

VICHO ó MAL DEL VALLE, m. Nombre dado en Quito á cierta enfermedad reinante en aquel país. Es causada por cierto animalillo que se introduce en las uñas de los pies, que tambien se llama *nicagua* ó *nigua*.

VID, f. *Vitis vinifera*; arbusto sarmiento que produce la uva.

VIDA, f. *Vita, bios*; estado temporal de ciertas combinaciones corporales, que conservan mientras su duración una forma determinada, atrayendo sin cesar á su composición una parte de las sustancias que les rodean, y descartándose de porciones de su propia sustancia.

VIDIANO: V. TERTIOIDEO.

VIDRIO de antimonio: V. OXIDO de antimonio.

VIENTO, m. *Ventus*. Los físicos llaman vientos á las corrientes de aire mas ó menos rápidas ocasionadas por los cambios que sobrevienen en la pesadez específica y en la elasticidad de este fluido atmosférico, bajo la influencia de causas que obran desigualmente sobre algunos puntos de la atmósfera.

VIENTRE, m. *Venter, abvus*. Sin. de *abdomen*: V. esta palabra.

VILMA, f. Nombre que se da á unas piezas de madera ó carton largas y delgadas que se emplean en la curación de las fracturas para mantener en muto contacto los extremos del hueso é impedir su separación.

VINAGRE, m. *Acetum, oculus*; producto de la fermentación ácida del vino; líquido que contiene ácido acético, ácido málico, tartrato ácido de potasa y de cal y una materia colorante. El alcohol es susceptible tambien de acetificarse; pero parece que es necesaria la presencia de algunas materias extractivas para principiar y determinar esta transformación; muchos líquidos fermentados pueden pasar al estado de vinagre ó de ácido acético. El vinagre diluido en agua es refrescante: sirve tambien en farmacia para disolver diferentes sustancias, y estas disoluciones toman el nombre de *vinagres medicinales* ó de *acetolados*.

Vinagrú aromático inglés. — Se prepara pulverizando dos onzas de alcanfor en un mortero de vidrio con la ayuda de un poco de ácido acético, introduciéndolo en un frasco tapado

al esmeril, añadiendo veinte onzas de vinagre radical, nueve granos de aceite volátil de espliego, media dracma de aceite volátil de clavillo, y veinte granos de aceite volátil de canela; despues de veinte dias se decanta y se conserva para el uso.

Vinagre destilado (acetum stillatum). — Ácido acético diluido en agua, del peso de 1009.5, que se obtiene destilando vinagre de vino en una retorta de vidrio al baño de arena, recibiendo el producto en un matraz tambien de vidrio, y retirando cerca de 3/4 del ácido empleado; despues se añade al residuo un volumen igual de agua, y se destila de nuevo hasta que la totalidad del producto destilado sea igual al volumen del vinagre empleado.

Vinagre radical. — Ácido acético concentrado que se obtiene por la destilación del acetato de cobre cristalizado.

Vinagre de los cuatro ladrones. — Se prepara haciendo macerar por espacio de quince dias en cuatro litros de vinagre blanco muy fuerte, sumidades secas de ajenos, mayor y menor, flores de espliego, sumidades de menta, de romero, de salvia, de ruda, de espliego, de cada cosa una onza, *calamus aromaticus*, canela fina, clavillo, nuez moscada, y dientes de ajo, una dracma de cada cosa. Despues se cuele al través de lienzo, se exprime con fuerza, y se añaden dos dracmas de alcanfor disuelto en una onza de ácido acético concentrado; al cabo de dos dias se filtra por el papel.

VINCAPERVINCA, f. Planta de que habla Plinio, cuya decoccion tiene la virtud de aliviar las fluxiones y dolores de muelas.

VINO, m. *Vinum, inos*; líquido alcohólico que se obtiene por la fermentación del zumo de la uva; es un compuesto de alcohol, de materia azucarada, ácido málico, ácido tártrico, tartrato ácido de potasa, ácido acético, una materia colorante que tiene alguna analogía con el tanino, y algunas veces una sustancia aromática. Los vinos son tónicos y estimulantes; los que contienen mucho tártrato y materia colorante son astringentes; los acidulos son diuréticos. — *Vinos medicinales*; nombre dado á los vinos en que se han disuelto una ó muchas sustancias medicamentosas.

