

Registro de cada aporte el portal de la academia nacional: Total de Visitas en las publicaciones de portal web 2017- 2018: 29.546

TITULO	ÁREA	NÚMERO DE VISITAS	ESPECIFICACIÓN DEL DOCUMENTO
Trasplante celular en la enfermedad arterial	Cardiovascular	1353	Aporte estudiantil-lectura corta.
Células pluripotenciales en enfermedad arterial periférica	Cardiovascular	241	Poster.
La enfermedad de Alzheimer: un problema creciente en las ciencias médicas.	Neuropatología	840	Aporte estudiantil-lectura corta.
Dolor neuropático: el dolor considerado como la quinta constante vital	Neuropatología	742	Aporte estudiantil-lectura corta.
Plaquetas y reparación tisular	Biología celular	1214	Aporte estudiantil-lectura corta.
La matriz extracelular: un ecosistema influyente	Biología celular	1963	Aporte estudiantil-lectura corta.
Factor de crecimiento endotelial vascular	Biología celular	1883	Aporte estudiantil-lectura corta.
Fármacos más efectivos para el Alzheimer.	Neuropatología	766	Aporte estudiantil-lectura corta.
Breve lectura de la enfermedad de Alzheimer.	Neuropatología	717	Aporte estudiantil-lectura corta.
Histopatología de la enfermedad de Alzheimer	Neuropatología	1326	Aporte estudiantil-lectura corta.
La matriz extracelular, implicada en el infarto de miocardio.	Biología celular	2065	Aporte estudiantil-lectura corta.
Infección del Tracto Urinario en Niños	Urología	2150	Aporte estudiantil-lectura corta.
Microbioma Humano	Gastroenterología	1403	Aporte estudiantil-lectura corta.
Diarrea asociada a antibióticos	Gastroenterología	1465	Aporte estudiantil-lectura corta.

Aterosclerosis e infecciones	Cardiovascular	1491	Mapa conceptual
La arritmia más frecuente en la práctica clínica	Cardiología	1377	Aporte estudiantil-lectura corta.
Insuficiencia Cardíaca	Cardiología	1070	Mapa conceptual
Insuficiencia Cardíaca: Ciencia básica de la insuficiencia cardíaca.	Cardiología	956	Mapa conceptual
Receptores β del miocardio: regulación a la baja y al alta	Cardiología	704	Mapa conceptual
Esquema General de la Matriz Extracelular	Cardiología	512	Mapa conceptual y grafica original
Generalidades de la matriz Extracelular en el infarto agudo de miocardio.	Cardiología	636	Aporte estudiantil-Lectura corta.
Matriz extracelular en hipertensión pulmonar	Cardiología	542	Mapa conceptual
Cáncer Y Mitocondria: Un Aspecto Central	Biología celular	507	Mapa conceptual
Infecciones del sistema nervioso central	Neuropatología	428	Aporte estudiantil-Lectura corta.
Biología de sistemas en los mecanismos anti-inflamatorios en la sepsis	Infectología	497	Aporte estudiantil-Lectura corta.
El rol del estrés en pacientes VIH, reporte de un caso.	Infectología e inmunología	497	Poster
Serie de casos: esclerodermia sistémica diseminada, evidencia actual de la fisiopatología que se reescribe.	Infectología e inmunología	414	Poster
Agentes infecciosos relacionados con la aterosclerosis: sombras que deben ser aclaradas.	Infectología	395	Poster
Expression and interaction of IL-1 and VEGF.	Biología celular	254	Poster
La evidencia actual y molecular sobre el tratamiento con células pluripotentes en la enfermedad arterial periférica.	Cardiovascular	242	Poster
Aterosclerosis en edades tempranas	Cardiovascular	280	Poster
Frutas y verduras, vehículos de microorganismos patógenos.	Infectología y pediatría	156	Poster
Cambios estructurales macro y microscópicos del corazón en el envejecimiento.	Cardiología	460	Web escrito
Total de Visitas en las publicaciones de portal web 2017- 2018		29.546	

Jhan Sebastian Saavedra Torres

Estudiante del programa de Medicina, Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad del Cauca.

