



Lista de Medicamentos que deben Aplazarse

Lea esta lista de medicamentos antes de llenar el cuestionario.

Por favor díganos si actualmente está tomando o si **ALGUNA VEZ** ha tomado alguno de estos medicamentos:

- **Proscar® (finasterida)** Normalmente se receta para el agrandamiento de la próstata
- **Avodart® , Jalyin® (dutasterida)** Normalmente se receta para el agrandamiento de la próstata
- **Propecia®, Proscar® (finasterida)** Normalmente se receta para la calvicie

- **Absorica™, Accutane®, Amnesteem®, Claravis™, Myorisan™, Sotret®, Zenatane® (isotretinoína)** Normalmente se receta para el acné severo
- **Soriatane® (acitretina)** Normalmente se receta para la psoriasis severa
- **Tegison® (etretinato)** Normalmente se receta para la psoriasis severa
- **Hormona de crecimiento derivada de la glándula pituitaria humana** Normalmente se usa en niños que tienen problemas de crecimiento o crecimiento retrasado
- **Insulina vacuna (insulina derivada de ganado bovino o vacas)** Usada para tratar la diabetes
- **Inmunoglobulina contra la hepatitis B** Se da después de una exposición a la hepatitis B
NOTA: No es lo mismo que la vacuna contra la hepatitis B, que consiste en una serie de 3 inyecciones que se aplican durante un período de 6 meses para prevenir infecciones en el futuro causadas por exposición a la hepatitis B
- **Vacuna no registrada** Normalmente se relaciona con un protocolo de investigación
- **Effient® (prasugrel), Plavix® (clopidogrel), Brilinta® (ticagrelor), Ticlid® (ticlopidina)** Normalmente se receta para disminuir el riesgo de ataque cardíaco o accidente cerebrovascular
- **Feldene® (piroxicam), aspirina, productos que contengan aspirina** Se receta para dolor leve a moderado de artritis
- **Terapia de Oro** Usado para tratar la artritis reumatoide
- **Metotrexato** Usado para tratar el cáncer, las enfermedades autoinmunes (artritis reumatoide, psoriasis, lupus eritematoso sistémico), y los embarazos ectópicos.
- **Heparina, Arixtra® (fondaparinux) , Fragmin® (dalteparina) , Lovenox® (enoxaparina), Angiomax / Angiox® (bivalirudina), Argatroban® Eliquis® (apixaban), Pradaxa® (dabigatrán), Xarelto® (rivaroxaban)** Usado para tratar y prevenir la formación de coágulos de sangre en las venas, arterias o los pulmones.
- **Coumadin®, Jantoven®, Warfilone® (warfarina)** Usado para tratar y prevenir la formación de coágulos de sangre en las venas, arterias o los pulmones.

SI DESEA SABER POR QUÉ ESTOS MEDICAMENTOS AFECTAN SU CAPACIDAD PARA DONAR SANGRE, CONTÍNUÉ LEYENDO:

- Si ha tomado o está tomando Proscar, Avodart, Jalyn, Propecia, Absorica, Accutane, Zenatane o otra medicina que contiene isotretinoína Soriatane o Tegison, estos medicamentos pueden causar defectos congénitos. La sangre que usted done pudiera contener niveles lo suficientemente altos como para causar daños a un bebé por nacer si se le transfunde a una mujer embarazada. Una vez que el medicamento haya sido eliminado de su sangre, puede donar nuevamente. Después de la última dosis, el período de aplazamiento del medicamento es de un mes para Proscar, Propecia, Accutane, Zenatane y otros fármacos que contienen isotretinoína, y de seis meses para Avodart y Jalyn y de tres años para Soriatane. Tegison tiene un aplazamiento permanente
- La hormona de crecimiento derivada de la glándula pituitaria humana se recetaba a los niños que tenían crecimiento deficiente o retrasado. Inicialmente la hormona se obtenía de la glándula pituitaria humana, que se encuentra en el cerebro. Desde mediados de 1980, la hormona biosintética (recombinante) de crecimiento para humanos reemplazó a la hormona derivada de la glándula pituitaria para crecimiento de humano para uso de fines terapéuticos en los Estados Unidos y en otras partes. Aquellas personas que tomaron la hormona de crecimiento derivada de fuentes humanas corren el riesgo de desarrollar una condición rara del sistema nervioso llamada Enfermedad de Creutzfeldt-Jakob (CJD, por sus siglas en inglés). El aplazamiento es permanente.
- La insulina vacuna (insulina derivada de ganado bovino o vacas) es una sustancia que se inyecta para tratar la diabetes. Antes del principio de 1980 y antes de que se desarrollara insulina humana recombinante, la mayor parte de la insulina se derivaba de los cerdos y las vacas. La insulina derivada de fuentes animal conlleva un riesgo mínimo de causar enfermedades infecciosas. Si esta insulina fue importada a los Estados Unidos de los países donde se ha detectado la "Enfermedad de las vacas locas", pudiera contener sustancias provenientes de ganado infectado. Se teme que la "Enfermedad de las vacas locas" puede transmitirse mediante la transfusión de sangre. El aplazamiento es permanente.
- La inmunoglobulina contra la hepatitis B (IgHB) es una sustancia que se inyecta para prevenir la infección después de una exposición a la hepatitis B. La IgHB no previene la infección de hepatitis B en todos los casos; por lo tanto, las personas que han recibido IgHB deben esperar 12 meses antes de donar sangre a fin de asegurarse de no haber contraído la infección, ya que la hepatitis B puede transmitirse a un paciente a través de una transfusión.
- Las vacunas no registradas por lo general están relacionadas con un protocolo de investigación y se desconoce su efecto en la transmisión por sangre. El período de aplazamiento es de un año desde la fecha en que se recibió la vacuna.
- Plavix, Ticlid, Effient y Brilinta son medicamentos que pueden disminuir la probabilidad de un infarto o accidente cerebrovascular en personas con riesgo de sufrirlo. Ya que estos medicamentos pueden afectar las plaquetas, ninguna persona que esté tomando uno de estos fármacos podrá donar plaquetas hasta 14 días después de la última dosis. Sin embargo, se permite la donación de sangre entera aunque esté tomando estos medicamentos.
- Feldene es un fármaco antiinflamatorio no esteroide que puede afectar la función de plaquetas. Un donante que esté tomando Feldene no podrá donar plaquetas hasta dos días después de la última dosis. Sin embargo, se permite la donación de sangre entera aunque esté tomando este medicamento.
- Terapia de oro se utiliza para tratar la artritis reumatoide. A veces se usa para tratar la artritis reumatoide juvenil y la artritis psoriásica. Un donante que esté tomando la terapia de oro no podrá donar hasta tres meses después de la última dosis.
- Metotrexato es un medicamento que se usa para tratar varios tipos de cáncer, incluyendo cáncer de la sangre, huesos, pulmón, mama, cabeza o cuello. También se utiliza para tratar la artritis reumatoide, la psoriasis (una enfermedad de la piel) y los embarazos ectópicos. Si se toma para una malignidad el aplazamiento es permanente, cuando se toma para condiciones distintas de una malignidad la duración es de 3 meses.
- Heparina y otros anticoagulantes de agudos se usan para tratar y prevenir la formación de coágulos de sangre en las venas, arterias o pulmones. Los donantes que estén tomando estos fármacos no podrán donar.
- Coumadin® (warfarina) y otros anticoagulantes a largo plazo se usan para tratar y prevenir la formación de coágulos de sangre en las venas, arterias o pulmones. Los donantes que estén tomando estos fármacos no podrán donar plaquetas o plasma hasta 7 días después de la última dosis. Toda persona que esté tomando esos medicamentos no podrá donar plaquetas o plasma hasta 7 días después de la última dosis. Sin embargo, se permite la donación de sangre entera aunque esté tomando este medicamento.