Vino antimoniado ó *vino emético*. — Vino de Málaga que contiene dos

granos de tártrato estibiado por onza: antiguamente se preparaba con el vidrio de antimonio, lo que hacia la composición muy variable.

Vino antiescorbútico. — Se hace con una onza de raíces frescas de rábano, cuatro dracmas de hojas frescas de coquelearia, é igual cantidad de berros y de trébol; cuatro dracmas de semillas de mostaza negra, dos dracmas de hidrocloreto de amoniaco, dos libras de vino blanco generoso, y cuatro dracmas de alcoholato de coquelearia compuesto. Se corta el rábano á pedruzcos delgados, se limpian é incinden las hojas, se concuasa la mostaza, y se pone todo con la sal amoniaco en un matraz; se añade el vino y el alcoholato, y se tapa el vaso; despues de ocho dias de maceración, se cuele al través de un lienzo con expresión, y se filtra.

Vino aromático. — Se emplea al exterior en fomentos; se prepara con cuatro onzas de especies aromáticas (hojas y sumidades de ajenos, de hisopo, menta piperita, oregano, romero, salvia, tomillo y flores de espliego mezcladas en partes iguales), que se hacen macerar durante cuatro dias en dos libras de vino y dos onzas de agua vulneraria espirituosa.

Vino de opio compuesto: V. LÁUDANO DE SYDENHAM.

Vino de opio por fermentación: V. LÁUDANO DE ROUSSEAU.

Vino de quina. — Se prepara con dos onzas de quina gris, que se pone en contacto por veinticuatro horas con cuatro onzas de alcohol á 56° centes. en un vaso cerrado; se añaden dos libras de vino de Madera ó de Málaga, se deja macerar por ocho dias, agitándolo de vez en cuando; se cuele con expresión y se filtra.

Vino escitico amargo (vino diurético amargo de la Caridad). — Para prepararlo se ponen en un matraz cortezas de quina gris, de Winter y de limon, dos onzas de cada cosa; raíces de asclepias y de angélica; hojas de ajenos y de melisa; escamas de escila y macis, de cada cosa dos dracmas; se vierte sobre esta mezcla ocho libras de vino blanco, se pasa con expresión despues de ocho dias de maceración, y se filtra.

VINOSO, adj. *Vinosus*; lo que tiene el color ó las demas cualidades del vino.

VIOLENCIA, f. *Vis illata pudici-*

tia; atentado contra el pudor cometido por la fuerza ó por la astucia en una persona del sexo femenino, ya sea ó no virgen.

VIOLETA, f. *Viola*; género de plantas (singen. monog. L.) del que la especie violeta simple cultivada, *viola odorata*, L., da flores que forman parte de las especies pectorales. Las raíces de las diferentes especies de violetas contienen algo de emetina, y pueden á alta dosis determinar el vómito. Con las flores de la violeta simple se prepara un jarabe que es uno de los mejores reactivos para apreciar las cualidades ácidas ó alcalinas de los líquidos con que se pone en contacto.

VIRGEN, adj. *Virgatus*; dicese de un metal que se encuentra puro en el seno de la tierra.

VIRIL, adj. *Virilis*; de *vir*, hombre; lo que pertenece al hombre. — *Edad viril*: V. VIRILIDAD. — *Miembro viril*: V. PENE.

VIRILIDAD, f. *Virilitas*; época de la vida del hombre en que tiene toda su perfección física.

VIROSO, adj. *Virosus*; de *virus*, veneno; lo que está dotado de malas cualidades. Se llaman particularmente *sustancias virosas* las que tienen un sabor nauseabundo particular; tambien se dice en este sentido un *olor viroso*.