- Grupo de Investigación en Salud (GIS) Popayán, Colombia.
- Del Laboratorio al Campo (DLC)

1. Jhan Sebastián Saavedra Torres, José Wilder Vidal Patiño, Diego Armando Villafañe Blandón, Fabián Andrés Vargas Gembuel, Luisa Fernanda Zúñiga Cerón, Guillermo Wilson Muñoz Ordoñez. MD, Esp, Cirujano, Vascular: Células Pluripotentes y Enfermedad Arterial periférica. Academia Nacional de Medicina de Colombia: <http://www.anmdecolombia.net/index.php/52-de-la-literatura/449-trasplante-celular-en-la-enfermedad-arterial>

2. Guillermo Wilson Muñoz Ordoñez. MD, Esp, Cirujano, Vascular, Jhan Sebastián Saavedra Torres, Luisa Fernanda Zúñiga Cerón. Células pluripotenciales en enfermedad arterial periférica: Academia Nacional de Medicina de Colombia: <http://anmdecolombia.net/index.php/52-de-la-literatura/589-celulas-pluripotenciales-en-enfermedad-arterial-periferica>

3. Tomas Omar Zamora Bastidas, MD, Esp, Internista, Neurólogo; Jhan Sebastián Saavedra Torres, Luisa Fernanda Zúñiga Cerón, Wilmer Jair Díaz Córdoba, Paola Andrea Yasno Navia. Demencia de Alzheimer: Academia Nacional de Medicina de Colombia: <http://www.anmdecolombia.net/index.php/52-de-la-literatura/446-demencia-de-alzheimer>

4. Tomas Omar Zamora Bastidas, MD, Esp, Internista, Neurólogo; Jhan Sebastián Saavedra Torres, Luisa Fernanda Zúñiga Cerón. La Lucha Contra el Dolor: Academia Nacional de Medicina de Colombia: <http://www.anmdecolombia.net/index.php/52-de-la-literatura/448-la-lucha-contra-el-dolor>

5. Jhan Sebastián Saavedra Torres, Luisa Fernanda Zúñiga Cerón. La Importancia de las Plaquetas en la

Reparación Tisular. Academia Nacional de Medicina de Colombia: <http://anmdecolombia.net/index.php/52-de-la-literatura/453-plaquetas-y-reparacion-tisular>

6. Jhan Sebastián Saavedra Torres, Luisa Fernanda Zúñiga Cerón. La Matriz Extracelular: Un Ecosistema Influyente. Academia Nacional de Medicina de Colombia: <http://anmdecolombia.net/index.php/52-de-la-literatura/455-matriz-extracelular>

7. Luisa Fernanda Zúñiga Cerón, Jhan Sebastián Saavedra Torres, Carolina Salguero. PhD. Factor de Crecimiento Endotelial Vascular (VEGF) Y Las metaloproteinasas de la Matriz en el Proceso de Angiogénesis del Crecimiento Tumoral. Academia Nacional de Medicina de Colombia: <http://anmdecolombia.net/index.php/52-de-la-literatura/456-factor-de-crecimiento-endotelial-vascular>

8. Jhan Sebastián Saavedra Torres, Luisa Fernanda Zúñiga Cerón. Wilmer Jair Díaz Córdoba, Paola Andrea Yasno, Tomas Omar Zamora Bastidas, MD, Esp, Internista, Neurólogo. Enfermedad De Alzheimer: Una Enfermedad Que Necesita Urgentemente Buscar Fármacos Más Efectivos. Academia Nacional de Medicina de Colombia: <http://anmdecolombia.net/index.php/52-de-la-literatura/458-farmacos-mas-efectivos-para-el-alzheimer>



FÁRMACOS MÁS EFEC

anmdecolombia.net

La ENFERMEDAD DE ALZHEIMER (y otras causas de demencia). Su incidencia en el mundo está dando un paso ...

9. Luisa Fernanda Zúñiga Cerón, Paola Andrea Yasno, Jhan Sebastián Saavedra Torres, Wilmer Jair Díaz Córdoba, Tomas Omar Zamora Bastidas, MD, Esp, Internista, Neurólogo. Una Breve Lectura De La Enfermedad De Alzheimer. Academia Nacional de Medicina de Colombia:<http://anmdecolombia.net/index.php/52-de-la-literatura/459-breve-lectura-de-la-enfermedad-de-alzheimer>

10. Jhan Sebastián Saavedra Torres, Luisa Fernanda Zúñiga Cerón. Wilmer Jair Díaz Córdoba, Paola Andrea Yasno, Tomas Omar Zamora Bastidas, MD, Esp, Internista, Neurólogo. Generalidades De la Enfermedad De Alzheimer: Ejemplos De Histopatología. Academia Nacional de Medicina de Colombia: <http://anmdecolombia.net/index.php/52-de-la-literatura/460-histopatologia-de-la-enfermedad-de-alzheimer>

