

Glossario Medico "lettera I"

IADL (Instrumental Activities of Daily Living): attività relative al livello di indipendenza dell'anziano nelle abilità strumentali della vita quotidiana come nell'uso dei mezzi di trasporto, nel fare la spesa, nell'uso del telefono, nell'uso dei farmaci

Iatrogeno: che è in relazione con una terapia medicamentosa

Ictus: manifestazione acuta di lesione focale cerebrale

Idrocortisone: ormone steroide, rilasciato dalla corteccia surrenale, essenziale per il metabolismo dei carboidrati e per la reazione allo stress

Idrope: accumulo patologico di liquido (trasudato o essudato) nelle cavità corporee o nello spazio interstiziale, come espressione di alterata regolazione dell'equilibrio osmotico o idro-elettrolitico a livello della barriera ematicotessutale

Ileo: porzione dell'intestino tenue che va dal digiuno al cieco

Imene: membrana di tessuto elastico rivestita di mucosa, posta in fondo alla vagina. Di solito, ma non sempre, si rompe al primo rapporto sessuale, provocando una piccola fuoriuscita di sangue

Immunità: insieme delle difese dell'organismo dall'aggressione di agenti estranei

Immunodeficienza congenita: condizione per cui un individuo nasce con un sistema di difesa naturale dell'organismo più debole

Immunoglobulina: proteina che partecipa alla formazione degli anticorpi

Immunoterapia: terapia che dovrebbe aumentare le difese dell'organismo

Impastamenti: tecnica di massaggio che si basa sul sollevamento e sul rilasciamento dei muscoli con movimenti alternati

Impetigine: infezione contagiosa della pelle, caratterizzata da pustole giallastre che si disseccano in croste

Impianto: ricostruzione di denti mancanti, sostenuta da supporti metallici inseriti nella mandibola oppure nelle mascelle

Impiastro: vedi cataplasma

Implantologia: parte dell'odontoiatria che si occupa della sostituzione dei denti mancanti con impianti di viti di titanio

Impotenza: impossibilità di effettuare l'atto sessuale completo

Incontinenza: incapacità totale o parziale della vescica o del retto di controllare l'espulsione dell'urina o delle feci

Inducibile: detto di una proteina non sempre presente nelle cellule, ma prodotta in risposta ad alcune modificazioni biologiche

Infarto: morte di una porzione di tessuto o di un organo per interruzione della sua irrorazione arteriosa

Infertilità: incapacità di procreare

Infezione: stato patologico causato da microrganismi (batteri, virus, protozoi)

Infiammazione: reazione di un tessuto o di un organo ad agente nocivo che si può manifestare con dolore, arrossamento e gonfiore della parte

Infrarossi: radiazioni elettromagnetiche di una particolare lunghezza d'onda usate in terapia perché producono calore

Inibizione: rallentamento o blocco di una reazione biochimica all'interno dell'organismo, che può avvenire per via naturale o per effetto di un farmaco

Insomnia: disturbo del sonno che provoca difficoltà ad addormentarsi, risveglio precoce o comunque insufficiente riposo notturno

Insulina: ormone prodotto dal pancreas la cui produzione, quando è carente, causa il diabete mellito

Insufficienza renale: condizione per la quale i reni hanno ridotto o perso la loro funzione

Intubazione: inserimento di un tubo nella trachea o nell'esofago a scopo diagnostico o terapeutico

Invecchiamento: insieme delle modificazioni psicofisiche che si verificano con l'avanzare dell'età in un individuo

Ipercolesterolemia: aumento del livello di colesterolo nel sangue

Iperemia: aumento della quantità di sangue presente nei capillari di un organo

Iperidrosi: sudorazione sovrabbondante

Ipermetropia: anomalia dell'occhio per cui si vedono meglio gli oggetti lontani di quelli vicini

Iperpiressia: febbre

Iperplasia: aumento di volume di un organo per aumento numerico degli elementi che lo compongono

Ipersonnia: disturbo che provoca una abnorme tendenza ad addormentarsi

Ipertensione: aumento della pressione sanguigna rispetto ai valori considerati normali

Ipertiroidismo: stato morboso dovuto ad aumentata attività della ghiandola tiroide

Ipertricosi: eccessivo sviluppo dei peli cutanei

Ipertrofia: aumento del volume di un organo o di un tessuto

Ipnosi: tecnica di induzione dello stato di trance indotto dalla parola , dallo sguardo e dalla gestualità dell'ipnotizzatore

Ipocondria: la paura patologica di avere una malattia

Ipodermoclisi: introduzione abbondante di liquido sottocute

Ipofisi: ghiandola endocrina situata alla base del cervello che produce numerosi ormoni e regola l'attività di tutte le altre ghiandole endocrine

Ipopituitarismo: ridotta secrezione degli ormoni dell'ipofisi anteriore

Ipotalamo: regione dell'encefalo situata dietro gli occhi, che controlla numerose funzioni somatiche e viscerali

Ipotensione: diminuzione della pressione sanguigna rispetto ai valori considerati normali

Ipotermia: abbassamento della temperatura corporea

Ipotiroidismo: stato morboso determinato da insufficiente attività della ghiandola tiroide

Iride: diaframma pigmentato che regola l'entrata della luce nell'occhio e ne determina il colore

Irsutismo: eccessivo sviluppo di peli nella donna in sedi non abituali, con una distribuzione tipica del sesso maschile

Ischemia: situazione per cui l'afflusso di sangue ad un organo è ridotto rispetto alla norma, in seguito alla presenza di un'occlusione nei vasi che lo irrorano

Isometrico: che mantiene i muscoli alla stessa lunghezza

Istamina: sostanza prodotta nelle manifestazioni allergiche da cellule chiamate mastociti, variamente distribuite nei tessuti

Isterectomia: asportazione chirurgica dell'utero

Isteroscopia: visualizzazione dell'interno dell'utero attraverso un endoscopio

Istituzionalizzazione: trasferimento di un anziano in un istituto di tipo assistenziale per un periodo di tempo prolungato o indefinito

Ittero: colorazione giallo-verdastra della cute e delle mucose, dovuta alla presenza di bilirubina in circolo

Ittiosi: patologia caratterizzata da pelle secca, coperta di minutissime squame, simile a quella dei pesci

IVG: abbreviazione per intendere l'Interruzione Volontaria di Gravidanza