

Glossario Medico "lettera E"

Ecchimosi: macchia sulla cute dovuta a stravasamento di sangue dai vasi ai tessuti

Eccipiente: sostanza aggiunta ai farmaci che è priva di azione curativa

Ecocardiografia: ecografia del cuore

Ecodoppler: tecnica basata sull'impiego di ultrasuoni per determinare l'emodinamica del flusso sanguigno

Ecografia: esame che usa gli ultrasuoni per produrre immagini al fine di visualizzare la struttura di un organo

Ectropion: rovesciamento dell'esterno della palpebra

Eczema: affezione vescicolosa della pelle

Edema: ritenzione di liquido nei tessuti che può verificarsi in seguito a infiammazione, vasodilatazione, effetto di alcuni farmaci o processi patologici

Efficacia: effetto terapeutico desiderato di un farmaco (per esempio la riduzione del dolore e/o del gonfiore nel caso di un antinfiammatorio)

Eiaculazione: emissione dello sperma dall'uretra

Elettrocardiogramma: rappresentazione grafica degli impulsi elettrici del cuore

Elettroencefalogramma: rappresentazione grafica degli impulsi elettrici prodotti dall'attività del cervello

Ematemesi: fuoriuscita di sangue dalla bocca con il vomito

Ematoma: raccolta di sangue all'interno di un tessuto a causa di trauma o emorragia interna

Ematuria: emissione di sangue con le urine

Embolia: occlusione acuta di un vaso, da parte di un embolo

Embolo: corpo che causa l'occlusione di un vaso in un luogo distante dalla sua sede di formazione

Emicrania: dolore che colpisce metà del capo

Emiplegia: paralisi parziale o totale di una metà del corpo

Emocromatosi: colorazione diffusa anomala dei tessuti di origine sanguigna

Emocromo: esame che valuta la quantità di globuli rossi, globuli bianchi e piastrine e controlla il corretto funzionamento del midollo osseo

Emoglobina: pigmento dei globuli rossi, che conferisce al sangue il caratteristico colore rosso

Emolisi: rottura dei globuli rossi con fuoriuscita di emoglobina

Emorragia: fuoriuscita di sangue da un vaso sanguigno

Emorroide: dilatazione di una o più vene del plesso emorroidario localizzato in corrispondenza dell'ano e del retto

Emotrasfusione: trasfusione diretta di sangue nel circolo sanguigno

Emottisi: fuoriuscita di sangue dalla bocca, proveniente dalle vie respiratorie, di solito con un colpo di tosse

Empatia: capacità di sentire, capire e condividere i pensieri e le emozioni di un altro in una determinata situazione

Encefalo: insieme delle parti centrali del sistema nervoso racchiuse nel cranio

Endocardite: infezione della membrana che riveste il cuore dovuta a germi che vengono trasportati dal sangue

Endolinfa: liquido contenuto nelle strutture dell'orecchio interno

Endometrio: tessuto che riveste internamente le pareti dell'utero

Endorfina: peptide prodotto dal cervello, con azione simile a quella dell'oppio

Endoscopia: esame che permette la visualizzazione diretta delle cavità corporee mediante l'uso di uno strumento che raccoglie le immagini dell'organo nel quale è introdotto

Enfisema polmonare: aumento del contenuto di aria nei polmoni per distruzione della parete degli alveoli

Enuresi: incontinenza di urina, solitamente notturna

Enzima: proteina in grado di accelerare e di favorire le diverse reazioni chimiche che avvengono spontaneamente nell'organismo

Epatite: infiammazione del fegato, spesso di origine virale

Epatociti: cellule che costituiscono il tessuto del fegato

Epatomegalia: aumento delle dimensioni del fegato rilevabile con la palpazione, percussione o per mezzo di ecografia. Epatomegalia è riscontrabile soprattutto in caso di infezioni che coinvolgono l'organo fegato (epatiti virali A, B, C oppure mononucleosi, brucellosi ed altre), malattie sistemiche quali leucemie o linfomi. Altre condizioni patologiche associate ad epatomegalia sono lo scompenso cardiaco destro o malattie caratterizzate da accumulo di prodotti metabolici nelle cellule epatiche (ad es. Steatosi epatica)

Epatopatia: qualsiasi malattia del fegato

Epilessia: malattia caratterizzata da alterazioni dell'attività bioelettrica del cervello, che si manifesta con crisi convulsive

Epitelio: tessuto che riveste la superficie esterna del corpo

Epicondilitis: detta anche *gomito del tennista*, è un'infezione dei tendini del braccio e dell'avambraccio

Epidemiologia: la scienza che studia le cause, la diffusione, l'incidenza e la prevalenza delle malattie in una popolazione

Epistassi: fuoriuscita di sangue dal naso

Erisipela: malattia infettiva acuta degli strati profondi della pelle, data dallo streptococco

Eritema: arrossamento della cute per dilatazione dei capillari

Ernia: protrusione di un viscere dalla cavità naturale che lo contiene

Esoftalmo: protrusione del globo oculare

Etilismo: vedi alcolismo