VIRUELA, f. *Variola, febris variolosa*. Esta palabra se deriva de *varius*, manchado, ó de *vari*, botones: género de flegmasia cutánea, que comunmente solo se padece una vez, que es esporádica algunas veces, pero por lo comun epidémica y contagiosa, y cuyos miasmas pueden obrar á distancia y segun la dirección de los vientos. La invasión de la viruela va comunmente precedida de un periodo de invasión, que dura de tres á ocho dias; el enfermo se queja de cefalalgia, y se presenta una irritación de las membranas mucosas pulmonar ó gastrointestinal, movimientos febriles, coriza y lagrimo; despues se manifiestan varios fenómenos segun que la viruela es *discreta* ó *confluente*. — *Viruela discreta*; á veces hay durante la incubación un estado de malestar y de postración general; despues un movimiento febril mas ó menos pronunciado, náuseas, y una disposición al sudor anuncian la invasión de la enfermedad: desde el tercero al cuarto dia aparecen peque-

nos botones rojos, aislados, semejantes a las picaduras de pulgas, que ocupan primero la cara, despues los brazos, el pecho, y las demas partes del cuerpo; entonces cesan momentaneamente los sintomas febriles: el intervalo de las pústulas se pone rojo, la piel se entumescé, las pústulas parecen duras al tacto, y el fluido que contienen se espesa; al principio se pone amarillento, despues toma un tinte plateado y purulento; el vértice presenta una depresion umbilical; la tumefaccion de la piel, mas considerable en la cara que en las demas partes, causa un dolor tensivo y un calor ardiente; desde el quinto al sexto dia de la erupcion, se declara una calentura secundaria (la calentura de supuracion) y una ligera salivacion; este estado persiste hasta el undécimo ó duodécimo dia (octavo de la erupcion), y en seguida principia la desecacion; la tumefaccion disminuye; las costras que se forman en la cara caen hácia el décimocuarto ó decimoquinto dia, las de las demas regiones del cuerpo caen sucesivamente uno, dos ó tres dias despues; despues quedan pequeñas manchas morenorojizas que se borran lentamente, y algunas veces pequeñas cicatrices irregulares y persistentes. — *Viruela confluyente*; unas veces principia la enfermedad sin sintomas precursores, que puedan hacer prever la gravedad del mal; otras veces los fenómenos de los periodos de incubacion y de invasion se manifiestan con una fuerte intensidad y en todos los aparatos orgánicos: la erupcion es rápida; del segundo al tercer dia de la invasion aparecen pequeñas elevaciones como papulosas, numerosas, violáceas, agrupadas ó confundidas por su circunferencia: la erupcion ocupa al principio la cara, despues invade toda la superficie del cuerpo, y se propaga á las membranas mucosas: en el espacio del cuarto al quinto dia, las pústulas aumentan de volúmen, su vértice se deprime, despues se forman en el centro la *depresion umbilical* característica de las pústulas variólicas, depresion tanto mas pronunciada, cuanto mas próxima es la supuracion, pero se borra por la aglomeracion de las pústulas: en este periodo de la enfermedad sobrevienen las mas graves complicaciones: á veces la tumefaccion enorme de la cara se extiende al tejido celular subcutáneo del cráneo y del cuello; el delirio, el sopor, los vo-

mitos, la diarrea y la tos anuncian una viva irritacion cerebral, pulmonar ó gastrointestinal; entonces se presenta tambien una salivacion abundante, aun cuando no existan pústulas en la boca; por último llega la desecacion que comunmente principia por la cara; la tumefaccion disminuye, se forma una especie de costra grande, que cae del quinto al sexto dia, contando desde la época de su formacion, y que es reemplazada por escamas que se renuevan muchas veces; pero suele suceder que la desecacion no se verifica con esta regularidad, las pústulas se ulceran, y estas ulceraciones alteran el espesor del dermis, dejando disformes cicatrices: otras veces no hay ni desecacion ni formacion de costras; las complicaciones indicadas arriba determinan la reabsorcion del pus, las pústulas se deprimen rápidamente, y sobreviene una postracion de fuerzas y un conjunto de sintomas adinámicos mortales. — Se suele confundir con la viruela la *varicela pustulosa umbilicada* ó *varioloídes*, y algunas veces tienen efectivamente mucha analogia estas dos enfermedades, aunque resulten segun algunos autores de diferente contagio; sin embargo, no se confundiran, si se fija la atencion en que en la varicela no hay *calentura secundaria*, *calentura de supuracion*, y que despues las pústulas no presentan nunca esta depresion que dejan las pústulas variólicas. — El tratamiento de la viruela varia esencialmente segun la forma de la enfermedad y sus complicaciones; cuando es simple y discreta bastan las bebidas diaforéticas, las lavativas emolientes y los pediluvios derivativos: cuando la viruela es confluyente, una sangría ó una aplicacion de sanguijuelas en el epigastrio puede ser útil al principio; es necesario insistir con las bebidas diluyentes, la dieta y los derivativos, hacer frecuentes unciones con cerato, lavar con suavidad los ojos, la boca, los oídos y las narices con un cocimiento emoliente ó con el agua de lechuga; cuando la enfermedad llega al periodo de supuracion, se horadan las pústulas con la punta de una aguja para dar salida al pus, que se absorbe con una esponja fina empapada en leche tibia. Bretonneau ha propuesto cauterizar las pústulas picando su vértice con una aguja de oro ó plata cargada de nitrato de plata; ó mejor levantar la punta de las pústulas, y tocarlas despues con

