

ARMAS[®]



**Terapia de
Regeneración Celular**

**MEDICINA DEL
SIGLO XXII**



En todas las fuerzas armadas del mundo los ejércitos tienen un lema o exhorto, como se le conoce dentro de las instituciones castrenses, el cual manifiesta su esencia y doctrina, es decir la unidad de pensamiento bajo el cual se mueven los elementos que lo componen, es así que en el Ejército Mexicano su exhorto es "Siempre Leales", en la inteligencia de que ese sentimiento de irrestricta fidelidad es hacia el pueblo de México, por el que todos los días con ese espíritu de cuerpo y sentido del deber trabajan cada uno de sus miembros en sus distintas trincheras, con ello cumplen puntualmente con las misiones que la Ley Orgánica del Ejército y Fuerza Aérea le marca al Instituto Armado.

Para cumplir con excelencia con las cinco misiones señaladas en su respectiva legislación, la Secretaría de la Defensa Nacional prepara, capacita, adiestra y educa a su personal, para ello cuenta con el Sistema Educativo Militar, con una amplia gama de planteles militares donde prepara profesionalmente a sus alumnos y cadetes; uno de estos planteles es la centenaria Escuela Militar de Medicina, antes Escuela Médico Militar, donde se capacita con los más altos estándares académicos a los profesionales de la salud, médicos militares que además son formados bajo el lema "La Salud como Meta, el Honor como Guía".

CORCE Huizachal, Génesis de una Noble Labor que ha Salvado Miles de Vidas

Esa es la razón por la que los médicos del Instituto Armado gozan del más alto prestigio dentro de las Fuerzas Armadas y en la sociedad en general, uno de ellos es el Coronel Médico Cirujano Gerardo Martín González López, quien luego de años de investigación y largas horas en el laboratorio, desarrolló la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores, tratamiento que por su eficacia hasta hoy ha salvado miles de vidas, mejorando la salud y el entorno familiar de sus pacientes, por eso se le ha llamado la Medicina del Siglo XXII.

Ya son varias décadas en las que el Coronel González López ha atendido con toda diligencia a sus pacientes teniendo miles de casos de éxito, ante escenarios desoladores en los que personas devastadas por las llamadas enfermedades crónico-degenerativas, han encontrado una segunda oportunidad de vida, atendiendo sobre todo a quienes más lo necesitan, gracias a ese espíritu generoso que lo ha caracterizado en toda su trayectoria profesional.

Esta tarea inició hace varias décadas en CORCE Huizachal, donde gracias a la fe y compromiso del Coronel González López y su equipo de trabajo, muchos pacientes han encontrado una respuesta ante enfermedades devastadoras, que poco a poco o de manera súbita les arrebataron su calidad de vida, misma que ahora ven en extremo mejorada, gracias a la eficacia de la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores.

Debido a estos resultados tan contundentes, a lo largo de su trayectoria profesional el Coronel González López ha sido ampliamente reconocido y galardonado, ya que no solo ha atendido con éxito a su pacientes, sino que atendiendo al llamado del deber, ha participado con el Poder Legislativo como asesor científico, razón por la cual nuestro país cuenta con una Ley General de Salud que permite atender a los pacientes con procedimientos de medicina regenerativa y con ello salvar vidas, gracias a la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores.

Por todo ello, la Revista Militar Armas consideró necesario hacer una edición especial, a fin de dar a conocer a CORCE Huizachal, génesis de una noble labor que ha salvado miles de vidas, gracias a este miembro destacado del Ejército Mexicano, quien bajo el exhorto de la institución armada a la que pertenece "Siempre Leales", sigue sirviendo a su país con lealtad y patriotismo, lo que ha provocado un prestigio para el Instituto Armado que ya traspasa fronteras, cuna y venero de valores y virtudes donde se forjó el Coronel González López.



“La Salud como Meta,
el Honor como Guía”





AL SERVICIO DE LAS FUERZAS ARMADAS
AÑO 84 EDICIÓN ESPECIAL 2024.

POR LA CONFRATERNIDAD DE LOS EJÉRCITOS Y PUEBLOS DEL MUNDO

4

CORCE HUIZACHAL.
Génesis de una noble labor que ha salvado miles de vidas



10

PASIÓN POR SALVAR VIDAS.
Entrevista con el Coronel Médico Cirujano Gerardo Martín González López, inventor de la Terapia de Regeneración Celular.



46

RECONOCIMIENTO DE LA CÁMARA DE SENADORES.
La cámara alta reconoce la trayectoria profesional y logros científicos del Coronel Médico Cirujano Gerardo Martín González López



FUNDADORES
GRAL. IGNACIO MÉNDEZ HURTADO.
FRANCISCO GODOY RIVAS.
LOS SIGUIENTES CARGOS SON HONORÍFICOS:
PRESIDENTE DEL CONSEJO EDITORIAL
LICENCIADO JULIO A. MILLÁN BOJALIL.

CONSEJO EDITORIAL
GRAL. DIV. D.E.M. RET.
JOSÉ LUIS CASTAÑEDA JIMÉNEZ
GRAL. BGDA. D.E.M. RET.
ALFREDO CARRANZA ROSALES
COR. DE INF. RET. LIC.
JORGE NUÑO JIMÉNEZ.

DIRECTOR GENERAL:
GRAL. DE DIVISIÓN D.E.M.
EDUARDO EMILIO ZÁRATE LANDERO.

SUBDIRECTOR:
GRAL. DE DIVISIÓN D.E.M.
RAYMUNDO BALBOA AGUIRRE.

EDITOR RESPONSABLE:
FERNANDO CÓRDOVA MATA.

DIRECTOR COMERCIAL CORPORATIVO
EDGAR CÓRDOVA RAMÍREZ.

EDITOR DE CONTENIDO:
JOSÉ LUIS HERNÁNDEZ LOZOYA.

CORRECCIÓN DE TEXTOS:
GENERAL BRIGADIER D.E.M.A. RET.
JUAN JOSÉ RAMÍREZ SÁNCHEZ.

INFORMACIÓN: PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA, SEDENA, SEMAR, GN Y SICT.

Colaboradores:
General Div. P.A. D.E.M.A. RET.
BENJAMÍN ROMERO FUENTES.
General de Brigada D.E.M. RET.
JUAN JOSÉ BRAULIO CRUZ BAILÓN.
General Brigadier RET.
DAVID MORENO CRUZ.

48

RECONOCE LA CÁMARA DE DIPUTADOS AL CORONEL GERARDO MARTÍN GONZÁLEZ LÓPEZ.

El Poder Legislativo reconoce al Médico Militar por transparencia y anticorrupción en el ejercicio de su profesión.



La Revista Militar "Armas" es una publicación de EDITORIAL GEA, S.A.
Calle Quito No. 12, Fracc. Las Américas
C.P. 53040, Naucalpan, Estado de México.
Teléfonos: 555546 2400 - 555546 2401
e-mail: editorialgea@prodigy.net.mx
www.editorialgea.com.mx

Publicidad y Suscripciones:
CR PUBLICIDAD ASOCIADOS, S.C.
Teléfonos: 5553638545 - 5555460505
e-mail: crpublicidadasociados@gmail.com

Los juicios y opiniones de nuestros colaboradores son de carácter estrictamente personal y no son necesariamente el criterio de nuestra revista. Se autoriza la reproducción parcial o total mencionando la fuente.

