에서 뽑은 혈액으로 pH, 이산화탄소, 산소 농도 등을 검사
Blood Pressure	혈압	혈액이 잘 순환되는지를 측정하며 정상 혈압은 성인이 120/80 정상 범위
Blood Type ABO	혈액형	혈액을 A, B, AB, O의 네 가지 유형 중 하나로 분류하는 검사
Blood Type Rh	Rh 혈액형	Rh 항원의 유무를 확인하는 혈액 검사
Body Mass Index(BMI)	체질량지수	인간의 비만도를 측정하는 지수
Brain Lesion	뇌 병변	상처, 부상 또는 염증과 같은 뇌 조직의 파괴적인 변화
Cancer	암	악성 종양으로 세포가 비정상적으로 증식하여 인체의 기능을 망가뜨리는 병
Carotid Artery	경동맥	뇌에 혈액을 공급하는 목의 주요 동맥
Cell	세포	신체의 장기와 조직을 구성하는 작은 구성 요소
Cellulitis	봉와직염	세균이 피부의 진피와 피하 조직을 침범하여 생기는 염증
Cerebrovascular Accident	뇌혈관 장애	뇌졸중이라고 하며, 혈관이 막히거나 파열되어 뇌에 혈액과 산소가 부족할 때 발생

목회자가 병원 심방 시 알아야 할 의학 용어

Cervical Spine	경추	목에 위치한 척수 부위
Chickenpox	수두	대상포진이라고도 불리는 피부 질환으로 빨간 물집과 가려움증 등의 증상
Cholesterol	콜레스테롤	지질의 일종으로 몸에 꼭 필요하며 세포막을 생성과 유지의 역할
Chronic	만성	병 또는 장애가 나타나는 증상이 아주 장기간에 걸쳐 나타나는 상태
Colon	결장	소화계의 최종 과정을 담당하는 기관
Colonoscopy	대장내시경	몸 안에 직접 카메라를 넣어 대장암, 직장암, 항문암 등을 검사
Anesthesiologist	마취과의사	수술 전 환자에게 마취제를 투여하는 전문의사
Complementary Therapy	보완 요법	기존 의학의 일부가 아닌 치료 및 치료법으로 침술, 동종요법, 약초 등을 말함
Complications	합병증	수술, 치료 또는 질병과 관련하여 생긴 다른 질병
Contusion	타박상	부딪히거나 맞아서 생긴 부상으로 멍
Coronary	관상동맥	심장 근육에 혈액을 공급하는 동맥 혈관
CT Scan	컴퓨터 단층촬영	엑스레이선 발생장치가 있는 원통형의 기계를 사용해 신체 내부를 촬영하는 기술
Debride	죽은 조직제거술	찢어졌거나 오염된 조직을 외과적으로 제거하는 시술
Deep Vein Thrombosis	심부 정맥 혈전증	다리나 허벅지에서 정맥 내부의 혈전이 형성된 상태
Defibrillator	제세동기(심장충격기)	전기 충격을 사용하여 정상적인 심장 박동을 회복시키는 의료 기기
Diabetes	당뇨병	혈액 내 포도당(설탕의 일종) 수치가 높아져 발생하는 질환
Diabetes Type 1	1형(소아) 당뇨병	췌장에 인슐린을 생성하는 세포가 파괴되어 제대로 생성하지 못해 생기는 심각한 평생 질환
Diabetes Type 2	2형 당뇨병	췌장에서 인슐린을 생성하거나 효과적으로 사용하는 능력이 떨어질 때 발생하는 복잡한 만성 질환
Diagnosis	진단	의료 전문가가 환자의 상태나 질병에 대한 판단
Dialysis	투석	신장이 기능을 상실해 인공적으로 몸에서 노폐물과 과도 체액을 제거하는 과정
Duodenum	십이지장	소장의 앞부분
Edema	부종	신장이 정상적으로 체액을 배설하지 못해 체액이 과잉 존재하여 부은 상태
Embolism	색전증	혈관 안에서 액체여야 할 피가 굳어져서 혈관을 막아버리는 질환
Endoscopic	내시경	신체의 내부를 살펴보기 위한 의료 기구로 길고 유연한 카메라
Enzyme	효소	신체의 화학 반응을 가속하는 세포에서 발견되는 단백질
Epidural	경막외[하반신] 마취제	하체를 마비시키는 마취제 주사
Extremity	사지	몸통에서 가장 멀리 있는 팔과 다리
Femur	대퇴골	허벅지 뼈
Fibula	비골	종아리 뼈
Fluoroscopy	투시 조영	연속적으로 방사되는 엑스레이 선을 신체에 투과하여 그 결과를 모니터 화면을 통해 투시하면서 병변을 찾는 검사 방법

