

Glossario Medico "lettera S"

Salpingografia: radiografia delle tube uterine con mezzo di contrasto

Sarcoidosi: malattia sistemica, cronica, caratterizzata dalla presenza di granulomi in vari organi del corpo, specialmente polmoni, linfonodi e fegato

Sarcoma: tumore del tessuto connettivo tendente alla malignità

Saturnismo: intossicazione da piombo

Scabbia: malattia cutanea dovuta ad acari

Schizofrenia: malattia mentale caratterizzata dall'alterazione del processo del pensiero, del contatto con la realtà e della reattività emotiva

Sciatalgia: dolore a carico del nervo sciatico, che inizia nella regione lombo-sacrale della schiena e che tende ad estendersi a tutta la gamba

Sciatica: vedi sciatalgia

Scintigrafia: tecnica di visualizzazione di un organo o di tessuti mediante l'uso di isotopi radioattivi

Sclera: parte bianca dell'occhio, visibile esternamente

Sclerodermia: dermatosi caratterizzata da ispessimento con indurimento della cute e del tessuto sottocutaneo, e talora dei tessuti profondi

Sclerosi: indurimento di solito accompagnato da perdita di elasticità di un tessuto

Sclerosi multipla: malattia del sistema nervoso che comporta un danno alle guaine di mielina che avvolgono i nervi cerebrali e quelli spinali

Scoliosi: malattia della colonna vertebrale che provoca un'eccessiva curvatura verso l'esterno della colonna vertebrale stessa

Scompenso: stato di alterato equilibrio fra richiesta funzionale e capacità di risposta di un organo o di un apparato

Scompenso cardiaco: ridotta capacità del cuore di contrarsi e di svolgere la sua capacità di pompa

Scorbuto: malattia dovuta a carenza di vitamina C, caratterizzata da cachessia ed emorragie diffuse

Scotoma: macchia nera che interessa una parte del campo visivo

Scroto: borsa che si trova sotto il pube e che contiene i testicoli

Sebo: materiale grasso secreto dalle ghiandole sebacee della pelle, esercitante un'azione protettiva sulla cute

Seborrea: aumentata secrezione delle ghiandole sebacee della pelle

Sedativo: farmaco a lieve azione depressiva, agente specialmente sul sistema nervoso centrale

Senilità: diminuzione progressiva delle capacità psicofisiche dell'uomo in età avanzata

Setto: membrana che serve a separare due cavità

Sfintere: struttura muscolare ad anello che chiude un orifizio

Shock anafilattico: reazione allergica improvvisa e diffusa in tutto l'organismo, che si manifesta con prurito generalizzato, stato di angoscia e possibile coma

Sieropositivo: persona che è entrata in contatto con il virus che provoca l'Aids, ma non ha ancora sviluppato la malattia

Sifilide: malattia infettiva trasmessa per contagio sessuale

Sigma: tratto dell'intestino posto tra il colon discendente e il retto, che presenta una caratteristica forma ad esse

Sinovite: infiammazione della membrana che ricopre le articolazioni

Sinusite: infiammazione delle cavità che si trovano vicino al naso e sotto gli occhi

Sonnifero: farmaco che induce il sonno

Sospensorio: dispositivo che sostiene lo scroto

Spermatogenesi: processo di nascita degli spermatozoi dalle cellule progenitrici presenti all'interno dei testicoli

Spina bifida: malformazione congenita a carico del midollo spinale

Splenomegalia: aumento delle dimensioni della milza rilevabile con la palpazione, la percussione o tramite ecografia. La splenomegalia si associa frequentemente a malattie infettive (epatiti, brucellosi etc.), a malattie ematologiche quali leucemia, granulomatosi, anemia. Altre patologie nelle quali è possibile riscontrare splenomegalia sono disturbi circolatori distrettuali (ipertensione portale) o neoplasie primarie o secondarie

Steatorrea: emissione di feci ricche di grassi

Stenosi: restringimento di un canale naturale

Sterilità: impossibilità di procreare

Steroide: composto organico diffuso in natura o prodotto in laboratorio, costituente la base di molti ormoni e acidi biliari

Stipsi: difficoltà alla regolare emissione di feci

Stress: termine che definisce una condizione fisica o psico-emotiva, che turba il normale stato dell'organismo

Stupro: atto sessuale effettuato su una persona con violenza

Sulfamidici: farmaci impiegati per il trattamento delle infezioni all'intestino e alle vie urinarie non serie