INFORMACIÓN SOLAMENTE PARA DONANTES DE PLAQUETAS – FÁRMACOS QUE AFECTAN EL FUNCIONAMIENTO DE PLAQUETAS

Medicamentos que contienen aspirina o compuestos de aspirina

- A - Aggrenox® (Aspirina y Dipyridamole) Alka-Seltzer® Aluprin Anacin Anacin Angiomax® Angiox™ Anodynos Ansemco tabletas #2 Anthopan APC Apixaban (Eliquis®) Argatroban® Arixtra® Fórmula para dolor por Artritis Arthritis Strength Bufferin (Concentración para Artritis) ASA Asacol Cápsulas Compuestas ASA (Aspirina) ASA Enseals Ascodeen-30 Ascriptina Aspergum (Tabletas en goma de mascar) Asperin, Supositorios Aspir 10 (válvula) Aspirin (Genérica) Axotal Azdone	- D - Agbigatran Etxelate (Pradaxa®) Dalteparin (Fragmin®) Darvon Dasin, Cápsulas Dipyridamole Doans, Pastillas Dolobid Dolprin #3 Duoprin, Cápsulas Duorprin-S , Jarabe Duradyne	- N - Norwich Aspirin Norgesic Forte
-B- Bayer® BC All Clear BC, Tabletas y Polvo Bivalirudin (Angiomax/Angiox) Brilinta® – 14 días Buf, Tabletas Buff A Buff-A-Comp, Tabletas Buffadyna Buffaprin Bufferin Buffets Buffex Buffinol	- E - Easprin Ecotrin Effient® - 14 días Eliquis® Emagrin Empirin Emprazil Enoxaparin (Lovenox®) Epromate Equagesic Equazine Excedrin®	- O, P - Orphenesic Pabizol con Paragoric (Rexall) Pabralate Pabrin PAC Painaid Panasal Panodynes Analgésico Pepto Bismol (Norwich) Pepto-Bismol Tabletas y Suspensión Persantin Persistin Piroxacam (genérico) (Feldene®) Plavix® (nombre de marca) – 14 días Pradaxa® Prasugrel (Effient®) – 14 días Presalin Pyroxate
-C- Cama (Tabletas In-Lay) Cetased, Mejorada Clopidogrel (genérico para Plavix®) – 14 días Congespirin Congesprin Masticables COPE Coricidina Cosprin Coumadin® – 7 días CP2, Tabletas	- F - Feldene® Fiogesic Fiorgen PF Fiorinal Fiortal Fizrin en Polvo Fondaparinux (Arixtra®) Four-Way, Tabletas para Resfriado Fragmin®	- Q, R - Rhinocaps Rivaroxaban (Xarelto®) Robaxisal Tabletas Roxiprim
- H, I - Heartline Headrin Heparin (Genérico) Hipirin* (Blane) Isollyl	- G - Gaysal-S, Tabletas Gelpirin Gemnisyn (Rorer) Genprin Gensan Goody's Headache Power (para dolor de cabeza) Gongesprin	- S - Saletol Salocol Sine-off SK-65 Compuesto Sodol Soma St. Joseph, Aspirina St. Joseph, Aspirina (Masticable, para Niños) St. Joseph Cold (Tabletas para Niños) Stanback Tabletas y Polvo Stero-Darbon con A.S.A. Supac Suprin Synalgos Cápsulas
- J, K, L - Jantoven® - 7 días Kaodene No-Narcótico (Pfeiffer) Lanoprinol Lortab ASA Tablets Lovenox®	- M- Magnaprin Marnal Measurin (de Acción Prolongada) Micrainin Midol® (Ibuprofeno) Mobigesic Momentum Fórmula para Dolor Muscular de Espalda Monacet con Codeína	- T - Talwin Compound Tenol-Plus Ticagrelor (Brilinta®) – 14 días Ticlid® (nombre de marca) – 14 días Ticlopidine (genérico para Ticlid®) – 14 días Triagesic Triaminicin, Tabletas Trillsate* Tri-pain
		- U,V,W,X,Y,Z - Uracel 5 Ursinus Vanquish, Tabletas en forma de cápsula Verin Viro-Med Tablets Warfarin® – 7 días Warfilone® – 7 días Wesprin Buffered Xarelto® Zee-Seltzer Zorprin