목회자가 병원 심방 시 알아야 할 의학 용어

Foley	유치도뇨관	소변 배출 통로가 폐쇄된 경우, 방광에서 소변을 배출하기 위해 삽입하는 관
Forearm	팔뚝	팔꿈치와 손목 사이의 팔 부분
Fracture	골절	뼈에 금이 가거나 부러지는 것
Fusion	척추 유합	두 개 이상의 척추뼈를 결합하여 척추의 불안정한 부분을 교정
Gastroenteritis	위장염	위와 장의 염증으로, 대개 설사나 구토를 유발
Gene	유전자	특성 유전 정보를 부모로부터 자녀에게 전달하는 생물학적 단위
Genitals	생식기	성기
Gastrointestinal	위장(胃臟)	위라는 장으로, 이곳에서 발생하는 질병이 위장병
Glucose Test	당 검사	혈당 검사는 혈액 속에 있는 포도당의 양을 측정하는 검사
Golden Hour	사활의 1 시간	부상이나 사고 후 성공적인 치료 가능성이 높은 첫 시간
Hematologist	혈액학자	혈액 질환의 진단과 치료를 전문으로 하는 의사
Hemoglobin	헤모글로빈	몸 전체에 산소를 운반하는 적혈구 내의 물질
Heparin	헤파린	주사로 투여되는 항응고제의 일종
Hernia	탈장	신체의 장기가 제자리에 있지 않고 돌출되거나 빠져나오는 증상
Hormone Treatment	호르몬 치료	신체에서 더 이상 생산되지 않는 호르몬을 대체하기 위해 호르몬을 사용하는 치료
Human Immunodeficiency Virus	인간 면역결핍 바이러스	신체의 면역체계를 공격하여 다른 감염과의 싸움을 어렵게 만드는 바이러스 감염
Hypertension	고혈압	동맥혈관 내의 압력이 증가
Hypotension	저혈압	혈관 내의 압력이 낮은 상태
Immune System	면역 체계	신체가 감염, 질병 및 외부 물질로부터 자신을 방어하는 방식
Immunotherapy	면역요법	면역체계의 반응을 예방하거나 변화시키는 치료
Incontinence	요실금	방광을 통제 못해 오줌이 자신의 의지와는 상관없이 나오는 증상
Infectious	감염성	바이러스나 박테리아가 사람에서 사람으로 전염될 수 있는 상태
Infusion	주입	정맥에 용액을 주입
Inpatient Procedure	입원환자 절차	환자가 적어도 하룻밤 동안 병원에 입원해야 하는 절차
Intensive Care Unit	중환자실	중환자나 응급환자에게 신속하게 치료와 간호를 제공하는 진료실
Internal Fixation	내고정	골절 부위를 수술용 와이어, 핀, 나사 또는 플레이트를 사용하여 서로 직접 고정
Intravenous Drip(IV Drip)	정맥(링거)주사	몸에 수분과 다른 영양소를 제공하기 위해 정맥에 액체를 주입
Intubation	삽관	환자의 호흡을 돕기 위해 체내 튜브를 삽입
Ischemia	국소 빈혈	혈액 공급이 제한받아 물질대사에 필요한 산소와 글루코스가 부족해진 상태

Kidney	신장	신장은 혈액을 여과하여 체액 균형을 유지하고 노폐물은 제거하는 장기
Laparoscopic	복강경	복부를 절개하는 대신 작은 구멍을 뚫고 집어넣어 내부를 보고 수술할 수 있는 내시경