Secretaría de Gobernación. Certificado de licitud No. 1 529.

Certificado de licitud de contenido No. 900. Instituto Nacional del Derecho de Autor No. de Reserva 352/82. Registro Postal PP09-1668. Autorizado por SEPOMEX. Miembro de CANA-GRAF. Distribución. Comercializadora GBN S.A. de C.V. TELS: 555618-8551, 5563865036.comercializadoragbn@gmail.com. Impreso en Litográfica Dorantes, S.A. de C.V., teléfono: 5557003534; Oriente 241-A No. 29, Col. Agrícola Oriental, Ciudad de México.



8 UNA VIDA CONSAGRADA A LA SALUD.

14 EL MILAGRO DEL NUEVO SISTEMA REGENERATIVO.

26 INTELIGENCIA ARTIFICIAL, NUEVA HERRAMIENTA EN MEDICINA.

28 EL ORIGEN DEL CÁNCER Y EL PAPEL DEL SISTEMA REGENERATIVO.

30 EL PODER LEGISLATIVO RECONOCE A MÉDICO MILITAR.

34 ESTÍMULO A UNA NOBLE LABOR.

38 UN GRAN RECONOCIMIENTO PARA UN GRAN DESCUBRIMIENTO.



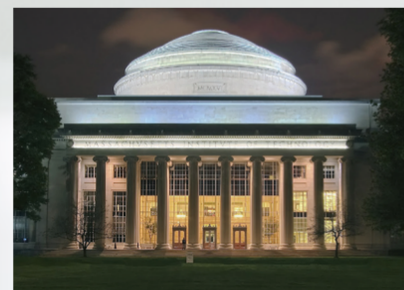
18

AL SERVICIO DE LA HUMANIDAD.
¿Quién es el Coronel Médico Cirujano Gerardo Martín González López?



22

SALUD PARA EL PLANETA.
El Coronel Gerardo Martín González López concluye postgrado en liderazgo en la innovación y sostenibilidad por el Instituto Tecnológico de Massachusset.



40 INAUGURACIÓN DE LA PLAZA DE LOS GRANDES VALORES DE LA SALUD.

42 MÉDICO MILITAR ES RECONOCIDO COMO UNO DE LOS GRANDES DE LA CIENCIA.

50 "LA SALUD COMO META, EL HONOR COMO GUÍA".

52 DUBÁI RECONOCE A MÉDICO MILITAR MEXICANO.

56 EL MILAGRO DE LA MEDICINA.

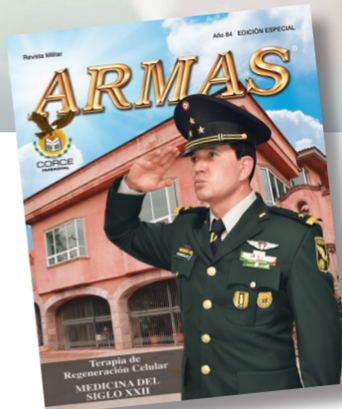
59 UNA OPORTUNIDAD DE VIDA PARA NUESTRA HIJA.

61 UN FUTURO CIERTO GRACIAS A LA TERAPIA DE REGENERACIÓN CELULAR.



63

BALANCE A FAVOR DE LA HUMANIDAD
Miles de vidas salvadas gracias a la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores



NUESTRA PORTADA

La Medicina del Siglo XXII es ya una realidad en nuestro país, gracias a un Médico Militar que lleva años de investigación y trabajo comprometido con el más noble sentido de la medicina, que es salvar vidas. Él es un digno hijo de la Escuela Médico Militar, cuya invención es una terapia que tiene como principio la inoculación de inductores de regeneración de células madre, la cual se aplica en CORCE Huizachal, génesis de una noble labor que ha salvado miles de vidas.



CORCE
HUIZACHAL

Génesis de una noble labor que ha salvado miles de vidas

El acrónimo CORCE integra el nombre de lo que es el Compuesto de Regeneración Celular. Sin embargo, este nombre va más allá de dicho compuesto; es el nombre de la unión de esfuerzos y conocimientos, así como de las ganas de aportar un bienestar a la sociedad para la mejora de la salud humana.

CORCE, nació a partir de la invención de un tratamiento de medicina regenerativa por parte del Coronel Médico Cirujano Gerardo Martín González López, así como del apoyo y profesionalismo de la Licenciada en Enfermería Eulalia Méndez Nava, enfermera militar que ha acompañado al Coronel González López en el trayecto de su formación

militar y académica. Ambos al venir trabajando con otro grupo de médicos y viendo el aumento de enfermedades degenerativas, se percataron que requerían un tiempo y espacio específico para poder ayudar, atender y proveer este tratamiento, por lo que decidieron asignar un establecimiento especial para todos aquellos que venían ya beneficiándose de la Terapia de Regeneración Celular y para los que se sumaran a tomar este tratamiento.

Con su formación militar de ambos y principios que los caracteriza, consideraron ofrecer un espacio digno a



Con instalaciones modernas, funcionales y confortables, CORCE Huizachal atiende a sus pacientes salvando miles de vidas desde hace varias décadas.



cada persona que pudiera acercarse a tomar este tratamiento, de manera que tuvieran las instalaciones adecuadas para su servicio y la atención médica de mayor nivel para cada uno de ellos, y así alimentar su “esperanza de vida”, sintieran el apoyo y empatía para con ellos y el interés de su mejoría en su salud

Con esta idea, es que se originó CORCE Huizachal, un establecimiento ubicado en la Colonia Lomas de Huizachal, en el municipio de Naucalpan Estado de México.

CORCE Huizachal ha sido testigo de tantos y tantos casos de éxito, a pesar de que no ha sido



Bajo la dirección del Coronel Médico Cirujano Gerardo Martín González López, su equipo de trabajo, tiene un objetivo muy claro: mejorar la salud de los pacientes que acuden a CORCE Huizachal.

fácil tener la confianza de todos aquellos que han conocido el Compuesto de Regeneración Celular, al ser un tratamiento poco convencional por su avance en la ciencia, de manera gradual ha ido en aumento el número de beneficiados por este mismo; lo que ha ocasionado que sea recomendado de la propia voz de cada paciente, originando que se vaya expandiendo este tratamiento cada vez más.

Posteriormente, de nuevo, El Dr. Gerardo González López y la Licenciada Eulalia Méndez Nava, se ven en la necesidad de reforzar CORCE Huizachal, ya que por su experiencia y vocación para el servicio de la salud les exige integrar a médicos Militares de gran renombre, así como Médicos civiles de valores y compromiso considerables para mejorar aún más la atención de sus pacientes, ofreciendo un servicio íntegro de mayor calidad, contando actualmente con Médicos sub especialistas no solo en Medicina Regenerativa, sino también por mencionar algunas, en Ginecología y Obstetricia, Ortopedia, Cardiología, Geriátría.