11. Guillermo Wilson Muñoz Ordoñez. MD, Esp, Cirujano, Vascular, Jhan Sebastián Saavedra Torres, Luisa Fernanda Zúñiga Cerón. La Matriz Extracelular, Implicada En El Infarto De miocardio. Academia Nacional de Medicina de Colombia: <http://anmdecolombia.net/index.php/52-de-la-literatura/461-la-matriz-extracelular-implicada-en-el-infarto-de-miocardio>

12. Yolanda Muses Guerrero .MD, Luisa Fernanda Zúñiga Cerón, Jhan Sebastian Saavedra Torres. Infección del Tracto Urinario en Niños: Academia Nacional de Medicina de Colombia: <http://anmdecolombia.net/index.php/52-de-la-literatura/466-infeccion-del-tracto-urinario-en-ninos>

13. Jhan Sebastián Saavedra Torres, Luisa Fernanda Zúñiga Cerón. Wilmer Jair Díaz Córdoba, Paola Andrea Yasno, María Virginia Pinzón Fernández. Microbioma Humano: Academia Nacional de Medicina de Colombia: <http://anmdecolombia.net/index.php/52-de-la-literatura/476-microbioma-humano>

14. María Virginia Pinzón Fernández, Nelson Alfonso López Garzón, Carolina Salguero, Jhan Sebastián Saavedra-Torres, Luisa Fernanda Zúñiga-Cerón, Paola Andrea Yasnó Navia, Wilmer Jair Díaz Córdoba. Diarrea asociada a antibióticos: Academia Nacional de Medicina de Colombia: <http://anmdecolombia.net/index.php/52-de-la-literatura/491-diarrea-asociada-a-antibioticos>

15. Jhan Sebastián Saavedra Torres, Nelson Alfonso López Garzón, María Virginia Pinzón Fernández, Carolina Salguero Bermúdez Luisa Fernanda Zúñiga Cerón, Paola Andrea Yasnó Navia¹, Wilmer Jair Díaz Córdoba. Aterosclerosis e Infecciones. Academia Nacional

de **Medicina** de
Colombia: <http://anmdecolombia.net/index.php/52-de-la-literatura/486-aterosclerosis-e-infecciones>

16. Wilmer Jair Díaz Córdoba, Paola Andrea Yasnó Navia, Luisa Fernanda Zúñiga Cerón, Jhan Sebastián Saavedra Torres, Nelson Alfonso López Garzón, María Virginia Pinzón Fernández. Academia Nacional de Medicina de Colombia: La arritmia más frecuente en la práctica clínica: <http://anmdecolombia.net/index.php/52-de-la-literatura/478-la-arritmia-mas-frecuente-en-la-practica-clinica>

17. Nelson Alfonso López Garzón, Jhan Sebastián Saavedra-Torres, Paola Andrea Yasnó Navia, Wilmer Jair Díaz Córdoba, Luisa Fernanda Zúñiga-Cerón. Academia Nacional de Medicina de Colombia: Insuficiencia Cardíaca: <http://anmdecolombia.net/index.php/52-de-la-literatura/477-insuficiencia-cardiaca>

18. Jhan Sebastián Saavedra Torres, Nelson Alfonso López Garzón, Luisa Fernanda Zúñiga Cerón. Academia Nacional de Medicina de Colombia: Insuficiencia Cardíaca: Ciencia básica de la insuficiencia cardíaca. <http://anmdecolombia.net/index.php/52-de-la-literatura/498-ciencia-basica-de-la-insuficiencia-cardiaca>

Ciencia básica de la insuficiencia cardíaca

anmdecolombia.net

La insuficiencia cardíaca (IC) es un síndrome clínico de pronóstico pobre, se presentan tanto como ...

19. Jhan Sebastián Saavedra-Torres, Luisa Fernanda Zúñiga-Cerón, Nelson Adolfo López Garzón, María Virginia Pinzón Fernández.

Receptores β del miocardio: regulación a la baja y al alta; Academia Nacional de Medicina de Colombia: <http://www.anmdecolombia.net/index.php/52-de-la-literatura/512-receptores-del-miocardio-regulacion-a-la-baja-y-al-alta>

20. Sofía Isabel Freyre-Bernal, Jhan Sebastián Saavedra-Torres, Luisa Fernanda Zúñiga-Cerón, Esquema General de la Matriz Extracelular. Academia Nacional de Medicina de Colombia:<http://www.anmdecolombia.net/index.php/52-de-la-literatura/510-esquema-general-de-la-matriz-extracelular>