목회자가 병원 심방 시 알아야 할 의학 용어

Lumbar	요추	갈비뼈와 엉덩이뼈 사이의 허리
Lumbar Puncture	척수 검사	요추 부위에 조그만 바늘을 넣어 뇌척수를 감싸는 액체를 뽑아 검사
Lymph Node(s)	림프절	림프계의 일부로서 면역 작용을 하는 림프구를 만들어 림프관에 침입한 세균 같은 이물질을 제거하여 신체를 방어하는 역할의 기관
Malignant	악성	종양과 관련되며 악성 종양은 암세포가 있는 상태
Meningitis	뇌수막염	뇌와 척수를 둘러싼 뇌수막에 발생한 감염과 염증
Meniscus	반달연골	정강이뼈와 허벅지 뼈 사이의 초승달 모양의 연골
Magnetic Resonance Angiogram(MRA)	자기 공명 혈관 조영술	자기장과 고주파를 사용해 혈관의 상세한 이미지를 생성하는 진단 절차
Magnetic Resonance Imaging(MRI)	자기공명영상	자기장과 고주파를 사용하여 신체 내 장기 및 구조의 상세한 이미지를 생성하는 진단 절차
Musculoskeletal	근골격	신체의 지지 구조인 뼈, 인대, 관절 및 근육
Myocardial Infarction	심근경색	동맥이 막히거나 혈류가 느려져 심장의 혈액 공급이 중단되는 경우로 심장마비로 알려짐
Normal Sinus Rhythm	정상굴리듬(심박수)	정상적인 심장박동 패턴으로, 일반적으로 성인의 경우 분당 60~80 회
Occult Blood Screen	분별잠혈검사	대변 내 혈액이 묻어 나오는지 검사
Otitis	중이염	귀의 염증
Outpatient Procedure	외래환자 시술	환자가 병원에서 하룻밤을 보낼 필요가 없는 시술
Pathologist	병리학자	현미경으로 세포와 조직을 연구하여 질병을 식별하는 의사
Pediatrician	소아과 의사	아기, 어린이, 청소년의 진료를 전문으로 하는 의사
Pelvis	골반	척추와 양쪽 다리를 이어주는 신체 부위
Peritoneal	복막	복부 내 여러 장기를 감싸고, 수많은 신경과 혈관, 림프관들이 지나다니는 도관과 같은 역할
Position Emission Tomography	양전자 방출 단층 촬영	양전자방출단층촬영(PET)과 컴퓨터 단층촬영(CT)의 기술을 결합하여 매우 정확한 진단 영상 만들며, 수술하지 않고 통증이 없는 절차
Phosphorous	인	신체가 정상적인 기능을 위해 신체의 모든 세포에서 필요로 하는 필수 미네랄
Physiotherapy	물리치료	신체 기능과 근력을 향상하기 위한 특별한 운동과 신체 활동
Pituitary Gland	뇌하수체	호르몬을 생성하는 뇌의 샘
Platelets	혈소판	혈액 응고에 필요한 특수 세포
Pleurisy	흉막염	흉막에서 발생한 액체가 흉강 내에 고이면서 생기는 염증

Pneumothorax	기흉	폐를 덮는 흉막강에 공기가 차는 질환
Prolapsing	탈출증	인체 내부 기관이 정상 위치에서 벗어난 상태
Prosthesis	보철	인간 장기를 위한 인공적인 대체물로, 의지, 의수, 치과 보철물

