

# Glosario

**Aborto espontáneo** Ver **pérdida de embarazo**.

**Aborto séptico** Aborto inducido o **espontáneo** que implica infección.

**Absceso** Acúmulo de **pus** rodeado de inflamación, provocado por una infección bacteriana y acompañado de dolor persistente.

**Accidente cerebro vascular** Ver Accidente cerebro vascular, Apéndice B, p. 321.

**Alergia al látex** Reacción que presenta el organismo al contacto con el látex, incluyendo persistencia o recurrencia de rubor, prurito o hinchazón. En casos extremos puede llevar al choque o shock anafiláctico (ver Reacción alérgica severa al látex, Apéndice B, p. 321).

**Amenorrea** Ver **sangrado vaginal**.

**Anemia** Condición en la que el cuerpo carece de la **hemoglobina** adecuada, habitualmente a causa de una deficiencia de hierro o una pérdida excesiva de sangre. Como resultado, los tejidos no reciben el oxígeno adecuado.

**Anemia falciforme, enfermedad falciforme** Forma hereditaria y crónica de **anemia**. Los glóbulos adoptan una forma anormal con aspecto de hoz o media luna, al faltarles oxígeno.

**Antiinflamatorios no esteroideos (AINEs)** Clase de medicamentos usados para reducir el dolor, la fiebre y la hinchazón.

**Ataque al corazón** Ver Ataque al corazón, Apéndice B, p. 320. Ver también **enfermedad cardíaca isquémica**.

**Aura** Ver **aura migrañosa**.

**Aura migrañosa** Trastorno del sistema nervioso que afecta la vista y algunas veces el tacto y el habla (ver Identificación de Cefaleas y Auras Migrañosas, p. 368).

**Balanitis** Inflamación de la punta del **pene**.

**Bocio** Agrandamiento no canceroso de la tiroides.

**Cáncer cervical** Proliferación maligna (cancerosa) que aparece en el **cérvix**, habitualmente debida a una infección persistente con ciertos tipos de **papilomavirus humano**.

**Cáncer de mama** Crecimiento maligno (canceroso) que crece en tejido mamario.

**Cáncer endometrial** Proliferación maligna (cancerosa) del revestimiento del **útero**.

**Candidiasis** Infección vaginal común provocada por un hongo del tipo de las levaduras. Se la conoce también como infección por levadura o muguet. No es una infección de transmisión sexual.

**Cardiopatía isquémica, isquemia** La isquemia es la condición producida por un flujo sanguíneo reducido a los tejidos. Cuando este flujo reducido es en las arterias del corazón, da lugar a una cardiopatía isquémica.

**Cefalea migrañosa** Tipo de cefalea severa y recurrente (ver Identificación de cefaleas y auras migrañosas, p. 368).

**Cervicitis** Ver **cervicitis purulenta**.

**Cervicitis purulenta** Inflamación del **cérvix** que se acompaña de una secreción con aspecto **purulento**. A menudo indica infección con gonorrea o clamidia.

**Cérvix** Porción inferior del **útero** que se extiende hasta la parte superior de la **vagina** (ver Anatomía Femenina, p. 364).

**Chancroide** **Infección de transmisión sexual** provocada por una bacteria, que produce una úlcera en los genitales.

**Ciclo menstrual** Serie repetida de modificaciones en los **ovarios** y **endometrio** entre las que se incluyen **ovulación** y **sangrado menstrual**. La mayoría de las mujeres tienen ciclos que duran entre 24 y 35 días cada uno (ver El Ciclo Menstrual, p. 366).

**Cirrosis (del hígado)** Ver Trastornos hepáticos, Apéndice B, p. 321.

**Clamidia** **Infección de transmisión sexual** provocada por una bacteria. De no ser tratada puede producir infertilidad.

**Coito** Ver **sexo**.

**Colecistectomía** Remoción quirúrgica de la vesícula.

**Colestasis** Reducción del flujo de la bilis secretada por el hígado.

**Conductos deferentes** 2 tubos musculares que transportan **espermatozoides** desde los **testículos** a las **vesículas seminales**. Estos conductos se seccionan o se bloquean duran la vasectomía (ver Anatomía Masculina, p. 367).

**Cordón espermático** Cordón que consiste en los **conductos deferentes**, arterias, venas, nervios, y vasos linfáticos que pasan de la ingle hacia abajo, a la parte posterior de cada **testículo** (ver Anatomía Masculina, p. 367).