la piedra infernal: Serres ha querido generalizar este medio con el nombre de *método ecléctico*: para ello cauteriza con un trozo de nitrato de plata las pústulas aisladas, pero sin abrirlas; y cuando se trata de cauterizar una masa de pústulas, se usan disoluciones acuosas de nitrato de plata, mas ó menos cargadas de esta sal; pero este método tiene el inconveniente de aumentar la intensidad de los sintomas inflamatorios, siendo preferible cauterizar individualmente cada pústula como lo aconseja Bretonneau.

VIRULENTO, adj. *Virulentus*; lo que tiene la naturaleza de un virus, lo que es causado por un virus.

VIRUS, m. Nada es mas vago que la idea que se tiene de virus, y prueba de ello las definiciones que de él se han dado. Segun unos el virus es un principio que produce una irritacion proporcionada á sus fuerzas inherente en las partes sometidas á su accion inmediata, y cuyos efectos, aunque en razon de las causas generales que los modifican á lo infinito, siguen sin embargo una marcha constante. Segun otros, un virus es un principio, un gérmen siempre idéntico que es transportado de un individuo á otro casi sin alterarse, y que produce enfermedades esencialmente las mismas, cualquiera que sean el tiempo, circunstancias y los lugares en que se observan. Por último hay quien define el virus, un líquido particular que posee incontestablemente la facultad contagiosa, y que la mas pequeña cantidad encierra todas las condiciones necesarias al desarrollo de una enfermedad, bastante para producir siempre la misma: el poco acuerdo que reina entre estas tres definiciones prueba cuán oscura es la idea que se tiene de virus.

VISCERA, f. *Viscus, splanxion*; de *vecus*, nutrirse; porque particularmente se han llamado *visceras* los órganos que concurren á la digestion; esta palabra, tomada en su acepcion mas lata, designa en general todos los órganos mas ó menos complicados que se alojan en las tres cavidades esplánicas, la cabeza, el pecho y el abdomen.

VISCIMA, f. Con este nombre ha designado Macaire un principio particular que se encuentra en la liga y en la materia que exsuda del *atractylis gummifera*,

VISCOSIDAD, f. *Visciditas*; de *viscum*, liga; cualidad de lo que es viscoso ó glutinoso; propiedad que consiste en una cierta adhesion de las moléculas de los cuerpos entre si y con los cuerpos inmediatos.

VISION, f. *Visio*; accion de ver; ejercicio activo del sentido de la vista.

VISTA, f. *Visus, opsis*; la vista es uno de los cinco sentidos, cuyo órgano es el ojo, y con la que distinguimos los colores, y apreciamos casi todas las cualidades físicas de los objetos exteriores. — *Vista corta*: V. *MIOPIA*. — *Vista débil*. — V. *AMBLIOPIA*. — *Vista diurna*: V. *HEMERALOPÍA*. — *Vista doble*: V. *DIPLOPIA*. — *Vista larga*: V. *PRESBICIA*. — *Vista nocturna*: V. *NICTALOPÍA*.

VISTAL, adj. *Visualis*; lo que concierne á la vista.

VITAL, adj. *Vitalis*; lo que pertenece, ó tiene relacion con la vida. — *Funciones vitales*; las que se observan tanto en los vegetales como en los animales. — *Fuerza vital*; la que preside á las funciones de los cuerpos organizados vivos.

VITALIDAD, f. *Vitalitas*; cualidad de lo que posee vida, la accion vital, el movimiento vital.

