


Que pasa si deajo de tomar plaquenil

 I'm not robot  reCAPTCHA

Continue

Los antipalúdicos son un grupo de medicamentos, también llamados antipalúdicos, que se han utilizado clásicamente para tratar la malaria o la malaria. Algunos antipalúdicos, sin embargo, se utilizan a menudo en el tratamiento de algunas enfermedades reumáticas como artritis reumatoide, eritema de lupus sistémico, reumatismo palindrómico, síndrome de Sjogren, artritis psoriásica, sarcoidosis o osteoartritis erosiva. Probablemente los conozcas con el nombre de Dolquine, Plaquenil, Plaquinol o Resochín. En esta ocasión, acudimos al Dr. José Luis Andreu, especialista en reumatología y presidente de la Sociedad Española de Reumatología (SER), para responder a las preguntas más frecuentes sobre este tratamiento. ¿Qué son los antipalúdicos y por qué me lo envían? Andreu, ¿por qué tengo antipalúdicos? ¿Qué efecto tienen en el lupus? Los antipalúdicos son la píldora de salud para los pacientes con lupus. Sirven para tratar la piel y las manifestaciones articulares, prevenir brotes de enfermedades, bajar el colesterol y son ligeramente anticoagulantes, por lo que son especialmente interesantes en mujeres con anticuerpos antifosfolípidos. También son muy bien tolerados. Intento que todos mis pacientes con lupus los usen. ¿Cuál es la diferencia entre hidroxicloroquina y cloroquina? ¿Por qué los médicos se recetan algunos pacientes el uno para el otro? A nivel de eficiencia son muy similares. La hidroxicloroquina tiene menos toxicidad retiniana. Por lo tanto, es la droga que la mayoría de los expertos eligen. Todavía no tengo un diagnóstico, pero me han dicho que tome antipalúdicos... Dr. Andreu, hemos recibido muchas consultas de pacientes que aún no están claramente diagnosticados (sólo se sospecha de una posible enfermedad autoinmune) y de aquellos a los que se les han prescrito antipalúdicos por si acaso. ¿Qué pasa si tomo mi medicación y no tengo lupus? Lo hago mucho. Las enfermedades autoinmunes se manifiestan de un paciente a otro de una manera muy diversa. Algunos pacientes tienen manifestaciones limitadas de autoinmunidad, pero con características serológicas muy sugestivas de lupus. En estos casos, recomiendo a mis pacientes el uso de antipalúdicos. Si una persona no tiene lupus con una manifestación clínica completa pero tiene artritis o manifestaciones cutáneas junto con anticuerpos antinucleares positivos, creo que es una buena opción recomendar el uso de antipalúdicos. Posibles efectos secundarios Uno de los efectos secundarios más comunes de este medicamento son náuseas y dolor de estómago en los primeros días de tratamiento. ¿Qué debemos hacer con estos síntomas? ¿Deberíamos ir al hospital o a la sala de emergencias? ¿Deberíamos dejar de tomar la medicación? Usted debe consultar a su prescriptor. Por lo general, no es un problema que fuerza Muchos pacientes tienen miedo de este medicamento debido a una posible afectación en la retina. ¿Qué puede decirnos de eso, doctor? No tengas miedo. Ir al oftalmólogo periódicamente, es prácticamente imposible lograr una lesión grave en la retina porque esta afectación es progresiva y si se detecta a tiempo el medicamento se interrumpe y no pasa nada. Prevención de la afectación de la retina Uno de los efectos secundarios más graves de los antipalúdicos es la afectación de la retina, por lo que se recomienda que los pacientes que toman este medicamento deben hacer una comprobación oftalmológica regularmente. ¿Qué debemos hacer si nuestro médico no nos aconsejó que hagamos un examen ocular? Discútrilo con él. Las últimas recomendaciones de la Academia Americana de Oftalmología es hacer una revisión de referencia y luego la siguiente a los 5 años. Después de eso, una revisión anual. Si los antipalúdicos me causaron daño en la retina, ¿es este daño reversible? ¿Hay algo que pueda hacer para prevenir este daño? El daño es irreversible. Tienes que dejar el medicamento para que no progrese. Por eso es tan importante ir al oftalmólogo periódicamente. Si el medicamento afectó nuestra retina y tuvimos que dejar de tomarlo, ¿hay otras opciones terapéuticas? Sí. Mepacrina puede ser importado u otros agentes inmunomoduladores como methothoph, azatioprine, leflunomida y otros pueden ser utilizados. ¿Son los antipalúdicos seguros para el embarazo y la lactancia durante el embarazo? Seguro que sí. Es un error detener la hidroxicloroquina durante el embarazo porque pone a una madre y un feto en riesgo de un brote recreativo. Con la hidroxicloroquina hay más experiencia, por lo que es antipalúdico que se recomienda durante el embarazo. ¿Qué pasa con la lactancia materna? La hidroxicloroquina no se excreta en la leche materna en una cantidad clínicamente significativa. No se observaron problemas clínicos o de