Equipo Médico

Coronel Médico Cirujano
Gerardo Martín González López

Doctor
José Antonio Yañez Luis

Doctor
Josué González Calzada

Doctora
María Teresa Romo Limón

Doctora
Lizceth Corona González

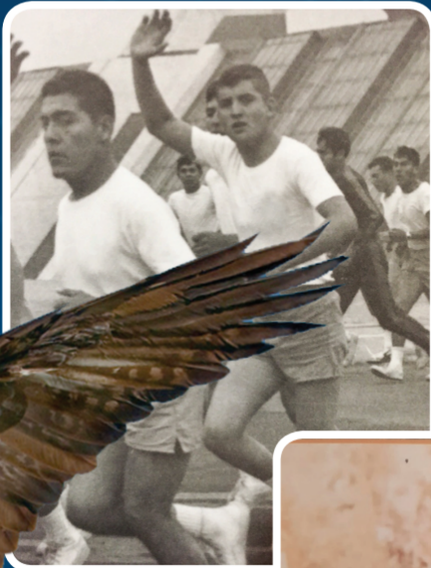
De igual manera, el equipo de trabajo de este centro de medicina regenerativa fundado por el Coronel Gerardo Martín González López y la Licenciada Eulalia Méndez Nava, cuenta con el personal operativo y administrativo suficiente para su buen funcionamiento; todo esto para poder cumplir con la misión de dar una atención médica de calidad a todas aquellas personas enfermas así como a quienes están interesados en la prevención; fomentando en su personal el humanismo, desarrollo, innovación y excelencia, para lograr la seguridad del paciente, así como su confianza y satisfacción. **A**

Guiados por su lema: "Ciencia y Salud", el equipo de CORCE Huizachal trabajan con profesionalismo para restablecer la salud de sus pacientes.



Una **Vida** consagrada a la **Salud**

Historia gráfica de un Médico Militar entregado al servicio de México.



Pasión por Salvar Vidas

Entrevista con el Coronel Médico Cirujano Gerardo Martín González López, inventor de la Terapia de Regeneración Celular.

La salud es uno de los bienes más preciados por el ser humano, ya que sin ella poco o nada se puede hacer, pues no se pueden aprovechar al cien por ciento las capacidades físicas o mentales de cada persona.

Por lo anterior, a lo largo de la historia del ser humano, se ha desarrollado la ciencia médica con la esperanza de contrarrestar las enfermedades, sin embargo, hasta nuestros días existe un gran número de ellas a las que se les conoce como incurables, esas a las que se les puede tratar solo para prolongar un poco la vida de los pacientes, pero cuyo resultado siempre es fatal.

Afortunadamente, ahora las personas ya cuentan con una alternativa, que desde hace muchas años ha sido probada en miles de pacientes con éxito, son las Terapias de Regeneración Celular, un procedimiento médico desarrollado por un digno hijo de la otrora Escuela Médico Militar, el Coronel Médico Cirujano Gerardo Martín González López, quien es un hombre comprometido con su profesión, ya que como buen soldado que es, siente el compromiso de luchar por sus pacientes con el fin de salvarles la vida, propósito que ha cumplido en innumerables ocasiones.

Para conocer un poco más de su vida militar, su ejercicio profesional y este novedoso tratamiento, conversamos en una entrevista exclusiva para la Revista Militar Armas, con el Coronel González López, quien compartió los detalles de este novedoso tratamiento al que él mismo le ha llamado la Medicina del Siglo XXII.



VIDA MILITAR

Para comenzar, el Coronel González López compartió con nosotros cuándo y como inició su vida en la carrera de las armas: “Mi carrera militar inició en 1981, cuando ingresé al Heroico Colegio Militar. En mis tiempos, aunque iba para el Colegio del Aire, primero realizábamos el bachillerato físico-matemático en el Heroico Colegio Militar, así que permanecí durante dos años en este plantel. Posteriormente me fui al Colegio del Aire, donde me capacité como instructor de vuelo por instrumentos, en ese lugar donde entrenaban pilotos de la Fuerza Aérea y de la Armada de México.

Posteriormente ingresé como oficial en instrucción a la Escuela Médico Militar y me especialicé en la Escuela Militar de Graduados de Sanidad, además de muchos otros cursos y diplomados que he realizado a lo largo de mi vida profesional”.

Señaló en qué momento descubrió su vocación por la carrera de las Armas: “Desde niño, desde muy temprana edad, me gustaba mucho jugar con los soldaditos y los avioncitos; en ese tiempo había un programa de aviación en la televisión y para mí era muy impresionante ver los escuadrones que volaban. De los militares admiraba mucho su lealtad, sus valores, su disciplina, admiraba mucho las cosas que todo mundo decía de la vida militar, por eso casi siempre en mi cabeza existía la palabra militar y héroe, por lo que sentía que servir al país eso era ser un buen soldado, y de esa manera un héroe nacional, por ello creía y sigo creyendo que la mejor manera de servir a un país es siendo un soldado de la Patria”.

Aseguró que a su llegada a las Fuerzas Armadas como cadete, la vida militar resultó ser lo que se esperaba, y añadió: “Es más, sobrepaso mucho mi idea, porque es bien conocido que en el Heroico Colegio Militar hay una disciplina y entrenamiento muy fuertes,

pero había esa esperanza de que cada día todo ese esfuerzo era premiado con una sensación muy especial, al caminar por ese camino difícil donde han pasado tantos y tantos militares a los que yo los veía como héroes, entre ellos, el Director, el Subdirector, el Comandante de Cuerpo, mis instructores, todos ellos eran un ejemplo, todos soñábamos algún día ser como ellos”.

Destacó los valores que aprendió cuando llegó a ese plantel: “Los valores que más se me quedaron tatuados, fueron el honor, valor, lealtad, el espíritu de cuerpo, la entrega total y desinteresada para la Patria, la abnegación, y la disciplina en todos los aspectos, la cual define al militar para cumplir con sobrado celo en todos los actos de servicio.

En estos planteles aprendí que además se necesitaba una fortaleza de espíritu, así como un amor a la carrera de las armas, amor a la Patria, amor por llegar a ser alguien que valga la pena, en suma, aprendí que se requiere de mucho amor y pasión por la carrera de las armas para permanecer en ella”.

Compartió algunos de los retos que tuvo que enfrentar a su ingreso como

cadete: “El ingresar a los 15 años al Heroico Colegio Militar, sin tener familiares militares, ser el primer militar de la familia, y el desconocimiento del medio, fueron los factores que hicieron que me costara un poco más de trabajo para adaptarme a las tareas y jornadas tan difíciles de entrenamiento, pero siempre ese mismo espíritu aventurero que conservaba desde niño, me llevaba a sentir esa fascinación por lo que estaba viviendo, pues para mí era prácticamente un sueño y cada día era una aventura nueva, por eso trataba de adaptarme lo más rápido posible”.

Aseguró que lo más satisfactorio durante su formación como oficial, fueron los desfiles: “Cuando me tocaba desfilas con el Heroico Colegio Militar, el Colegio del Aire, y con la Escuela Médico Militar, y con los diferentes uniformes. Siempre se sentía algo muy especial cuando la gente gritaba: arriba muchachitos y aplaudían, hasta el punto que la piel se enchinaba”.

Pero también señaló aquello que como Médico Militar le ha llenado de satisfacción: “Ya después como médico, lo más satisfactorio fue sentir que un paciente sanaba, que un paciente



agradecía por lo que hacía por su salud. Son momentos que no se pueden repetir, experiencias que se guardan para siempre en el corazón”.

Subrayó hasta dónde tiene que llegar un médico por salvar la vida de su paciente: “Un médico primero es militar, primero es soldado, por eso un médico debe sacrificar y entregar su vida por su Patria; y si es necesario morir en el cumplimiento de su deber y de la misma forma cumplir con su misión, tratando de ayudar a sus pacientes, hasta ahí debe de llegar un médico para conservar la vida de sus compañeros de armas y sus familias, ya que son héroes nacionales”.