21. Jhan Sebastián Saavedra-Torres, Nelson Adolfo López Garzón, María Virginia Pinzón Fernández, Carolina Salguero y Luisa Fernanda Zúñiga-Cerón. Generalidades De La Matriz Extracelular En El infarto Agudo De Miocardio. Academia Nacional de Medicina de Colombia:<http://www.anmdecolombia.net/index.php/52-de-la-literatura/509-generalidades-de-la-matriz-extracelular-en-el-infarto-agudo-de-miocardio>

22. Nelson Adolfo López Garzón, Jhan Sebastián Saavedra-Torres, María Virginia Pinzón Fernández. La Matriz Extracelular: Una Estructura Altamente Dinámica En La Hipertensión Arterial Pulmonar (HAP). Academia Nacional de Medicina de Colombia:<http://anmdecolombia.net/index.php/52-de-la-literatura/567-matriz-extracelular-en-hipertension-pulmonar>

MATRIZ EXTRACELULAR EN HIPERTENSIÓN PULMONAR

[anmdecolombia.net](http://www.anmdecolombia.net)

La matriz extracelular (MEC) es una estructura altamente dinámica que es remodelada continuamente a un remodelado controlado.

23. Sofía Isabel Freyre-Bernal-, Jhan Sebastián Saavedra-Torres-, Luisa Fernanda Zúñiga-Cerón-, Carolina Salguero-
Cáncer Y Mitocondria: Un Aspecto Central.
Academia Nacional de Medicina de Colombia: <http://anmdecolombia.net/index.php/52-de-la-literatura/560-cancer-y-mitocondria-un-aspecto-central>

CÁNCER Y MITOCONDRIA: UN ASPECTO CENTRAL

anmdecolombia.net

Se sabe que las células tumorales consumen más glucosa que las no tumorales. Las isoformas embrionarias de enzimas para la ...

24. Jhan Sebastián Saavedra Torres, Luisa Fernanda Zúñiga Cerón, María Virginia Pinzón Fernández, Nelson Adolfo López Garzón. Las Infecciones Del Sistema Nervioso Central (SNC)-
Academia Nacional de Medicina de Colombia: <http://anmdecolombia.net/index.php/52-de-la-literatura/571-infecciones-del-sistema-nervioso-central>

INFECCIONES DEL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL

anmdecolombia.net

Las infecciones en el sistema nervioso central (SNC) constituyen una emergencia. Algunas requieren un diagnóstico y tratamiento ...

25. Saavedra Torres, Jhan Sebastián, Zúñiga Cerón, Luisa Fernanda, Pinzón Fernández, María Virginia, López Garzón, Nelson Adolfo. Biología de sistemas en los mecanismos anti-inflamatorios en la sepsis:
Academia Nacional de Medicina de Colombia: <http://anmdecolombia.net/index.php/52-de-la-literatura/576-mecanismos-anti-inflamatorios-en-la-sepsis>

26. Zúñiga Cerón Luisa Fernanda, Álvaro Javier, López Fernández, Saavedra Torres, Jhan Sebastián, Yasnó Navia Paola Andrea, Pinzón Fernández María Virginia, López Garzón Nelson Adolfo, Salguero Bermúdez Carolina. El rol del estrés en pacientes VIH, reporte de un caso. Academia Nacional de Medicina de Colombia: <http://anmdecolombia.net/index.php/52-de-la-literatura/579-papel-del-estres-en-pacientes-con-vih>

27. Zúñiga Cerón Luisa Fernanda, Saavedra Torres, Jhan Sebastián, Yasnó Navia Paola Andrea, Pinzón Fernández María Virginia, López Garzón Nelson Adolfo, Salguero Bermúdez Carolina. Serie de casos: esclerodermia sistémica diseminada, evidencia actual de la fisiopatología que se reescribe. Academia Nacional de Medicina de Colombia: <http://anmdecolombia.net/index.php/52-de-la-literatura/580-esclerosis-sistematica>

28. Jhan Sebastián Saavedra Torres, Nelson Alfonso López Garzón, María Virginia Pinzón Fernández, Carolina Salguero Bermúdez, Luisa Fernanda Zúñiga Cerón, Paola Andrea Yasnó Navia. Agentes infecciosos relacionados con la aterosclerosis: sombras que deben ser aclaradas. Academia Nacional de Medicina de Colombia: <http://anmdecolombia.net/index.php/52-de-la-literatura/581-agentes-infecciosos-relacionados-con-la-aterosclerosis>

29. Jhan Sebastián Saavedra Torres, Luisa Fernanda Zúñiga Cerón, Carolina Salguero Bermúdez, María Virginia Pinzón Fernández,

...