

# Glossario Medico "lettera A"

**Ablazione (del tartaro):** azione che consente di eliminare il tartaro da parte del dentista

**Aborto:** interruzione di una gravidanza entro il sesto mese

**Abulia:** mancanza della volontà di iniziare o portare a termine qualsiasi attività

**Acari:** parassiti che possono provocare dermatosi o allergie

**Acidi biliari:** sostanze acide prodotte dalla bile che intervengono nel meccanismo della digestione

**Acido arachidonico:** acido grasso insaturo, che viene convertito dall'enzima ciclossigenasi in diverse sostanze, tra cui le prostaglandine, coinvolte nei processi infiammatori e in molte funzioni fisiologiche, quali la protezione della mucosa gastrica

**Acne:** affezione infiammatoria delle ghiandole sebacee della pelle

**Acromegalia:** ingrossamento abnorme delle ossa facciali e delle estremità per disfunzione dell'ipofisi

**Acufeni:** ronzii o altri suoni avvertiti dall'orecchio, ma che non provengono dall'ambiente

**Adenoidi:** termine comunemente usato per indicare l'ipertrofia del tessuto linfatico del retrofaringe

**Adenoma:** tumore ghiandolare benigno

**ADL (Activities of Daily Living):** valutazione delle normali attività che identifica lo stato funzionale dell'anziano ai fini del bisogno di aiuto nel loro camminare, alzarsi dal letto e coricarsi, fare il bagno, vestirsi, mangiare, espletare le normali funzioni fisiologiche

**Adsorbimento:** processo fisico-chimico che consiste nel fissare le molecole di un gas sullo strato superficiale di una sostanza (detta *adsorbente*), e favorirne l'eliminazione o l'assorbimento

**Aerofagia:** ingestione di aria durante la deglutizione

**Aerosol:** vaporizzazione di una sostanza (p. Es. Un medicamento) in particelle finissime che possono essere inalate

**Afasia:** disturbo del linguaggio che consiste nell'incapacità di tradurre pensieri in parole o parole in pensieri ; in genere è dovuta a lesioni cerebrali focali

**Afonia:** perdita della voce per difetto dell'apparato di formazione del suono (in genere per alterazioni della laringe)

**Agente patogeno:** microrganismo in grado di causare malattie

**Agnosia:** incapacità di riconoscimento di immagini, suoni o stimoli tattili

**AIDS:** Sindrome da immunodeficienza Acquisita, deficit del sistema immunitario causato dal virus HIV

**Alcolismo:** patologia da abuso di alcolici

**Aldosterone:** ormone steroideo prodotto dallo strato esterno della corteccia surrenale

**Alimentazione parenterale:** Tipo di alimentazione artificiale effettuata infondendo soluzioni nutritive per via venosa o arteriosa

**Allergia:** reazione di ipersensibilità dell'organismo su base immunitaria verso varie sostanze

**Alluce valgo:** deviazione dell'alluce verso l'esterno

**Alluce varo:** deviazione dell'alluce verso l'interno

**Allucinazione:** percezione deformata di oggetti, suoni o immagini

**Alopecia:** perdita totale o circoscritta di peli o capelli

**Alzheimer (malattia di):** una forma di demenza senile

**Amenorrea:** mancanza di mestruazioni durante gli anni fertili di una donna

**Aminoacidi:** sono la materia prima per la costruzione delle proteine e di alcuni ormoni. Ricoprono un ruolo fondamentale in molte reazioni del metabolismo

**Amnesia:** perdita di memoria

**Anafilassi:** reazione di ipersensibilità generalizzata dell'organismo verso sostanze estranee di varia natura

**Analgesico o antalgico:** presidio farmacologico con proprietà antidolorifiche. Antiflogistico. Sinonimo di antinfiammatorio.