TRABAJO DE INVESTIGACIÓN

Por ser un fructífero investigador, señaló cuándo y cómo inicia su trabajo en ese campo: “Mi trabajo inicia muy desde que inicié la tesis de la Escuela Médico Militar, donde tuve el honor de trabajar con mis maestros en el área de investigación y desde ahí me involucré en los laboratorios, e incluso antes, porque desde el segundo y tercer año ya estaba metido en el laboratorio de bioquímica. Me fascinaba desde estudiante y de ahí en adelante yo me quede enamorado de los laboratorios, porque veía un mundo tan fascinante como el que podemos ver a través de un telescopio, contemplando el universo, las estrellas, así lo hacía, pero a través de un microscopio, donde veía un mundo fascinante, otro universo, pero en pequeño que Dios ha creado y que pone ante tus ojos y me quedé enamorado y maravillado de todo ello”.

Afirmó que fue el dolor humano lo que lo motivó para ir más allá para descubrir más cosas: “El dolor humano y la enfermedad, sentía una necesidad inmensa, sentía que con todas las enfermedades, sobre todo con las llamadas incurables, había muy poco que se pudiera hacer por tanta gente. Tuve compañeros que murieron por enfermedades como esas como el cán-



cer, eso fue lo que más me hacía buscar algo que pudiera mitigar el dolor de mis compañeros, de sus derechohabientes y de la población en general; esa necesidad de saber que como médicos, no contábamos con todo para poder atacar a nuestro enemigo que es la enfermedad”.

Destacó los primeros indicios de éxito de sus investigaciones: “En algunos trabajos de investigación donde se vieron los resultados que se obtenían de las intervenciones quirúrgicas intraútero, donde a veces el labio y paladar hendido podía regenerarse. Eso siempre me apasionó porque me generaba la idea de que lo que pasaba dentro del útero, podía replicarse de forma natural en la vida extra uterina.

Lo que me impulsó para seguir investigando, fue esa posibilidad, que cada vez era más real, para llevar esas mismas condiciones para rehabilitar la capacidad que tenemos de regeneración, a fin de recuperar los órganos, los aparatos y los sistemas que ya se habían perdido por la enfermedad, por el daño, por el desgaste, o por el envejecimiento. Siempre fue una gran motivación lograr la regeneración de

este tipo de tejidos y de células para dar esperanza a las personas que ya han perdido todo por una enfermedad”.

Aseguró que el resultado de sus investigaciones se han presentado en algunos foros nacionales e internacionales: “He tenido la oportunidad de presentar la Terapia de Regeneración Celular en foros, tanto nacionales como internacionales, en convenciones donde se habla de este tipo de terapias, donde se coincide de manera positiva con muchas personas que están en este campo de la medicina regenerativa y terapia celular, como es la Academia Americana de Medicina Regenerativa y Antienvjecimiento de los Estados Unidos, así como la Coalición Mundial de Medicina Regenerativa y Terapia Celular, y muchos otros lugares donde se ha compartido y se coincide que es una gran esperanza y una opción más; ya que estas terapias no compiten con nadie, solamente es una opción más, como se ha mencionado anteriormente, cuando los tratamientos convencionales no tienen una respuesta adecuada, entonces hay la posibilidad de ofrecerle al paciente algo más”.

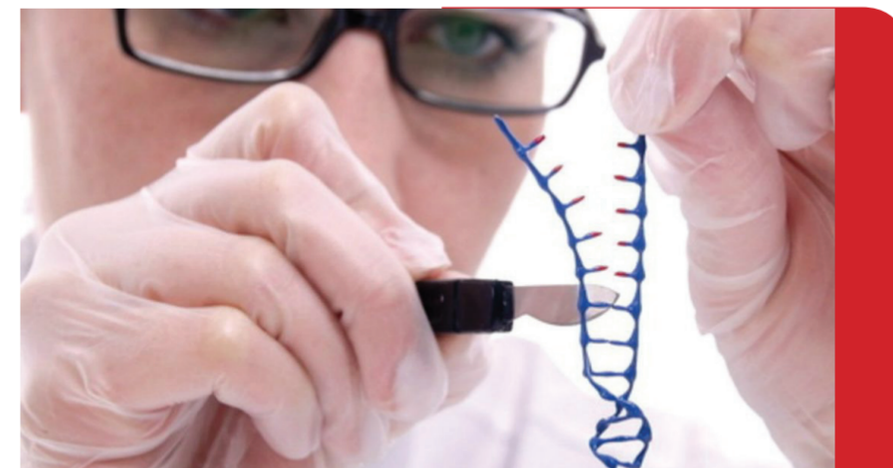
TERAPIA DE REGENERACIÓN CELULAR Y SU MARCO LEGAL

Explicó en que consiste la Terapia de Regeneración Celular que desarrolló: “Esta terapia, es el producto de años de trabajo y largas horas invertidas en el laboratorio y se obtiene con sustancias plenamente autorizadas las cuales logran replicar a las células madre multipotentes, término que se refiere a las células no especializadas que tienen la capacidad para auto renovarse durante largos periodos de tiempo y diferenciarse en células especializadas con funciones específicas del propio cuerpo en sus órganos aparatos y sistemas, logrando una prolongación de vida con mejor calidad”.

Como una muestra de honestidad, aclaró que no todas las personas responden igual a una terapia: “No todos los pacientes responden a la quimio o a la radioterapia; así la medicina regenerativa con terapia celular, no todos los pacientes responden igual, sobre todo en las enfermedades crónico-degenerativas, como el cáncer, alzheimer, diabetes, hipertensión, y todas las enfermedades incurables. Algunos lo hacen más lentamente y otros tienen resultados excelentes, pero a nivel de experiencia se puede decir que se han notado resultados efectivos y que es una terapia que si tiene un nivel alto de éxito ya que supera un 80 por ciento de efectividad, lo que nos dice que es una muy buena opción para los pacientes que no han logrado una mejora con los tratamientos convencionales”.

Señaló lo que legal y científicamente valida las terapias con las que trata a sus pacientes: “Hoy en día existe una Ley General de Salud que ya tiene las reformas pertinentes que autoriza, con todo el marco legal, este tipo de medicina regenerativa y terapias celulares para ser utilizadas de acuerdo con los requerimientos que establecen las autoridades.

La Terapia de Regeneración Celular cuenta con una validez que rebasa



nuestras fronteras, porque hoy en día la FDA de Estados Unidos y la EMA de Europa, ya las han autorizado. Esto existe a nivel mundial en los artículos donde estas terapias ya tienen un reconocimiento y una validez oficial extraordinaria, y que decir en el área de la investigación, donde prácticamente ya encontramos una cantidad incontable de artículos que demuestran la efectividad de este tipo de terapias. Ahora la legislación vigente en la Ley General de Salud, las aprobaciones de la FDA, de la EMA y de todos estos organismos internacionales, son más que un aval para poder utilizar esta terapia.

Este tipo de terapia, a nivel mundial y nacional y en nuestra experiencia personal, ha tenido una muy buena respuesta, aunque no existe ningún tratamiento perfecto, sin embargo, el porcentaje de efectividad es muy alto, mismo que ha sido certificado ante el Notario Público N° 39 del Estado de México y comprobado por muchas autoridades en la materia”.