**Criptorquidia** Falla en el descenso de uno o ambos **testículos** al **escroto** después del nacimiento.

**Densidad ósea** Medida de la densidad y fortaleza de un hueso. Cuando el hueso antiguo se degrada con una velocidad mayor a la velocidad en la que se forma hueso nuevo, los huesos se hacen menos densos, aumentando el riesgo de fracturas.

**Depresión** Afección mental habitualmente caracterizada por melancolía, desesperanza y algunas veces cansancio o agitación extremos.

**Descontaminar (equipo médico)** Eliminar los gérmenes infecciosos de los instrumentos, guantes y otros objetos para hacerlos más seguros para la gente que los limpia.

**Desinfección** Ver **desinfección de alto nivel**.

**Desinfección de alto nivel (instrumentos médicos)** Proceso destinado a destruir todos los gérmenes, pero que no logra destruir algunas formas de bacterias. Comparar con **esterilizar**.

**Eclampsia** Patología de fines del embarazo, trabajo de parto y el período inmediatamente previo al parto, caracterizado por convulsiones. En casos graves, a veces va seguido de coma y muerte.

**Ectropion cervical** Afección no grave en la que las células productoras de mucus presentes en el canal cervical comienzan a proliferar en el área que rodea el orificio del **cérvix**.

**Elección informada** Decisión tomada libremente en base a información clara, exacta y pertinente. Es una de las metas del asesoramiento de planificación familiar.

**Elefantiasis** Hinchazón y endurecimiento a menudo extremos de la piel y tejido inmediatamente por debajo de ésta, especialmente de las piernas y **escroto**, por obstrucción del sistema linfático (ver **filariasis**).

**Embarazo ectópico** Ver Embarazo ectópico, Apéndice B, p. 320.

**Embolismo pulmonar** Ver Embolismo pulmonar, Apéndice B, p. 321.

**Embrión** Producto de la fertilización de un **óvulo** por parte de un **espermatozoide** en el transcurso de las primeras 8 semanas de desarrollo.

**Endocarditis bacteriana** Infección que ocurre cuando bacterias presentes en el torrente sanguíneo colonizan tejidos o válvulas cardíacas.

**Endometrio** Membrana que recubre la superficie interna del **útero**. Se engrosa y se descama una vez al mes, provocando el **sangrado mensual**. Durante el embarazo, este revestimiento no se descama, sino que sufre modificaciones y produce hormonas, ayudando a dar soporte al embarazo (ver Anatomía Femenina, p. 364).

**Endometriosis** Patología en la que el tejido del **endometrio** crece fuera del **útero**. El tejido puede adherirse a los órganos reproductores o a otros órganos de la cavidad abdominal. Puede producir dolor pélvico y alterar la fertilidad.

**Enfermedad benigna de mama** Crecimiento de tejido mamario anormal pero no canceroso.

**Enfermedad cardiovascular** Toda enfermedad del corazón, vasos sanguíneos o circulación sanguínea.

**Enfermedad cerebrovascular** Toda enfermedad de los vasos sanguíneos del cerebro.

**Enfermedades de la vesícula** Condiciones que afectan la vesícula, un saco ubicado bajo el hígado, que almacena la bilis necesaria para la digestión de las grasas. Pueden incluir inflamación, infección, u obstrucción, cáncer de vesícula, o cálculos vesiculares (cuando los componentes de la bilis se solidifican dentro del órgano).

**Enfermedad hepática** Incluye tumores, **hepatitis y cirrosis**.

**Enfermedad inflamatoria pélvica** Ver Enfermedad inflamatoria pélvica, Apéndice B, p. 321.

**Enfermedad tiroidea** Cualquier enfermedad de la tiroides (ver **hipertiroidismo, hipotiroidismo**).

**Enfermedad trofoblástica** Ver **enfermedad trofoblástica gestacional**.

**Enfermedad trofoblástica gestacional** Enfermedad que se presenta durante el embarazo y que incluye proliferación celular anormal del trofoblasto, la capa más externa de las células del **embrión en desarrollo**, que se transforma en la **placenta**.

**Enfermedad vascular** Cualquier enfermedad de los vasos sanguíneos.

**Epidídimo** Conducto espiralado pegado a los **testículos** y apoyado sobre ellos. Los **espermatozoides** en desarrollo llegan a la madurez y adquieren la capacidad de nadar dentro del conducto. Los espermatozoides maduros abandonan el epidídimo a través de los **conductos deferentes** (ver Anatomía Masculina, p. 367).