VITALISTA, m. Se da este nombre á los médicos que colocan bajo la dependencia del principio vital todas las acciones orgánicas, por oposicion á los que explican por las leyes de la química, de la física y de la dinámica, el mecanismo de las funciones y la formacion de las enfermedades; tales fueron las doctrinas de Stahl y de Barthez.

VITELINA, adj. Epíteto aplicado á la colera cuyo color es amarillo oscuro.

VITELLUS, m. *Vitellus*. En zoología se llama así la yema del huevo; en botánica toda parte adherente al embrión que no es ni cotiledon, ni plúmula, ni radícula; que no se extiende fuera de la semilla, y se marchita durante la germinacion.

VITILIGO, m. Nombre dado por Bateman á una afeccion cutánea, caracterizada por la aparicion de tubérculos blancos, lisos, relucientes, que se elevan sobre la piel en las inmediaciones de los oídos, del cuello, de la cara, y algunas veces sobre todo el cuerpo.

VITREO, adj. *Vitreus*; lo que se parece al vidrio. — *Cuerpo vitreo*; masa blanda, perfectamente trasparente, trémula como la jalea, que ocupa los tres cuartos posteriores del globo del ojo; tiene una forma esférica, pero anteriormente presenta una depresión muy marcada, para alojar el cristalino; se compone de dos partes distintas: 1º el *humor vitreo*; fluido que tiene la apariencia del agua gomosa, muy poco mas pesado que el humor acuoso, y que parece contener los mismos principios; 2º la membrana en que está contenido este fluido, llamada comunmente membrana *hiáloides*. — *Electricidad vitrea*; la que desarrolla el vidrio frotado con una tela de lana.

VITRIFICABLE, adj.; de *vitrum*, vidrio, y *ferri*, volverse; lo que es susceptible de cambiarse en vidrio.

VITRIFICACION, f. *Vitrificatio*; operacion que consiste en transformar en vidrio las materias que son susceptibles.

VITRINA AUDITIVA, f. El licor contenido en el laberinto membranoso por ser muy parecido al humor vitreo del ojo.

VITRIÓLICO, adj. *Vitriolicus*; expresion antigua, reemplazada por la palabra *sulfúrico*. — *Acido vitriólico*; ácido sulfúrico que se obtenia por la descomposicion del protosulfato de hierro.

VITRIOLO, m. *Chalcanthum*; nombre antiguo y genérico de las sales llamadas en el día *sulfatos*. — *Vitriolo amoniacal*; sulfato de amoniac. — *Vitriolo blanco*, *vitriolo de Goslard*, *vitriolo de zinc*; es el sulfato de zinc. — *Vitriolo azul*, *vitriolo de Chipre*, *vitriolo de Venus*; sulfato de cobre. — *Vitriolo calcáreo*; V. SULFATO DE CAL. — *Vitriolo de hierro*, *de plomo*, etc.: V. SULFATO DE HIERRO, DE PLOMO, etc.

VIVAZ, adj. *Vivax*; lo que es susceptible de vivir mucho tiempo, ó cuya vida es difícil de destruir. — *Plantas vivaces*; las que viven mas de tres años, bien porque sus tallos sean persistentes, ó bien porque los echen de nuevo cada año.

VIVÍPARO, adj. *Viviparus*; de *vivus*, vivo, y *parere* parir; epíteto dado á los animales que paren hijos

vivos; y á las plantas cuyas semillas germinan en su pericarpio.

VIVISECCION, f. *Vivisectio*; de *vivus*, vivo, y *secare*, cortar; accion de abrir ó de disecar animales vivos.

VOCAL, adj. *Vocalis*; lo que tiene relacion con la voz. — *Cuerdas vocales*: V. GLORIS.

VOLÁTHL, adj. *Volatilis*, lo que es susceptible de reducirse á gas ó vapor, ya á la temperatura ordinaria, ya por la accion de un calor mas ó menos elevado.

VOLATILIDAD, f. *Volatilitas*; facultad que tienen ciertos cuerpos sólidos de transformarse en gas cuando se exponen á cierta temperatura.

VOLATILIZABLE, adj. Sin de *volátil*.

VOLATILIZACION, f. *Volatilizatio*; operacion que consiste en transformar un cuerpo sólido en gas ó en vapor.

VOLTA, (Pila de). f. Aparato compuesto de una porcion de elementos circulares de zinc y cobre, llamados pares, separados por roldanas de paño humedecidas en agua acidulada, por medio del cual se desarrolla por influencia una corriente continua de electricidad.