**Anamnesi:** raccolta di notizie riguardanti i precedenti familiari, fisiologici e patologici del paziente

**Andropausa:** modificazioni psico-fisiche che insorgono nel maschio durante l'invecchiamento

**Anemia:** diminuzione del numero di globuli rossi o della quantità di emoglobina nel sangue

**Anencefalia:** malformazione congenita che consiste nell'assenza dell'encefalo e dell'intera volta cranica

**Anestesia:** perdita di sensibilità

**Anestetico:** sostanza che induce anestesia

**Aneurisma:** dilatazione circoscritta della parete di un'arteria

**Angina pectoris:** dolore in sede precordiale dovuto all'occlusione o allo spasmo momentaneo delle arterie che irrorano il cuore

**Angina:** processo infiammatorio della faringe

**Angioma:** tumore benigno o malformazione formata da vasi sanguigni

**Anomalia:** differenza da ciò che è considerato normale

**Anomalia congenita:** anomalia presente dalla nascita

**Anoressia:** disturbo del comportamento alimentare che comporta un rifiuto assoluto del cibo

**Anosmia:** assenza o riduzione del senso dell'odorato

**Anossia:** mancanza o riduzione di ossigeno nei tessuti

**Ansia:** stato di tensione emotiva

**Ansiolitico:** farmaco che riduce l'ansia

**Antelice:** nel padiglione auricolare, rilievo curvo parallelo e anteriore all'elice

**Antiacido:** sostanza che contrasta o neutralizza l'acidità dello stomaco

**Antibatterico:** sostanza attiva contro i batteri

**Antibiogramma:** esame che verifica l'azione degli antibiotici su di un germe patogeno

**Antibiotico:** farmaco con potere batteriostatico o battericida sui germi patogeni

**Anticoagulante:** farmaco che diminuisce la capacità di coagulazione del sangue

**Anticorpo:** proteina diretta contro una sostanza riconosciuta come estranea (antigene) che contribuisce alla difesa immunitaria dell'organismo

**Antidepressivo:** farmaco che agisce contro la depressione, regolando l'umore

**Antigene:** sostanza estranea che dà luogo ad una risposta immunitaria specifica

**Antimicotico:** farmaco che viene impiegato nelle malattie provocate da funghi (miceti)

**Antineoplastico:** sostanza che contrasta la proliferazione di cellule maligne

**Antinfiammatorio:** farmaco efficace contro l'infiammazione ed il dolore

**Antipertensivo:** farmaco che diminuisce l'ipertensione

**Antipiretico:** farmaco che riduce la febbre

**Antisettico:** disinfettante

**Antistaminico:** farmaco che contrasta l'azione dell'istamina, la molecola responsabile, tra l'altro, di provocare reazioni allergiche

**Antitumorale:** farmaco che contrasta l'accrescimento tumorale

**Antivirale:** farmaco che combatte i virus

**Anuria:** mancata emissione di urina dalla vescica per mancata produzione da parte del rene o per un ostacolo sul percorso

**Aorta:** arteria che trasporta il sangue ricco di ossigeno e di nutrienti a tutto l'organismo

**Apnea:** sospensione del respiro

**Aritmia:** alterazione del normale ritmo cardiaco

**Arteria polmonare:** vaso sanguigno che collega il cuore ai polmoni e che trasporta il sangue ricco di scorie da ossigenare

**Arteriografia:** esame radiologico dei vasi arteriosi

**Arteriosclerosi:** ispessimento della parete delle arterie che causa perdita di elasticità

**Articolazione:** punto di incontro tra due ossa

**Artrite:** processo infiammatorio delle articolazioni

**Artroscopia:** esame endoscopico per la visualizzazione della cavità intraarticolare

**Artrosi:** processo degenerativo cronico a carico delle articolazioni

**Ascesso:** raccolta di pus all'interno di un tessuto o di un organo a causa di un'infezione

**Ascite:** raccolta di liquido nella cavità addominale

**Asfissia:** impedimento meccanico al respiro

**Asma:** malattia caratterizzata da accessi di intensa difficoltà respiratoria

**Astenia:** sensazione soggettiva di indebolimento generale

**Atassia:** patologia caratterizzata da incoordinazione dei movimenti muscolari

**Aterosclerosi:** patologia delle arterie caratterizzata da deposizione di grasso entro la parete

**Atonia muscolare:** diminuzione del tono della muscolatura

**Atrio:** cavità superiore del cuore, collegata al ventricolo attraverso una valvola

**Atrofia:** riduzione di volume di un organo o di un tessuto

**Autismo:** disturbo, frequente nella schizofrenia, caratterizzato dalla perdita di interesse per il mondo esterno, chiusura in sé stessi e produzione di fantasie, deliri e allucinazioni

**Autosufficienza:** capacità di provvedere a se stessi autonomamente

**Azoospermia:** mancanza di spermatozoi nel liquido seminale