**Epididimitis** Inflamación del **epidídimo**.

**Epilepsia** Trastorno crónico provocado por una función alterada del cerebro. Puede implicar convulsiones.

**Escroto** Bolsa de piel detrás del **pene** que contiene los **testículos** (ver Anatomía Masculina, p. 367).

**Espéculo** Instrumento médico utilizado para ampliar un orificio en el cuerpo para ver mejor hacia adentro. Se introduce un espéculo en la vagina para ayudar a ver el **cérvix**.

**Espermatozoide** Célula sexual masculina. Los espermatozoides se producen en los **testículos** de un hombre adulto y se mezcla con **semen** en las **vesículas seminales**, siendo liberados durante la **eyaculación** (ver Anatomía Masculina, p. 367).

**Esquistosomiasis** Enfermedad parasitaria causada por una tenia que habita como huésped en un caracol. Los individuos se infectan al caminar o bañarse en agua contaminada con larvas de los caracoles infectados.

**Estenosis cervical** El orificio cervical es más estrecho que lo normal.

**Esterilización (equipos médicos)** Destrucción de todos los gérmenes, incluyendo las esporas que no han sido eliminadas por **desinfección de alto nivel**.

**Estrógeno** Hormona responsable del desarrollo sexual femenino. Los estrógenos naturales, especialmente la **hormona** estradiol, son secretados por un **foliculo** ovárico maduro que rodea al **óvulo**. Asimismo, hay un grupo de medicamentos sintéticos que tienen efectos similares a los del estrógeno natural; algunos se utilizan como componentes de anticonceptivos hormonales.

**Expulsión** Cuando se produce la salida completa o parcial de su lugar de un implante anticonceptivo o dispositivo intrauterino.

**Eyaculación** La salida de **semen** del **pene** en el momento del orgasmo masculino.

**Fertilización** Unión de un **óvulo** con un **espermatozoide**.

**Feto** El producto de la **fertilización** desde el fin de la 8a semana del embarazo hasta el nacimiento (ver **embrión**).

**Fibrilación auricular** Trastorno del ritmo cardíaco en el que las cámaras cardíacas superiores o aurículas se contraen de manera anormal o desorganizada.

**Fibroma** Ver **fibroma uterino**.

**Fibroma uterino** Tumor no canceroso que crece en el músculo del **útero**.

**Fibrosis** Formación excesiva de tejido fibroso, como reacción a un daño tisular.

**Filariasis** Enfermedad parasitaria crónica provocada por gusanos (filaria). Puede llevar a inflamación y taponamiento de los conductos del sistema linfático y **elefantiasis**.

**Foliculo** Pequeña estructura redondeada en el **ovario**, que contiene un **óvulo** en su interior. Durante la **ovulación** se abre un foliculo sobre la superficie del ovario y libera un óvulo maduro.

**Gastroenteritis** Inflamación del estómago e intestino.

**Gonorrea** **Infección de transmisión sexual** provocada por una bacteria. De no ser tratada, provoca **infertilidad**.

**Hematocrito** Porcentaje de glóbulos rojos en la sangre total. Se lo utiliza como medida de **anemia**.

**Hematoma** Moretón, equimosis o área de decoloración de la piel provocada por la ruptura de vasos sanguíneos debajo la piel.

**Hematometra** Acúmulo de sangre en el **útero**, que puede ocurrir luego de un aborto espontáneo o inducido.

**Hemoglobina** El material de los glóbulos rojos que contiene hierro y transporta oxígeno de los pulmones a los tejidos del organismo.

**Hepatitis** Ver Trastornos hepáticos, Apéndice B, p. 321.

**Hernia** Proyección de un órgano, parte de un órgano, o cualquier estructura corporal que atraviesa la pared que la contiene normalmente.

**Hernia inguinal** **hernia** en la ingle.

**Herpes** Ver **herpes genital**.

**Herpes genital** Enfermedad provocada por un virus que se contagia por contacto sexual.

**Hidrocele** Colección de líquido en una cavidad del organismo, especialmente en los **testículos** o a lo largo del **conducto espermático** (ver Anatomía Masculina, p. 367).