VOLTÁICO, adj. *Voltaicus*; nombre dado algunas veces á la pila galvánica, segun su inventor Volta.

VOLTAISMO, m. Galvanismo, electricidad desarrollada por el contacto de sustancias heterogéneas.

VOLUBLE, adj. *Volubilis*; dicese de los tallos que se elevan en espiral á lo largo de los cuerpos en que se apoyan.

VOLUMEN, m. *Volumen*; extension de un cuerpo considerado relativamente á la magnitud de sus dimensiones: el volumen de un cuerpo es igual á su peso dividido por su densidad.

VOLVA, f. *Volva*; membrana en forma de bolsa que envuelve enteramente ciertos hongos, cuando son tiernos, y se desgarran por efecto de su crecimiento.

VOLVULO, m. de *volvare*, rodar; pasion iliaca, iliaca; de *ileon*, ileon, enfermedad llamada tambien así porque parece tener su asiento en el in-

testino ileon; está caracterizada por dolores extremadamente fuertes en el abdómen, acompañados de vómitos y de una constipacion tenaz; la violencia de estos dolores ha hecho que se dé vulgarmente á esta enfermedad el nombre de *miserere*, palabra latina que significa *tened piedad*: nada mas incierto que las enfermedades descritas con los nombres de *volvulo*, *iliaca*, etc.; pues unas veces son invagaciones ó extrangulaciones de una porcion de los intestinos; y otras veces flegmasias agudísimas, gangrenas repentinas, etc.; afecciones cuya naturaleza no se reconoce sino despues de la muerte del enfermo. La contraccion espasmódica de las paredes abdominales, los borborignos, la constipacion, una ansiedad general, la palidez y la alteracion de la cara, la pequenez y la desigualdad del pulso, los sudores frios y los desmayos, son los síntomas comunes del vólvulo ó ileo; pero este estado no dura á veces sino algunas horas. Los paños calientes aplicados sobre el vientre, las infusiones tibias de tila, de hojas de naranjo, de manzanilla ó de té, las cataplasmas y las lavativas emolientes y narcóticas, y algunas veces un baño, contribuyen á disipar los accidentes.

VÓMER, m. Hueso impar que forma la parte posterior del tabique de las fosas nasales. Este hueso, delgado, chato, cuadrilátero, situado sobre la línea media, tiene su borde superior dividido en dos láminas, que cada una se encaja en una de las ranuras de la cara gurgural del esfenoides; su borde inferior es recibido en la ranura que resulta de la union de los dos maxilares y de los dos palatinos; su borde posterior ó gurgural es libre y forma el tabique de la parte posterior de las fosas nasales; su borde anterior ó etmoidal se articula superiormente con la lámina perpendicular del etmoides, inferiormente con el cartilago triangular de la nariz.

VÓMICA, f. *Vomica*; de *vomere*, vomitar. Algunos autores han dado este nombre á toda coleccion de pus enquistada, que se desarrolla en el interior de una viscera; pero la acepcion de esta palabra se limita comunmente á las colecciones purulentas, enquistadas ó no, formadas en el pecho, susceptibles de abrirse paso por los bronquios, y de ser evacuadas por una especie de vómito. Se distinguen

dos especies de *vómicas*; una es el producto del reblandecimiento de tubérculos pulmonales; otra, mucho mas rara, está formada por un absceso circuncrito en la sustancia del pulmon: algunas veces en lugar de abrirse en los bronquios, lo hace en el pecho, y determina un empiema.

VOMITIVO, adj. y s. *Vomitorius*, *vomitivus*; lo que hace vomitar. Todos los medios que pueden determinar el vómito no están por esto dotados de la propiedad vomitiva: solo deban llamarse *vomitivos* los agentes medicamentosos dotados de una propiedad vomita constante é inherente á un principio particular: tales son entre las sustancias del reino mineral, el emético, el azufre dorado de antimonio, el sulfato de zinc, etc.; y entre las sustancias vegetales, la ipecacuaná ó la emetina extraida de esta raiz.

VÓMITO, m. Acto por el que son arrojadas afuera las sustancias sólidas y líquidas contenidas en el estómago: el vómito es un síntoma comun á un gran número de enfermedades del estómago y del conducto intestinal: tambien suele ser simpático, como en las afecciones de los riñones ó del útero.