desarrollo ni visión o audición en bebés cuyas madres lo tomaron. Antipalúdicos: La píldora de salud Finalmente, doctor, ha sido dicho durante años en los congresos que un paciente con lupus nunca debe dejar de tomar antipalúdicos, ¿por qué? Por lo que dije antes. Es la verdadera píldora de salud para nuestros pacientes con lupus. Es fenomenalmente tolerado. Es barato. Lo tiene todo. ¿No podemos dejarlos aunque el lupus esté en remisión? No. Previene brotes. ¿Qué hacemos si nuestro médico nos dice que no lo tomemos más? Te oyen. Su médico es el que más sabe sobre su caso y cada paciente con lupus es único. ¿Cuál es el beneficio/riesgo de tomarlo o no? Bueno, no sé cómo cuantificarlo, pero, como mencioné antes, es una droga extraordinariamente útil y segura. Así que su relación beneficio-riesgo es demasiado alta. Los antipalúdicos son un tratamiento Por último, ¿por qué debería protegerme de los rayos UV si tomo este medicamento? Se recomienda que los pacientes con lupus estén protegidos del sol, tomados o no antipalúdicos. Los antipalúdicos pueden producir reacciones de fotosensibilidad, por lo que es aún más aconsejable evitar la luz solar. Gracias, Dr. Andreu, por tomarse su tiempo y responder a las preguntas de nuestros pacientes. Como siempre, estaremos al tanto de la información para los pacientes que publican en su sitio web y en las redes sociales! ¿Quieres saber más sobre el Dr. Andreu? En nuestra sección de colaboradores puedes conocer ☺. Artículos relacionados: ¿Qué es HYDROXYCHLOROQUINE? Es un medicamento utilizado para tratar enfermedades reumáticas como la artritis reumatoide y el lupus. Reduce la inflamación, el aumento del volumen, la rigidez y el dolor articular. También es conocida como la marca plaquinol. ¿CUÁNDO SE UTILIZA EN ENFERMEDADES REUMÁTICAS? Este medicamento se ha utilizado para tratar diferentes tipos de artritis durante muchos años. Por lo general se utiliza en la artritis cuando otros medicamentos antiinflamatorios no han sido eficaces. Se utiliza para tratar tanto la artritis reumatoide, como el lupus discoides y la eritemis sistémica del lupus. La hidroxicloroquina a veces también se utiliza para tratar el síndrome de Sjogren y la artritis reumatoide juvenil, aunque todavía no ha sido aprobado por la FDA para tratar estas enfermedades. ¿Cómo actúa? La hidroxicloroquina es un medicamento que modifica la actividad reumática. Estos medicamentos también se denominan DMAR (Medicamentos modificadores de la artritis reumatoide). Como los antiinflamatorios no esteroides (AINE) reducen la inflamación de las articulaciones. Sin embargo, los DMAR son medicamentos lentos en acción y tienen un efecto antiinflamatorio más potente que los SAID. La hidroxicloroquina se utiliza principalmente para reducir la inflamación y posiblemente para disminuir la progresión en la artritis reumatoide. También se utiliza en un esfuerzo para reducir la actividad del lupus. Una ventaja de este medicamento sobre otros medicamentos DMAR utilizados en el tratamiento de la artritis es que la hidroxicloroquina no aumenta el riesgo de infección, ya que no disminuye el número de glóbulos blancos necesarios para combatir la infección. ¿CUÁNTO TIEMPO SE TARDA EN SURTIR EFECTO? Este medicamento tarda mucho tiempo en lograr una alta concentración en el cuerpo. Es posible que no veas los beneficios de este medicamento durante varios meses. Sin embargo, usted notará que está teniendo efecto cuando usted nota una disminución en el aumento del volumen y el dolor en las articulaciones. ¿CÓMO SE ADMINISTRA? Hidroxyl-chloroquine viene en comprimidos de 200 mgrs. y generalmente se toma una o dos veces al día. Debido a que tiene una capa entérica es generalmente bueno Sin embargo, si esto causa molestias estomacales, debe tomarlas con las comidas. ¿TOMAR ESTE MEDICAMENTO CON OTROS REMEDIOS? Sí, la hidroxyl-chloroquina se puede tomar junto con otros medicamentos, pero bajo la dirección de su médico. A menudo, el médico te receta un antiinflamatorio no esteroideo para ayudar a controlar los síntomas de la artritis hasta que la hidroxicloroquina surta efecto. Cuando comience a tomar este medicamento, debe informar a su médico acerca de todos los demás medicamentos que está tomando, incluyendo todos los medicamentos que toma sin receta médica. ¿QUÉ PASA CON LOS EFECTOS SECUNDARIOS? La mayoría de los pacientes no tienen efectos secundarios de hidroxicloroquina. Si algunos de ellos ocurren, son de poca importancia y por lo general duran poco tiempo. Los efectos secundarios pueden ocurrir en cualquier momento durante el tratamiento. También pueden aparecer meses después de que termine de tomar este remedio. Hable con su médico acerca de los efectos secundarios de la hidroxicloroquina. Generalmente ventajas con muy superior a los posibles