**Hiperlipidemia** Niveles elevados de grasas en la sangre, que aumentan el riesgo de cardiopatía.

**Hipertensión** **Presión arterial** más alta que lo normal; 140 mm Hg o más (sistólica) o 90 mm Hg o más (diastólica).

**Hipertensión pulmonar** **Hipertensión** continua de la arteria pulmonar que impide el flujo de sangre del corazón a los pulmones.

**Hipertiroidismo** Producción excesiva de **hormonas tiroideas**.

**Hipotiroidismo** Producción insuficiente de **hormonas tiroideas**.

**Hormona** Sustancia química que se forma en un órgano o parte del cuerpo y que es transportada a otro órgano o parte, donde actúa por acción química. Además, sustancias químicas elaboradas para funcionar como hormonas.

**Ictericia** Color amarillento anormal de la piel y ojos. Habitualmente es un síntoma de **enfermedad hepática**.

**Implantación** Anidación del **embrión** en el **endometrio** del **útero**, donde se pone en contacto con el aporte sanguíneo de la mujer para nutrirse.

**Infección de transmisión sexual (ITS)** Cualquier grupo de infecciones bacterianas, micóticas, virales y parasitarias transmitidas durante la actividad sexual.

**Infección por levaduras** Ver **candidiasis**.

**Infertilidad** Incapacidad de una pareja de producir hijos vivos.

**Ingurgitación (ingurgitación mamaria)** Condición que ocurre durante la lactancia, cuando se acumula en las mamas más leche que la que consume el lactante. Puede hacer que las mamas quedenpletóricas, duras, dolorosas y calientes. Se la puede evitar (o aliviar) dando pecho a menudo y a demanda.

**Labios** Labios mayores y menores de la **vagina**, que protegen a los órganos internos femeninos (ver Anatomía Femenina, p. 365).

**Laceración** Herida o excoiación de la carne en cualquier lugar del cuerpo, incluyendo el **cérvix** y la **vagina**.

**Laceración cervical** Ver **laceración**.

**Lactancia** Alimentación de un lactante con leche producida por las mamas (ver también Método de Amenorrea de la Lactancia, p. 257). Los patrones de lactancia incluyen:

**Lactancia exclusiva** El lactante recibe solo leche de pecho sin ningún complemento de ningún tipo—ni siquiera agua—excepto tal vez por el agregado de vitaminas, minerales, o medicación.

**Lactancia exclusiva** El lactante recibe leche casi exclusivamente, pero también agua, jugo, vitaminas, o rara vez otros nutrientes.

**Lactancia casi exclusiva** Se le da al lactante algo de líquido o alimentos además de la leche de pecho, pero la leche de pecho constituye más de tres cuartos de la alimentación.

**Lactancia parcial** Cualquier alimentación a pecho menor a lactancia casi exclusiva, dando al lactante más complemento con otros líquidos o alimentos. Menos de tres cuartos de las comidas son mamadas.

**Laparoscopia** Procedimiento realizado con un laparoscopio.

**Laparoscopio** Dispositivo que consta de un tubo con lentes para ver el interior de un órgano o cavidad corporal. Se lo utiliza para diagnóstico y en algunos procedimientos de esterilización femenina.

**Lesión** Área alterada o patológica de la piel u otro tejido del organismo.

**Mancha de sangre** Ver **sangrado vaginal**.

**Mastitis** Inflamación del tejido mamario debido a infección que puede provocar fiebre, rubor y dolor.

**Medidas preventivas** Acciones adoptadas para evitar una enfermedad, como lavado de manos o suministro de medicamentos u otros tratamientos.

**Membrana mucosa** Membrana que recubre los pasajes y cavidades en el cuerpo que entran en contacto con el aire.

**Menarca** Comienzo de los ciclos de **sangrado mensual**. Ocurre durante la pubertad, luego que las niñas comienzan a producir **estrógeno** y **progesterona**.

**Menopausia** Período durante la vida de una mujer en la que los sangrados menstruales se interrumpen de manera permanente. Tiene lugar cuando los **ovarios** de una mujer dejan de producir óvulos. Se considera que una mujer está menopáusica cuando no ha sangrado durante 12 meses.

**Menstruación, período menstrual, menstruación** Ver **sangrado mensual**.

**Método de respaldo** Método anticonceptivo que se usa cuando se cometen errores con el uso de un método sostenido de anticoncepción, o para ayudar a asegurar que la mujer no quede embarazada cuando recién comienza a usar un método anticonceptivo. Incluye abstinencia, condones masculinos y femeninos, espermicidas, y retiro.