Vómito de sangre: V. HEMATEMESIS.

VÓMITO NEGRO ó PRIETO, m. Enfermedad que suelen padecer los Europeos cuando van á la América setentrional, y viene á ser una especie de calentura biliosa que causa pocas vicinas si no se toman esmeradas precauciones y cuidados.

VOMITURICION, f. *Vomituricio*; de *vomere*, vomitar; dim. de *vómito*; vómito bastante frecuente, pero sin grandes esfuerzos, y evacuando pocas materias.

VOZ, f. *Vox*, *phoni*; sonido apreciable que produce el aire arrojado por los pulmones atravesando la glotis.

VUELTA DE MAESTRO. Manera de practicar el cateterismo que consiste en abajar el miembro en direccion de los muslos, un poco mas abajo de una línea perpendicular al eje del cuerpo, en poner la sonda de modo que su convexidad mire al pene, introduciéndola en la uretra hasta que se detenga en la region del bulbo, y en imprimir entonces un movi-

miento de semicírculo, de modo que la coloca la concavidad debajo de la sínfisis, y el pabellon permanece en una direccion vertical.

VULNERARIO, adj. *Vulnerarius*; lo que es propio para la curacion de las úlceras ó heridas. Una multitud de plantas y de sustancias medicamentosas han recibido este nombre: se le da tambien á los vegetales cuya infusion se considera como propia para prevenir las consecuencias de los golpes y contusiones; tal es entre otras la arnica.

Vulnerario suizo: V. FALTRANK.

VULPULINA, f. Principio colorante de amarillo limon, cristalizable, volátil, inalterable al aire, compuesto de carbono, hidrógeno y oxígeno, fusible á un calor suave, volviendo al estado cristalino por el enfriamiento: este principio, muy soluble en el alcohol y en el éter, y menos en el agua, ha sido aislado por Bebert del *liquen vulpino*.

VULTUOSO, adj. *Vultuosus*; de *vultus*, el rostro; dicese de la cara cuando está abotagada y encarnada, las mejillas y los labios hinchados, los ojos salientes, y su blanco mas ó menos inyectado.

VULVA, f. *Vulva, pudendum muliebri, cunus*. Algunos autores han llamado *vulva* la hendidura longitudinal que se halla en la parte media del aparato exterior de la generacion

en la mujer, y que se extiende desde el monte de Venus hasta cerca del ano; pero la mayor parte de los anatómicos comprenden bajo el nombre de *vulva* el conjunto de las partes genitales externas. Tomando esta palabra en esta acepcion, la *vulva* comprende hácia delante una superficie saliente cubierta de pelos, llamada *monte de Venus*; lateralmente está limitada por los *grandes labios*, entre los que se encuentra de arriba abajo el *clitoris*, los *pequeños labios* ó *ninfas*, separadas por un espacio triangular llamado *vestibulo*; el *meato urinario* ó el orificio del conducto de la uretra; la *entrada de la vagina* con el *himen* ó las *carúnculas mirtifórmes*, y por último entre la entrada de la vagina y la comisura que se llama *orquilla*, hay una pequeña depresion transversal llamada *fosa navicular*. — Tambien se da el nombre de *vulva* á una abertura sin salida que se encuentra en el cerebro debajo de la comisura anterior, delante de la union de los talamos ópticos, y debajo del pilar anterior de la bóveda.

VULVAR, adj. *Vulvaris*; de *vulva*, vulva, lo que tiene relacion con la vulva. — *Arterias vulvares*; las pudendas externas en la mujer que nacen de la crural.

VULVOUTERINO, adj. *Vulvouterinus*; lo que pertenece á la vulva y al útero. Se ha dado el nombre de *conducto vulvouterino* á la vagina.

W

WARTON, m. Nombre con que se conoce el canal excretor de las glándulas submaxilares, tomado del nombre de su autor; así se dice *conducto de Warton*.

WEBB, m. Enfermedad epidémica, análoga al cólera morbo que hace grandes estragos en Persia.

WODANIO, m. Metal que se creia nuevo, y que se ha reconocido despues ser níquel impuro mezclado con cobalto, cobre, plomo, antimonio, arsénico y azufre.

