

Glossario Medico "lettera P"

Pacemaker: dispositivo impiantato chirurgicamente che può controllare e stimolare il battito cardiaco quando è compromesso

Palpitazione: sensazione soggettiva del battito cardiaco percepito dal paziente

Pancreas: organo dell'apparato digerente situato nell'addome che serve, tra l'altro, a produrre l'insulina

Pancreatite: infiammazione del pancreas

Papille gustative: piccole formazioni rilevate e circoscritte che contengono i recettori del gusto

Pap-test: esame citologico di cellule provenienti dal tratto genitale distale femminile che può rivelare infiammazioni o neoplasie

Papula: piccolo e duro rilievo che compare sulla pelle a causa di diverse malattie

Paracentesi: praticare una piccola apertura per far uscire del liquido da una cavità naturale

Paralisi: perdita permanente o transitoria della funzione motoria di uno o più muscoli

Paraplegia: paralisi di entrambi gli arti superiori o inferiori

Parassitosi: termine generico con il quale si designano le malattie causate da parassiti

Parkinson (morbo di): è una malattia degenerativa che colpisce il sistema nervoso centrale extrapiramidale, caratterizzata da bradicinesia, rigidità muscolare e tremore

Parodontite: infiammazione del tessuto che circonda i denti e che provoca il sanguinamento e la tumefazione delle gengive

Patofobia: paura delle malattie

Patogeno: indica la capacità di provocare una malattia

Pediculosi: presenza di pidocchi

Penfigo: termine che indica diverse affezioni cutanee caratterizzate dalla presenza di bolle

Pericardite: infiammazione della membrana che ricopre il cuore

Periostio: membrana di tessuto connettivo che avvolge alcune ossa

Peristalsi: normale motilità della muscolatura dello stomaco e dell'intestino che aiuta il transito degli alimenti

Perineo: regione muscolare situata nella parte inferiore del bacino

Peristalsi: insieme delle contrazioni naturali, non controllate dalla volontà, che avvengono nell'intestino e che spingono le feci verso il basso, fino al retto

Peritoneo: membrana che avvolge i visceri addominali

Pessario: anello posto in vagina per sostenere l'utero prolassato

Piaghe da decubito: lesioni cutanee che si formano in seguito a compressione per prolungata immobilità a letto o in posizione obbligatoria

Pielonefrite: infiammazione del rene e del bacinetto renale

Piodermite: termine generico usato per indicare tutte le infiammazioni acute della pelle, determinate da germi che provocano pus

Piorrea: scolo di pus

Pirosi: sensazione di bruciore localizzato in corrispondenza dell'esofago e dello stomaco

Placebo: preparato farmaceutico privo di attività terapeutica

Placenta: organo ricco di vasi sanguigni, che avvolge il feto durante la gestazione e che provvede alla sua nutrizione; viene espulso dopo il parto

Plasmaferesi: cura che permette di prelevare dal sangue della persona aggredita da una malattia autoimmune il plasma contenente le sostanze dannose per l'organismo

Plasmocita: cellula voluminosa del sistema reticolo-endoteliale implicata nella produzione degli anticorpi

Plasmocitoma: tumore osseo che si sviluppa dagli elementi cellulari del midollo osseo e nel quale predominano i plasmociti

Plasmodi: protozoi responsabili della malaria

Pleura: membrana sierosa che ricopre il polmone

Pneumotorace: raccolta spontanea o provocata di gas nella cavità pleurica

Policitemia: aumento del numero dei globuli rossi del sangue

Polidipsia: aumento esagerato della sete

Poliomielite: malattia causata da un virus che colpisce i centri nervosi del midollo spinale

Polipo: tumore in genere benigno che si forma negli organi cavi

Pomfo: lesione della pelle caratterizzata da un rilievo di varia forma, rosso e quasi sempre pruriginoso

Porfiria: malattia dovuta ad un alterato metabolismo delle porfirine

Porfirina: composto chimico derivato dalla porfina, diffuso in natura come elemento essenziale per la vita delle cellule animali e vegetali

Porpora: lesione puntiforme della cute causata da fuoriuscita di globuli rossi dai vasi sanguigni

Prepuzio: piega cutanea che riveste il glande

Presbiopia: difetto della vista per cui si vedono male gli oggetti da vicino a causa di un indurimento del cristallino

Priapismo: erezione persistente, involontaria e dolorosa del pene

Principio attivo: sostanza contenuta in un farmaco a cui sono attribuite le proprietà curative del medicinale

Prognosi: previsione del decorso e dell'esito di una malattia

Prolasso: abbassamento di un organo per diminuzione del naturale sostegno ligamentoso

Prono: sdraiato a pancia in giù

Prostaglandine: sostanze ormono-simili, isolate per la prima volta nella componente prostatica del liquido seminale, che intervengono nella regolazione di molte funzioni dell'organismo. Tra queste sono la mediazione dei processi infiammatori, la modulazione dei sistemi di difesa della mucosa gastrica, l'aggregazione piastrinica, il flusso ematico renale, la vasodilatazione periferica

Prostata: ghiandola genitale maschile

Prostatite: infiammazione della prostata

Protesi: apparecchio sostitutivo di un organo mancante

Protidemia: presenza di proteine nel plasma sanguigno

Protozoi: organismi mobili costituiti da una sola cellula

Psichiatria: branca della medicina che si occupa della prevenzione, diagnosi e cura delle malattie mentali

Psicologia: scienza che studia i processi mentali dell'uomo ed il suo comportamento

Psicosi: grave forma di patologia mentale, che può essere caratterizzata da delirio, allucinazioni, distacco dalla realtà parziale o totale, alterazione della personalità

Psoriasi: malattia cronica della pelle che si manifesta con eritemi ai gomiti, alle ginocchia, ma anche al volto e al capo

Ptialismo: secrezione esagerata di saliva

Pustola: piccola raccolta di pus negli strati superficiali della pelle: in genere sono l'evoluzione di vescicole