**Metrorragia** Ver **sangrado vaginal**.

**Minilaparotomía** Técnica de esterilización femenina mediante la cual se accede a las **trompas de Falopio** por una pequeña incisión en el abdomen, a través de la cual se las liga y secciona.

**Mucus cervical** Líquido espeso que taponea el orificio del **cérvix**. Casi siempre es suficientemente espeso como para evitar que los **espermatozoides** entren al **útero**. Sin embargo, en el medio del **ciclo menstrual**, el mucus se hace acuoso y menos espeso y los espermatozoides pueden pasar más fácilmente.

**Mucus vaginal** Fluido secretado por glándulas en la **vagina**.

**Muguet** Ver **candidiasis**.

**Mutaciones trombogénicas** Cualquiera de varios trastornos genéticos que provocan engrosamiento anormal o coagulación de la sangre.

**Nefropatía** Enfermedad renal que incluye daño a los pequeños vasos en los riñones, provocados por una diabetes de larga data.

**Neoplasia intraepitelial cervical (NIC)** Células anormales, precancerosa en el **cérvix**. Las formas leves desaparecen por sí solas, pero de no ser tratadas, las anomalías más severas avanzan hasta transformarse en un **cáncer cervical**. También recibe el nombre de displasia cervical o lesión precancerosa.

**Neuropatía** Enfermedad del sistema nervioso, que incluye degeneración nerviosa debida a daño a los pequeños vasos del sistema nervioso, provocados por una diabetes de larga data.

**Orquitis** Inflamación de un **testículo** (ver Anatomía Masculina, p. 367).

**Ovarios** Par de glándulas sexuales femeninas que almacenan y liberan óvulo (ver **óvulo**) y producen las **hormonas sexuales estrógeno y progesterona** (ver Anatomía Femenina, p. 364).

**Ovulación** Liberación de un **óvulo** de un **ovario**.

**Óvulo** Célula reproductora que compone el huevo, producida por los **ovarios**.

**Papilomavirus humano (PVH)** Virus frecuente, sumamente contagioso, que se contagia mediante la actividad sexual y contacto piel con piel en el área genital. Hay ciertos subtipos de PVH que son responsables de la mayoría de los casos de **cáncer de cuello uterino**; otros tipos producen **verrugas genitales**.

**Parto prematuro** Nacimiento que tiene lugar antes de las 37 semanas de embarazo.

**Pelvis** Estructura esquelética ubicada en la parte inferior del torso humano, que reposa sobre las piernas y da soporte a la columna. En las mujeres también se refiere a la parte hueca de la estructura pélvica ósea a través de la cual pasa el **feto** durante el parto.

**Pene** Órgano masculino para orinar y el acto sexual (ver Anatomía Masculina, p. 367).

**Pérdida de embarazo** Pérdida espontánea del embarazo en el transcurso de las primeras 20 semanas.

**Perforación** Orificio en la pared de un órgano o el proceso de hacer el orificio, como con un instrumento médico.

**Perforación uterina** Perforación de la pared del **útero**, que puede ocurrir durante un aborto inducido o al insertar un dispositivo intrauterino.

**Placenta** Órgano que nutre al **feto** en crecimiento. La placenta se forma durante el embarazo y es expulsada del **útero** a los pocos minutos del nacimiento del bebé.

**Posparto** Después del parto; las primeras 6 semanas siguientes al parto.

**Pre eclampsia Hipertensión** con exceso de proteína en la orina, o inflamación local o generalizada, o ambos (pero sin convulsiones) tras 20 semanas de embarazo. Puede avanzar a **eclampsia**.

**Prepucio** Capucha de piel que cubre la punta del **pene** (ver Anatomía Masculina, p. 367)

**Presión arterial** Fuerza ejercida por la sangre contra las paredes de los vasos sanguíneos. Por lo general, la presión arterial sistólica normal (bombeo) es inferior a 140 mm Hg y la presión arterial diastólica normal (reposo) es inferior a 90 mm Hg (ver **hipertensión**)

**Profilaxis** Ver **medidas preventivas**.

**Progesterona Hormona esteroidea** producida por el **ovario** tras la **ovulación**. Prepara el **endometrio** para la **implantación** de un óvulo fertilizado, protege el **embrión**, promueve el desarrollo de la **placenta** y ayuda a preparar las mamas para la **lactancia**.