AYUDA HUMANITARIA

Su noble profesión, ha llevado al Coronel González López a realizar acciones de ayuda humanitaria con personas adultas y niños de escasos recursos: “La ayuda humanitaria es la razón principal de ser, y lo que se hace es ayudar a los niños que no tienen los recursos y a los adultos mayores, brindándoles la oportunidad sin que se paguen ni un solo centavo, esa

es la razón, servir a México, servir al Ejército Mexicano, servir a nuestros compatriotas, pero sobre todo a los que menos tienen”.

Como médico militar, compartió su sentir por ayudar a sus compañeros de armas, así como a las personas de escasos recursos para recuperar su salud: “Esto es una satisfacción y una alegría, por lo que le agradezco a Dios, porque sentirse útil para un humano es algo muy hermoso y el poder servir a mi País, servir a mis compañeros de armas, servir a todas las personas que necesitan una esperanza cuando ya han fallado las terapias convencionales, para mi es un motivo de gratitud, alegría y de gran satisfacción”.

Para concluir, envió un mensaje a todos aquellos que puedan requerir de un tratamiento como el que él ofrece: “Quiero dirigirme a todas las personas que se enteran de este tipo de procedimientos a través de este medio, para decirles que tenemos una oportunidad más con esta medicina regenerativa y esta terapia celular, que no la vean como algo que está compitiendo contra algún otro tratamiento o terapia, por el contrario, que se vea únicamente como la oportunidad, una opción adicional donde los tratamientos convencionales no han tenido los resultados esperados, en suma, como esa oportunidad donde ya se habían perdido toda esperanza”. ■

El Milagro del Nuevo Sistema Regenerativo

Funcionalidad de la Medicina del Siglo XXII.



Las células madre, como ya se ha mencionado anteriormente, son bien conocidas por su función en la constante renovación de todas las células del cuerpo humano por ejemplo, las células de la sangre como son los glóbulos rojos, linfocitos y plaquetas pero también en la regeneración de los huesos, ligamentos, tendones, tejido conectivo, neuronas y cardiomiocitos.

Sin embargo hasta hace poco tiempo se creía que esta era su única capacidad, la de convertirse en otros tipos de células y que además solo se encontraban en algunas partes del cuerpo humano, es decir se creía que estaban en la médula ósea y en el tejido graso, no obstante el doctor y científico mexicano Gerardo Martín González López descubrió que las células madre se encuentran en prácticamente todo el cuerpo humano y sus funciones son más sofisticadas.

Al analizar su función de una manera más profunda, el doctor González llegó al descubrimiento de un nuevo sistema en el cuerpo humano, el cual designó con el nombre de Sistema Regenerativo.

IZQUIERDA
Años de investigación han dado fruto para bien de la humanidad.

ABAJO
Un procedimiento que replica las Células Madre.

Para entrar en contexto debemos saber que un sistema es un grupo de células que conforman tejidos y órganos, pueden realizar tareas específicas que afectan a otros sistemas, aparatos y tejidos del cuerpo humano, de ello daremos tres ejemplos:

El Sistema Cardiovascular: está compuesto del corazón y su función principal es la de bombear sangre

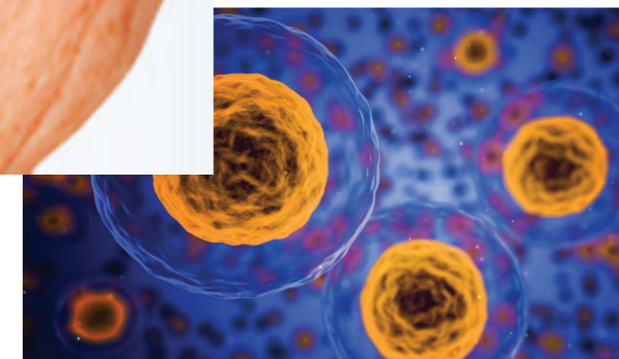


El milagro de la vida sucede de nuevo, gracias a los inductores de regeneración celular.

con la finalidad de llevar nutrientes y oxígeno a cada célula del cuerpo.

El Sistema Digestivo: consta de diversos órganos entre ellos el estómago y los intestinos, su tarea es la de digerir los alimentos y convertirlos en nutrientes que puedan ser absorbidos para que pueda nutrir a cada célula del cuerpo humano.

El Sistema Endocrino: está compuesto por diversos órganos cuya función principal es secretar compuestos que se conocen como hormonas que modulan el funcionamiento de otros órganos y tejidos.



Un modelo de lo anterior es el páncreas que secreta insulina la cual permite el transporte de la glucosa hacia las células, o también la glándula tiroidea que secreta hormonas tiroideas que estimulan el metabolismo del cuerpo.

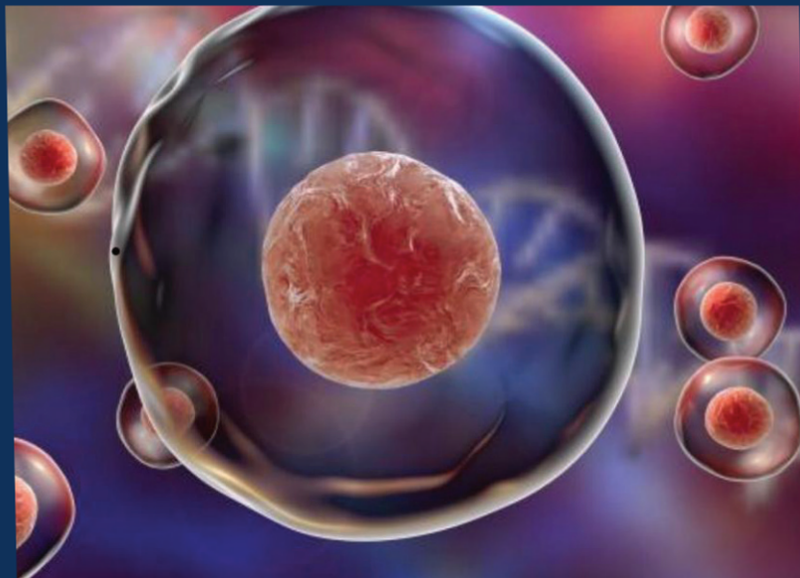
Lo anterior mencionado tiene una relación directa a este nuevo sistema que ha descubierto el doctor González López pero, la parte medular de sus principios de alta biología son los siguientes:

El Sistema Regenerativo es el sistema más nuevo descubierto en el cuerpo humano, sus funciones principales son muy complejas la más importante quizás es la de regenerar a todos los demás aparatos y sistemas que constituyen el cuerpo humano. Esta función la realiza desde el nacimiento mediante las estructuras celulares que lo conforman, que son las células madre multipotentes y unipotentes, con las que nacemos, a razón de una célula madre por cada 100 mil células diferenciadas en cada nicho celular.

Esta función de regenerar al cuerpo humano la llevan a cabo estas células madre multipotentes en respuesta a una cadena de reacciones moleculares, especialmente la liberación de factores estromales derivados y otras muchas moléculas que se producen con el daño a las células diferenciadas por diversos agentes externos como virus, bacterias, radiaciones y otros elementos epigenéticos incluidos en el entorno humano.

Por lo tanto estos mencionados daños producen la liberación en las células diferenciadas de estas moléculas que literalmente son una llamada de auxilio y la respuesta de las células madre multipotentes no se hace esperar, primeramente entran en diferenciación asimétrica las células madre multipotentes más cercanas a las células diferenciadas dañadas en cada nicho celular y

EL MILAGRO DE LA MEDICINA REGENERATIVA Y LA TERAPIA CELULAR CON INDUCTORES



A lo largo de estos últimos años el mundo ha contemplado avances sin precedentes en el campo clínico y la investigación de las células madre o troncales. Hoy por hoy el autor, doctor Gerardo Martín González López, considera que estamos frente a un descubrimiento fantástico, que sin duda es tan necesario con tantas enfermedades incurables.