목회자가 병원 심방 시 알아야 할 의학 용어

Prothrombin Time	혈액응고검사	혈액 샘플에서 혈액 응고 에 걸리는 시간을 측정
Pulmonary Embolisms	폐색전증	혈전이나 이물질로 폐동맥이 막힌 상태
Puls/ox	맥박 산소 측정법	혈액 내 산소 포화도 측정
Pulse	맥박	심장 박동에 따라 일어나는 동맥의 주기적인 파동
Radiologist	방사선 전문의	질병을 진단하거나 치료하기 위해 방사선학(엑스레이 또는 초음파 및 자기 공명 영상 기술) 분야를 전문으로 하는 의사
Rectocele	직장 탈장	직장이 항문이나 질 밖으로 돌출된 상태
Rectum	직장	대장의 제일 끝부분
Recurrent	회귀	회복이나 치료 후에 질병의 재발
Regional Anesthetic	국소 마취제	신체의 일부를 지배하는 신경의 전달을 차단하는 마취
Relapse	재발	질병이 다시 생기는 것
Reproductive Organs	생식기관	생식, 즉 자손 생산에 필요한 남성과 여성의 신체 부위
Sacral	천골	골반의 뒤쪽 부분을 형성하는 5개의 융합된 척추로 구성된 뼈 모양의 뼈
Sepsis	패혈증	미생물 감염으로 박테리아나 바이러스가 혈류에 침입해 주요 장기에 장애를 유발하는 질환
Septicemia	패혈(혈액중독)	감염으로 인해 박테리아나 바이러스가 혈류에 침입
Skin Lesion	피부 병변	상처, 부상 또는 염증과 같은 피부 조직의 파괴적인 변화
Spinal Anesthesia	척추마취	허리에 마취제를 주사하여 하반신을 마비시켜 통증을 없앴
Sternotomy	흉골절개술	가슴뼈를 절개하는 수술
Stethoscope	청진기	환자의 호흡과 심장 박동을 듣는 데 사용되는 의료 도구
Supine(Prone)	앙와위(복와위)	등을 데고 눕는 자세(배를 데고 눕는 자세)
Surgeon	외과의사	수술을 전문으로 하는 의사
Sutures	봉합	상처의 갈라진 부분이나 수술하려고 벤 자리를 바늘로 꿰매어 붙이는 것
Symptom	증상	질병이나 상처에 대한 특정 의학적 징후
Syndrome	증후군	여러 개의 증상이 연결되지만, 그 까닭을 밝히지 못하거나 단일이 아닐 때 병의 이름에 준하여 부르는 것
Tachycardia	심박 급속증	불규칙하거나 빠른 심장 박동이 비정상적으로 느껴지는 증상
Thoracic	흉부	가슴이나 흉부와 관련
Thrombosis	혈전증	혈관 속에서 피가 굳어진 덩어리인 혈전으로 발생하는 질환
Tibia	경골	정강이뼈로 다리 안쪽의 큰 뼈

Thyroid Gland	갑상선	신진대사와 성장을 조절하는 호르몬을 생성하며 목에 위치한 내분비기관
Transplant	이식	살아서 정상 기능을 하는 세포, 조직, 장기를 신체에서 제거하여 동일한 신체나 다른 신체로 옮기는 과정
Tumor	종양	세포가 비정상적으로 증식해 자라는 상태로 종종 암과 관련

목회자가 병원 심방 시 알아야 할 의학 용어

Ultrasound	초음파	고주파와 컴퓨터를 사용해 혈관, 조직, 및 기관의 이미지를 생성하는 영상 진단 기술
Umbilical	탯줄	태아와 태반을 연결하는 줄
Urinalysis	소변검사	소변으로 인체의 질병이나 건강 상태 등을 알기 위해 하는 검사
Urine	소변	신체의 노폐물이 포함된 배설물
Vaccine	백신	항체를 생산하게 함으로써 질병에 저항하는 면역이 생기도록 하는 의약품
Varicella	수두	수두의 의학적 명칭
Vascular	혈관	혈관과 관련된
Vasectomy	정관수술	남성을 위한 영구적인 피임 수술
Vein	정맥	심장 쪽으로 혈액을 보내는 혈관
Vena Cava	대정맥	산소가 고갈된 혈액을 심장 우심방으로 되돌려 보내는 두 개의 큰 정맥 중 하나
Venipuncture	정맥 천자	정맥에서 혈액을 채취
Virus	바이러스	성장하거나 번식하기 위해 살아있는 세포에 침입하는 미생물로서 감기, 수두, 홍역부터 HIV 등 다양한 감염을 유발
Vitamin B12	비타민 B12	새로운 적혈구 생성, 신경계 건강 유지, 어린이의 성장과 발달에 필요한 비타민
White Cell	백혈구	혈액 구성 세포 중 하나로 감염과 싸우며 면역계를 구성하는 세포
X-Ray	엑스레이	전자를 물체에 충돌시킬 때 발생하는 투과력이 강한 복사선(전자기파)으로 내부 조직, 뼈나 장기의 이미지를 생성