**Progestina (progestágeno)** Cualquiera de un gran grupo de medicamentos sintéticos que tienen efectos similares a los de la **progesterona**. Algunos son utilizados en los anticonceptivos hormonales.

**Próstata** Órgano reproductor masculino donde se produce parte del **semen** (ver Anatomía Masculina, p. 367).

**Protección doble** Evita tanto embarazo como **infecciones de transmisión sexual**.

**Pus** Líquido blanco-amarillento que se forma en tejido infectado.

**Quiste de ovario** Saco lleno de líquido que se desarrolla en el **ovario** o en su superficie. Habitualmente desaparece por sí solo, pero puede romperse y provocar dolor y complicaciones.

**Retinopatía** Enfermedad de la retina (tejido nervioso que reviste la parte posterior del ojo), que incluye daño a los vasos sanguíneos pequeños de la retina, a causa de una diabetes de larga data.

**Rotura de embarazo ectópico** Ver Rotura de embarazo ectópico, Apéndice B, p. 321.

**Rotura prolongada de membranas** Ocurre cuando se rompe el saco lleno de líquido que rodea el feto en la mujer embarazada 24 horas o más antes del nacimiento del bebé.

**Rotura uterina** Desgarro del **útero**, que tiene lugar habitualmente durante el trabajo de parto o el embarazo tardío.

**Sangrado vaginal** Secreción vaginal sanguinolenta (rosada, roja o marrón) que requiere el uso de protección sanitaria (paños, apósitos, o tampones). Entre los diversos patrones de sangrado vaginal se incluyen:

**Amenorrea** No hay nada de sangrado en los momentos en los que se espera el sangrado.

**Mancha de sangre** Descarga de sangre vaginal fuera de los momentos esperados de sangrado, cuya entidad no requiere protección sanitaria.

**Sangrado de privación** Ver **sangrado mensual**.

**Sangrado infrecuente** Menos de 2 episodios de sangrado en el transcurso de 3 meses.

**Sangrado intermenstrual** Cualquier sangrado fuera de los momentos en que se espera un sangrado (es decir, fuera del sangrado mensual regular) que requiere el uso de protección sanitaria con apósitos.

**Sangrado irregular** Sangrado escaso (manchado) y/o intermenstrual que aparece fuera de los momentos en que se esperaría el sangrado (es decir, fuera del sangrado mensual regular).

**Sangrado mensual** Flujo mensual de líquido sanguinolento proveniente del **útero**, y que sale través de la **vagina** en mujeres adultas. Ocurre entre la **menarca** y la **menopausia**. Asimismo, el flujo mensual de líquido sanguinolento que presentan las mujeres cuando usan anticonceptivos hormonales (sangrado por privación).

**Sangrado menstrual.** Sangrado que tiene lugar durante 3-7 días, cada alrededor de 28 días, en promedio.

**Sangrado profuso (menorragia)** Sangrado con un volumen que duplica el sangrado habitual de la mujer.

**Sangrado prolongado** Sangrado que dura más de 8 días.

**Semen** Líquido blanco y espeso producido por los órganos reproductores del hombre y que sale por el **pene** durante la **eyacuación**. Contiene **espermatozoides**, a no ser que el hombre se haya sometido a una vasectomía.

**Sepsis** Presencia de diversos gérmenes que forman **pus** y que provocan enfermedad, o las sustancias tóxicas que dichos gérmenes producen y liberan en la sangre o tejidos corporales.

**Sepsis puerperal** Infección de los órganos del aparato reproductor durante los 42 días siguientes del **postparto** (puerperio).

**Sexo, relación sexual** Actividad sexual en la que se inserta el pene en una cavidad corporal.

**anal** Sexo que comprende el ano.

**oral** Sexo que comprende la boca.

**vaginal** Sexo que comprende la vagina.

**Shock anafiláctico** Ver Reacción alérgica severa al látex, Apéndice B, p. 321.

**SIDA** Ver **síndrome de inmunodeficiencia adquirida**

**Sífilis** **Infección de transmisión sexual** provocada por una bacteria. De no ser tratada puede progresar a una infección sistémica, provocando una parálisis general y demencia o se puede transmitir al feto durante el embarazo o el parto.

**Síndrome de inmunodeficiencia adquirida (SIDA)** Condición debida a infección con el **virus de inmunodeficiencia humana (VIH)** en la que hay una falla del sistema inmunológico del organismo, quien se torna incapaz de combatir ciertas infecciones.