Este tipo de avances en el mundo de la ciencia prácticamente identifican a su entendimiento un nuevo sistema que forma parte del organismo humano (como el cardiovascular, óseo, nervioso, etc.) ya que cuenta desde el origen del periodo embrionario con sus propios elementos como son: el conjunto de células madre embrionarias, que inicialmente totipotentes (blastómeras) son capaces de generar un organismo humano completo.

posteriormente con otras moléculas más poderosas, si no son suficientes las células madre regionales, se provocan migraciones celulares regenerativas desde la médula ósea, principalmente, o desde órganos vecinos o del tejido graso.

Otra de las funciones principales del Sistema Regenerativo es la de mantener con un lenguaje molecular la diferenciación celular en cada nicho celular que conforman los diferentes aparatos y sistemas del cuerpo humano, es decir, con el paso del tiempo cuando disminuyen las células madre multipotentes no solamente se

pierden las capacidades de regenerar al cuerpo humano, ya sea por enfermedad o envejecimiento, se pierde la capacidad de mantener la diferenciación celular y con ello, al disminuir las células madre multipotentes constitutivas, se pierde también la identidad celular y la estirpe celular de origen y las células entran en desdiferenciación con lo que pueden llegar el cáncer y otras enfermedades producto de esta desdiferenciación celular.

Otra función del Sistema Regenerativo es mantener la funcionalidad del nicho celular, es decir que las células diferenciadas del nicho trabajen

Posteriormente las células de la masa celular interna en el blastocisto totalmente pluripotentes podrán generar las más de 252 estirpes de células diferenciadas (células de músculo, hueso, sistema nervioso), todo esto posterior a la formación de las tres hojas embrionarias (ectodermo, mesodermo y endodermo) de las cuales, cada hoja embrionaria dará origen específico de los tejidos que formarán órganos, aparatos y sistemas humanos, por ejemplo, el ectodermo a piel y sistema nervioso, el mesodermo a los músculos y huesos, el endodermo a glándulas, etcétera.

Otros elementos de este nuevo sistema son las células madre unipotentes que permanecen en el organismo humano después del nacimiento en los diferentes nichos celulares, es decir en promedio una célula unipotente por cada 100 mil células diferenciadas cumpliendo también misiones regenerativas indispensables para nuestra vida, la primera por medio de diferenciación asimétrica (una división celular diferente a la mitosis y meiosis) que generan durante toda la vida nuevas células de los órganos que las contienen.

Con el tiempo estas células disminuyen por tantas divisiones o diferenciaciones asimétricas, principalmente por acumulación de material genético y daño a su genoma, por lo tanto con el paso del tiempo y enfermedades tendremos menos células unipotentes.

Esto nos lleva a la necesidad de multiplicar estas células por medio de las moléculas que lo hacen desde el origen (período embrionario) y estas moléculas son la base de la terapia de regeneración de células madre a base de inductores, descubiertas por el doctor González.

Tal vez uno de los últimos elementos funcionales de este nuevo sistema sería la Migración Celular Regenerativa que se trata del desplazamiento de las células madre de médula ósea a través del torrente sanguíneo como apoyo a los órganos que requieren de ellas por daño o enfermedad mediante moléculas que se han identificado también como el G-CSF, SDF-1 y CXCR4.

Este último proceso de alta biología también disminuye mucho con el tiempo y la enfermedad, por lo que finalmente el autor considera que este nuevo sistema regenerativo del cuerpo humano cumple con todos los elementos y funciones específicas, en este caso de la regeneración del cuerpo humano y el estímulo de forma natural, mediante moléculas inductoras de regeneración de células madre, igual a las descubiertas por el doctor González López, lo que hoy por hoy constituye la Medicina del Siglo XXII.

armónicamente en sus funciones específicas.

Por otra parte, las células que integran este Sistema Regenerativo son las milagrosas células madre que, como ya se ha mencionado, cuentan con características más que milagrosas como son la inmortalidad biológica (tienen la capacidad de vivir 20 millones de años), la capacidad de diferenciarse en diferentes estirpes celulares, la capacidad de migrar a donde son requeridas cuando existe daño en las células diferenciadas (migración celular regenerativa), la capacidad de mantener el equilibrio

funcional de las células diferenciadas que constituyen los diferentes tejidos, aparatos y sistemas del cuerpo humano y como se mencionó antes otra de las funciones de estas células es la de garantizar que no se pierda la identidad celular a fin de evitar el camino a la malignidad o el cáncer, podemos deducir entonces que el Sistema Regenerativo es un sistema constituido por células muy específicas que son las células madre, mismas que acompañan toda la vida al ser humano, obra de Dios.

El Sistema Regenerativo y estas células milagrosas, en su conjunto,

mediante comunicación molecular cumplen con todos los parámetros estructurales de identidad y funcionalidad muy específicos lo cual pone de manifiesto la grandeza de nuestro creador.

En resumen, las funciones de alta biología del Sistema Regenerativo descubiertas por el doctor Gerardo Martín González López son:

Llevar a cabo la regeneración de células diferenciadas dañadas de todo el organismo humano de acuerdo a sus capacidades, puesto que estas células madre que constituyen este Sistema Regenerativo disminuyen con la edad, con la enfermedad y con el envejecimiento.

Este Sistema Regenerativo mantiene el equilibrio funcional de cada nicho celular.

El Sistema Regenerativo mantiene la identidad celular mediante moléculas producidas por las células madre que conforman cada nicho celular para evitar la desdiferenciación y la malignización o cáncer.

De tal manera que con la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores, también descubierta por el doctor Gerardo Martín González López, permite que se puedan replicar las células madre que se han perdido por daño de agentes infecciosos como son virus, bacterias, radiaciones, trauma directo, enfermedad, envejecimiento, agentes cancerígenos y otros tantos.

Así pues, al replicarse estas células madre dentro de lo posible, se puede reestructurar la funcionalidad del sistema regenerativo, especialmente la de regenerar el cuerpo humano y es así como Dios nos puede dar una segunda oportunidad en las diferentes enfermedades crónicas degenerativas, especialmente las más graves. ■

Al Servicio de la Humanidad

¿Quién es el Coronel Médico Cirujano Gerardo Martín González López?

EGresado de la escuela Médico Militar dependiente de la Universidad del Ejército y Fuerza Aérea Mexicana, Maestro en Ciencias Biomédicas en el área de Morfología, Embriología y Biología Celular por Escuela Militar de Graduados de Sanidad, es conocido por su investigación e invención de la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores.

Actualmente es miembro Académico de La Academia Nacional de Historia y Geografía, presidente de la Sociedad Internacional de Terapia Celular con Células Madre, Medicina Regenerativa y Antienvjecimiento S.C., integrante del Colegio Nacional de Médicos Militares, asesor científico en las Cámaras de Senadores y Diputados y miembro referente internacional de la Sociedad Internacional en Investigación, Salud, Desarrollo Empresarial y Tecnologías SIISDET.