efectos secundarios. Los siguientes efectos secundarios pueden desaparecer a medida que el cuerpo se adapta a este medicamento o cuando se disminuye la dosis. Si duran más de dos semanas o si realmente te causan problemas, llama a tu médico. Son: ¿Diarrea? Pérdida del apetito Náuseas o vómitos Dolor de cabeza y mareos Erupción (erupción) y picazón en la piel alterada. POSIBLES PROBLEMAS OCULARES. Los depósitos de hidroxicloroquina rara vez pueden ocurrir en la córnea de los ojos, que es la capa transparente que cubre el ojo. No te darás cuenta si esto sucede, pero es posible que notes algo borroso en los bordes de las luces. Estos depósitos no lastiman el ojo. Desaparecen de seis a ocho semanas después de la interrupción del tratamiento. En casos sancionados y después de usar este medicamento durante años, puede producirse daño en la retina. La retina es el conjunto de nervios que forman la parte posterior del ojo y que le permiten ver. La detección temprana de este problema con un examen llamado Campimetría minimiza el daño. Las visitas periódicas a un oftalmólogo especialista familiarizado con la toxicidad de este medicamento reducen el riesgo de este problema. Los pacientes que experimentan cambios en la visión al tomar este medicamento deben interrumpirlo hasta que se determine la causa del problema. QUÉ HACER SI USTED EXPERIMENTA EFECTOS SECUNDARIOS? Póngase en contacto con su médico lo antes posible. Está bien parar la droga durante unos días como esta droga permanece en el cuerpo durante mucho tiempo. ¿PUEDE TOMAR ESTE MEDICAMENTO SI ESTÁ EMBARAZADA O DURANTE LA LACTANCIA? Es mejor no tomar Hidroxyl-chloroquina durante el embarazo o si planeando quedar embarazada. Sin embargo, en algunos casos, la enfermedad puede causar más problemas para usted y su guagua que el riesgo de tomar este medicamento durante ese período. En tales casos, su médico decidirá si usted puede tomar el medicamento o no, si usted hace esto es generalmente en una dosis más pequeña. Por ejemplo, las mujeres embarazadas que tienen la enfermedad del lupus y continuaron tomando Hidroxyl-chloroquina durante el embarazo tenían guaguas sin ningún problema. La hidroxyl-chloroquina está contraindicada durante la lactancia y nunca debe utilizarse, ya que las guaguas son extremadamente sensibles a los efectos de este medicamento y las dosis tóxicas se alcanzan rápidamente. ¿COMO TOMAR MEDICAMENTOS? Para obtener mayores beneficios de un medicamento, siga las instrucciones a continuación. Tomar un medicamento incorrectamente puede resultar en efectos secundarios graves. Para evitar esto siga las siguientes sugerencias: Tome el valor recomendado. · Informe a su médico si: · Eres alérgico a cualquier medicamento. Si está tomando otros medicamentos prescritos por un médico o comprados sin receta médica. · Si tienes otros problemas médicos, especialmente problemas de visión, problemas de sangre o enfermedades que afectan el hígado, los nervios, el cerebro o el estómago. · Mantenga los medicamentos fuera del alcance de los niños. · Si olvida tomar su medicamento y su receta es: - Dos o más dosis por día: tomar la dosis inmediatamente si sólo dentro de una hora se olvidó de tomar el medicamento. Si durante más de una hora, no tome el medicamento que ha olvidado o continúe con la dosis habitual de este medicamento. No tome una dosis doble. - Si el medicamento se toma en una sola dosis por día y se olvida de tomar el medicamento, tomarlo tan pronto como sea posible en el mismo día. - Si olvidó tomar el medicamento y nota cuánto al día siguiente no duplica la dosis, sino que toma la dosis habitual. - Si el medicamento es de una dosis por semana, tome la dosis que ha omitido lo antes posible si es dentro de dos o tres días y luego continúe con el horario habitual Siempre en caso de duda es mejor consultar a su médico. NOTA: Este folleto fue traducido y adaptado de un folleto realizado por la Fundación de Artritis de los Estados Unidos por el Dr. JAIME BRAVO SILVA DR. JAIME BRAVO SILVA Reumatología-Osteoporosis Reumatología-Osteoporosis

[20522967933.pdf](#)
[gesexedogolowusimakez.pdf](#)
[87256987884.pdf](#)
[ffxiv_marauder_guide_2019](#)
[treasure_hunt_hot_wheels_logo](#)
[practical_electronics_for_inventors_4th_edition_pdf_free_download](#)
[family_finance_excel_template](#)
[pg_tfb_computer_science_2019_study_material_pdf](#)
[convert_doc_to_pdf_java_apache_poi](#)
[timex_expedition_vibration_alarm_watch_manual](#)
[download_papa's_freezeria_hack_apk](#)
[empirical_rule/chebyshev's_theorem_worksheet_answers](#)
[una_furtiva_lagrima_pdf_imsip](#)
[hospital_accountant_job_description_pdf](#)
[honeywell_6000_programmable_thermostat_install_manual](#)
[derecho_mercantil_que_es.pdf](#)
[28552205554.pdf](#)
[honeywell_5808w3_wireless_smoke_detector_manual.pdf](#)