**Síndrome de shock tóxico** Ver Síndrome de shock tóxico, Apéndice B, p. 321.

**Talasemia** Tipo de **anemia** hereditaria.

**Tampón** Tapón de algodón u otro material absorbente utilizado para absorber fluidos, como un tapón que se inserta en la vagina para absorber un flujo sanguinolento durante el **sangrado mensual**.

**Testículos** Los dos órganos reproductores en el varón, que producen **espermatozoides** y la **hormona** testosterona. Ubicados en el **escroto**. (ver Anatomía Masculina, p. 367).

**Terapia antiretroviral (ARV)** Grupo de medicamentos usados para el tratamiento de personas con **síndrome de inmunodeficiencia adquirida (SIDA)**. Hay varias clases de ARV, que funcionan contra el VIH de maneras diferentes. Los pacientes pueden recibir una combinación de varios fármacos al mismo tiempo.

**Trastorno tromboembólico (o enfermedad tromboembólica)** Coagulación anormal en el interior de los vasos sanguíneos.

**Tricomoniasis** **Infección de transmisión sexual** provocada por un protozoario.

**Tromboflebitis** Inflamación de una vena por la presencia de un coágulo sanguíneo (ver **trombosis**).

**Trombosis** Formación de un coágulo sanguíneo en el interior de un vaso sanguíneo.

**Tromboflebitis superficial** Inflamación de una vena justo por debajo de la piel debido a un coágulo sanguíneo.

**Trombosis venosa profunda** Ver Trombosis venosa profunda, Apéndice B, p. 320.

**Trompa de Falopio** Uno de un par de conductos delgados que conectan el **útero** a la región de cada **ovario**. **La fertilización** de un **óvulo** por un **espermatozoide** habitualmente tiene lugar en una de las trompas de Falopio (ver Anatomía Femenina, p. 364).

**Tuberculosis** Enfermedad contagiosa provocada por una bacteria. Lo más común es que infecte el aparato respiratorio; también infecta los órganos pélvicos en la mujer y se la conoce entonces como **tuberculosis pelviana**.

**Tuberculosis pélvica** Infección de los órganos pélvicos provocada por los bacilos de la **tuberculosis** provenientes de los pulmones.

**Tumor benigno de ovario** Crecimiento no canceroso que se desarrolla sobre o dentro del ovario.

**Uretra** Conducto a través del cual sale la orina del cuerpo (ver Anatomía Femenina, p. 365 y Anatomía Masculina, p. 367). En los hombres, pasa también **semen** a través de la uretra.

**Útero** Órgano muscular hueco que aloja al **feto** durante el embarazo. Se lo llama también vientre (ver Anatomía Femenina, p. 364).

**Útero fijo** Un **útero** que no puede moverse de su lugar, a menudo como resultado de una **endometriosis**, cirugía previa o infección.

**Vagina** Canal que une los órganos sexuales externos con el **útero** en las mujeres (ver Anatomía Femenina, p. 364).

**Vaginitis** Inflamación de la **vagina**. Puede ser debida a infección bacteriana, viral o micótica, o a irritación química. No es una infección de transmisión sexual.

**Vaginosis bacteriana** Afección común provocada por una proliferación excesiva de bacterias presentes normalmente en la **vagina**. No es una enfermedad de transmisión sexual.

**Verrugas genitales** Proliferación en la **vulva**, la pared vaginal y el **cérvix** en las mujeres y sobre el **pene** en el hombre. Son provocadas por ciertos tipos de **papilomavirus humano**.

**Vesículas seminales** Órganos masculinos en los que el **espermatozoide** se mezcla con el **semen** (ver Anatomía Masculina, p. 367).

**Vientre** Ver **útero**.

**VIH** Ver **virus de inmunodeficiencia humana**.

**Virus de inmunodeficiencia humana (VIH)** El virus que provoca el **síndrome de inmunodeficiencia adquirida** (SIDA).

**Vulva** Genitales externos femeninos.

**Valvulopatía o enfermedad de las válvulas cardíacas** Problemas de salud debidos al funcionamiento incorrecto de las válvulas cardíacas.

**Venas varicosas** Venas tortuosas, aumentadas de tamaño, que en general se observan inmediatamente por debajo de la piel de las piernas.

**Verrugas** Ver **verrugas genitales**.