Nacido el 8 de agosto de 1964 en el Estado de México, desde muy joven su compromiso con la salud de las personas lo ha llevado a esforzarse cada día para lograr su objetivo: darles a las personas una esperanza de vida y una nueva oportunidad de vivir sanamente.



UNA TERAPIA CON PATENTE INTERNACIONAL

La Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores es un tratamiento que es avalado a nivel mundial, ya que cuenta con una patente otorgada por la Organización Mundial de la Propiedad Intelectual (WIPO, por sus siglas en inglés de World Intellectual Property Organization), que es el organismo de las Naciones Unidas que rinde servicio a las personas innovadoras y creadoras en todo el mundo, velando por que sus ideas se trasladen con seguridad al mercado y mejoren la vida de las personas en todas partes.

Para ello, esta organización mundial presta servicios que permiten a creadores, innovadores y empresarios proteger y promover su propiedad intelectual (PI) más allá de las fronteras.

La importancia del registro de la Terapia de Regeneración Celular en la WIPO radica en que este organismo internacional está conformado por 193 estados miembros que aprueban la orientación estratégica y las actividades de la organización en las reuniones anuales de las Asambleas.

Además, unas 250 organizaciones no gubernamentales (ONG) y organizaciones intergubernamentales (OIG) gozan de la condición oficial de observador en las reuniones de la OMPI.

La WIPO otorgó a la Terapia de Regeneración Celular, diseñada por el Coronel Médico Cirujano Gerardo Martín González López, la patente No. WO2010056099, la cual tiene N° de solicitud internacional PCT/MX2009/000121 y fecha de publicación del 20 de mayo de 2010.



El doctor González López se recibió como Médico Cirujano en 1996 de la Escuela Médico Militar dependiente de la Universidad del Ejército y Fuerza Aérea Mexicanos. Desde entonces él supo lo que quería, investigar y encontrar la forma para que las enfermedades crónico-degenerativas, el cáncer, diabe-

tes mellitus, y otras muchas más dejaran de hacerle daño a tantas personas en nuestro país y el mundo entero.

En 2002 recibió la Maestría en Ciencias Biomédicas en el área de Morfología, Embriología y Biología Celular por la Universidad del Ejército y Fuerza Aérea, Escuela Militar de Graduados de Sanidad.

En 2013 recibió una mención honorífica al cursar Doctorado en Alta Dirección por el Centro de Postgrados del Estado de México.

En 2014 realizó un curso en línea en la Universidad de Harvard; ese mismo año recibió el diplomado Terapia Regeneración de Células Madre por el Centro Médico Nacional Siglo XXI. Un año después y con la intención de reforzar su carrera se recibe como Licenciado en Derecho por el Colegio de Estudios Superiores del Estado de Guanajuato.

En 2024 realizó los postgrados en Liderazgo en la Innovación y Sostenibilidad, y Diseño y Desarrollo de Productos y Servicios de Inteligencia Artificial por el Instituto Tecnológico de Massachusetts.

De igual forma en el mismo año inició el posgrado en Neurociencia por la Universidad de Harvard.

Sus logros académicos y científicos le han permitido ser miembro activo de A4M, una Sociedad de Médicos y Científicos dedicados a mejorar la calidad y ampliar la vida humana, Academia Americana de Medicina Antienvjecimiento.

TERAPIA DE REGENERACIÓN CELULAR A BASE DE INDUCTORES

La invención de esta terapia se basa en la regeneración celular que por medio de moléculas inductoras de regeneración celular permite multiplicar las





células madre del propio organismo humano en los nichos celulares en donde por enfermedad o envejecimiento han disminuido estas células y así tratar padecimientos crónicos degenerativos como el cáncer, diabetes, enfermedades neurodegenerativas, etc. El objeto de esta invención es proporcionar un compuesto de regeneración celular no existente en el mercado, que permite aplicar inductores de regeneración celular en forma de terapia celular, evitándose estudios de genotipificación de HLA, e intervenciones quirúrgicas y de radiología intervencionista que se emplean en el implante o trasplante de células madre.

Logró obtener en Europa la patente internacional de la Terapia de Regeneración Celular en mayo del 2010 y cuenta con algunos secretos industriales nacionales e internacionales.

PUBLICACIONES

Ha plasmado sus avances e investigaciones en varios libros que buscan informar a las personas de lo que es la Terapia de Regeneración Celular, entre los que destacan.

- Terapia celular con células madre y medicina regenerativa
- Pandemia. Influenza humana A H1N1 Lo que hay que saber sobre ella
- Medicina del Siglo XXII
- Terapia con Inductores de Regeneración Celular

- Terapia de Regeneración Celular, Esperanza de Vida
- Medicina del Siglo XXII; Segunda Edición
- El milagro de la terapia de regeneración celular a base de inductores

PARTICIPACIONES

El Colegio Americano de Cirujanos, Comité de Trauma por México le entregó un certificado por su participación en el curso avanzado de apoyo total en trauma en 1995.

En 2012 y 2013 participó en el Tercer y Cuarto Congreso Mundial de Medicina Antienvjecimiento y Regenerativa, organizado por la Academia Americana de Medicina Antienvjecimiento y la Escuela Superior de Medicina del IPN.

Se desempeñó como asesor científico en la LXI Legislatura del Congreso Mexicano (2009-2012), dando asesoría a la Comisión de Salud para la realización de las Reformas a la Ley General de Salud en Materia de Células Progenitoras o Troncales.

En 2013 participó en Asistencia y Presentación "Detener la eliminación de las células madre de la sangre del cordón creando conciencia a través de las redes sociales", en la Cumbre Mundial de Células Madre, con sede en el Instituto de Políticas Genéticas de San Diego, California.

En 2014 la Academia Americana de Medicina Antienvjecimiento, una sociedad de médicos y científicos dedicados a mejorar la calidad y ampliar la vida humana, lo certificó como su miembro activo A4M.

Fue nombrado coordinador de la Maestría en Terapia Celular con Células Madre y Medicina Regenerativa del Tecnológico de Estudios Superiores de San Felipe del Progreso.

La Revista de Sanidad Militar, realizó una publicación de sus investigaciones en Volumen Especial del 63 Aniversario.

En ella se publicó la Producción en Investigación Científica de la Escuela Médico Militar del año 2005 al 2010, periodo en que él fungió como jefe de investigación dentro de la escuela Médico Militar.

RECONOCIMIENTOS

En su trayectoria ha recibido innumerables reconocimientos y distinciones por su aportación a la ciencia, así como su alto desempeño académico.

La Gerencia de Servicios de Seguridad Física y Subgerencia de Planeación y Evaluación de PEMEX, reconoció su aportación a la ciencia con el compuesto de Regeneración Base de Inductores (2013).

Los caballeros de Colón de la Ciudad de México le entregaron un reconocimiento por su aportación a la ciencia regenerativa celular y el apoyo a los niños con discapacidad del Estado de Chiapas (2013).

La Coalición Nacional de Oradores, Poetas y Escritores Unidos por México A.C. lo reconoció con el galardón Guerrero Águila por dos años consecutivos (2014/2015).

Ecosistemas de Agua S.A. de C.V Guanajuato le dio un reconocimiento por su trayectoria médica en investigación y desarrollo (2014).

El Tecnológico de Estudios Superiores de San Felipe del Progreso Estado de México, le entregó un reconocimiento por su gran aportación a la ciencia y a la humanidad, con el descubrimiento de la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores, parte esencial de la medicina regenerativa y su gran altruismo y dedicación con los más necesitados (2016).