WOLFRAM, Nombre del sulfuro de tungsteno.

WOLFRÁNICO, m. Nombre da-

do por los Alemanes al tungsteno.

WORARA, m. Especie de enredadera ó bejuco que se cria en América, y produce un veneno del que se valen los indigenas para envenenar sus flechas. — Veneno producido por la planta de este nombre.

WORMIANO, adj. *Wormianus*. Se llaman *huesos wormianos* unos pequeños huesos, variables en cuanto al número y forma, puestos ordinariamente en los ángulos de las suturas de la bóveda del cráneo y particularmente en la sutura lamdoidea. Este nombre les fué dado de Olaus Wormius, médico de Copenhague, quien les describió el primero.

X

XANTINA, f.; de *xanthos*, amarillo; nombre dado por Kuhlman á la materia colorante amarilla de la rubia.

XANTÓGENO, m.; de *xanthos*, amarillo, y *gennao*, yo engendro; nombre dado al carburo de azufre.

XANTURO, m. Combinacion ternaria del carburo de azufre con un metal.

XANTOPICRITA: V. ZANTOPICRITA.

XERASIA, f. Enfermedad de los cabellos que se ponen secos, lanosos y pulverulentos, cesan de crecer, y se asemejan á un vello cubierto de polvo. Esta enfermedad forma, segun Galeno, una especie de alopecia desconocida en nuestros dias.

XEROFTALMÍA, f. Oftalmia seca, inflamacion del ojo en la cual, á pesar de la rubicundez y del dolor, no se ve aumento en la secrecion de las lágrimas ni de las legañas.

XEROMYRO, m. Especie de ungüento desecativo compuesto de muchos aromas.

XEROTRIBIA, f. Friccion seca con la mano ó con cualquier otra cosa sobre una parte enferma para atraer á ella calor y movimiento.

XIFOIDES; de *xiphos*, espada, y *idos*, semejarza; semejante á una espada. — *Apéndice xifoides*; apéndice prolongado con el que termina el esternon.

XIFOIDEO, adj. Que tiene relacion con el apéndice xifoides. — *Ligamento xifoideo* ó *costoxifoideo*; ligamento que va desde el cartilago de la sétima costilla á la cara anterior del apéndice xifoides, donde se abre entrecruzándose con el del lado opuesto.

XILOÁLSAMO; de *xilon*, madera, y *balsamon*, bálsamo. Se daba en otro tiempo este nombre á los ramos tiernos del *amyrys apobalsamum*.

XILOIDINA, f. Braconnot ha dado este nombre á la materia que proviene de la reaccion del ácido nítrico monohidratado sobre el lenoso, el almídon, etc.

XOCOHULTZLES. Fruta amarilla exteriormente, y blanca por dentro, que se cria en las Californias, de sabor agrídulce, y muy buen remedio para el escorbuto. Es como una manzana oblonga, que viene en una yerba como las piñas en Méjico.

Y

YAGRE, m. Azúcar que se saca de la palma ó del coco.

YARIN, m. Nombre antiguo de una preparacion volátil hecha con broncé.

YAROS, m. Especie de *pian* endémico de Guinea.

YATRALÉPTICA, f. Curacion que se hace por medio de emplastos, fomentos y frotaciones.

YATROQUIMIA, f. Arte de curar las enfermedades con remedios químicos.

YECORARIA, f. ant. Nombre dado á la vena esplenita: V. esta palabra.

YECTIGACION, f. Movimiento súbito del pulso acompañado de titilacion ó temblor que indica un acceso convulsivo.

YENDA DE LAGARTO, f. Dro-

ga ó excremento que se aplica á la vista como remedio.

YERBA, f. *Herba, botany*; planta cuyo tallo es blando y análogo á las hojas por su consistencia, y perece despues de haber vejetado por algunos meses.

Yerba del cancer. — Nombre dado á la dentelaria de Europa.

Yerba de las cucharas: V. COCLEARIA.

Yerba de los escudos. — La mummularia.

Yerba piojera. — La estafisagria.

YEZGO, m. *Sambucus ebulus*; especie de sauco que goza absolutamente de las mismas propiedades que el sauco.

YODADO, adj. *Yodatus*; lo que contiene yodo. El *agua yodada* es una mezcla de agua pura y de tintura de yodo.