El Círculo Nacional de Periodistas le otorgó el Galardón Palmas de Oro por su excelencia profesional destacada en el área de medicina y su valiosa aportación a la ciencia con la investigación de

Regeneración Celular a Base de Inductores y el galardón Sol de Oro, por su destacada trayectoria en pro de las clases vulnerables, su excelente labor altruista y generosidad a la sociedad además de su aportación a la ciencia de Regeneración Celular a Base de Inductores, siendo estos dos reconocimientos los más importantes que otorga el CINPE.

Por su labor de excelencia, la Asociación Nacional Sumando Sueños le entregó el galardón Sumando Sueños en dos ocasiones.

La Asociación de Empresarios y Ciudades Hermanas A.C. le entregó el reconocimiento internacional, Galardón AECHAC 2017, por su contribución a la Ciencia Médica Mundial con la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores.

La Comunidad Costarricense en México le otorgó el Galardón Raytico Internacional, por su excelente trayectoria laboral científica y académica (2017).

La Asociación Nacional de Locutores de México A.C lo reconoció otorgándole el galardón Micrófono de Oro 2017 por su labor humanitaria y de altruismo ayudando a los que más lo necesitan.

En la Cineteca Nacional se presentó el Documental Esperanza de Vida: Terapia de Regeneración Celular a base de Inductores, basada en la investigación y desarrollo del médico, (2018). Le entregaron el nombramiento Paul Harris del Club Rotario Águila Real por la ayuda enviada a la India y Afganistán para que niños en situación de pobreza puedan recibir la vacuna de la polio, (2019).

El senador Juan Zepeda y la actriz Carmen Salinas le entregaron un reconocimiento por su aportación a la ciencia y la humanidad con el compuesto de regeneración celular a base de inductores y la ayuda incondicional a niños con alguna discapacidad, (2019).

El Claustro Doctoral Iberoamericano otorgó el doctorado Honoris Causa, por su desarrollo profesional, calidad humana, liderazgo y aportación al crecimiento de este México, (2019).

El Club Rotary International Distrito 4170 le entregó un reconocimiento por la labor altruista en favor de la erradicación de la polio en el mundo, su aporte a la humanidad y gran altruismo con la terapia de regeneración a base de inductores, (2020).

Por su destacada trayectoria profesional en el área científica y médica, como inventor de la terapia de regeneración celular a base de inductores, así como por la labor altruista que ha realizado desde hace más de 25 años, recibió el Galardón Forjadores de México a la excelencia profesional, (2020).

Fue nominado para recibir la Medalla Belisario Domínguez, en su edición 2020, la cual fue entregada de manera unánime a las personas integrantes del Sistema Nacional de Salud, por su incansable lucha contra el COVID-19 en México.

La Academia Mundial de las Ciencias de la Salud, a través de la Junta directiva de la Sociedad Internacional en Investigación, Salud, Desarrollo Empresarial y Tecnologías SIISDET le otorgó el Premio al Líder en Investigación y Ciencias de la Salud en Beneficio de la Humanidad 2021.

CERTIFICADOS

La Fundación GlaxoSmithKline le otorgó un Diploma por su trabajo científico "Función endotelial en ratas expuestas a ozono" por haber obtenido el primer lugar dentro del área de investigación Inédita Básica, en el XIV Premio Nacional de Investigación de la Fundación GlaxoSmithKline en 2003.

La Escuela Médico Militar le entregó un reconocimiento por haber obtenido el primer lugar dentro del área inédita básica en el XIV Premio



Nacional de Investigación de la Fundación GlaxoSmithKline.

Lo certificaron por haber participado en la Cumbre Mundial De Células Madre, "Detener la eliminación de las células madre de la sangre del cordón creando conciencia a través de las redes sociales", en 2013

El Grupo Mundial De Células Madre le entregó un certificado donde se reconoce por haber completado con éxito el curso en el proceso de recolección de células madre del tejido adiposo y la médula ósea, con todos los derechos, honores y privilegios relativos a este proceso, en 2015.

Recibió un certificado de Entrenamiento en Regeneración al realizar con éxito el curso en el proceso de recolección de células madre del tejido adiposo y la médula ósea en 2016.

La compañía teatral Desnoyer le otorgó un diploma como reconocimiento a su labor y esfuerzo por elevar el nivel cultural de México. **AI**

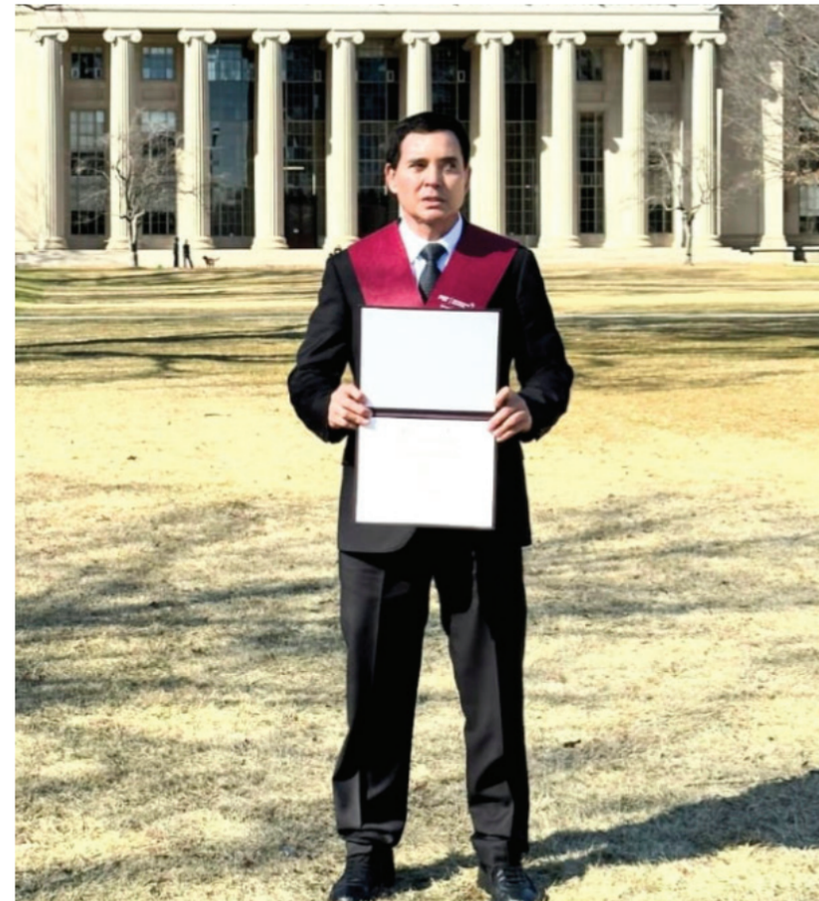
Salud para el Planeta

El Coronel Gerardo Martín González López concluye postgrado en liderazgo en la innovación y sostenibilidad por el Instituto Tecnológico de Massachusetts

Desde hace varias décadas, México cuenta con un profesional de la salud dedicado a salvar vidas a través de la ciencia médica utilizando un tratamiento novedoso, la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores, él es el Coronel Médico Cirujano Gerardo Martín González López, quien preocupado por el bienestar del planeta y de quienes vivimos en él, se graduó, el pasado 8 de marzo, como Chief Sustainability Officer, dentro del Programa en Alta Dirección de una de las Universidades de mayor prestigio en el mundo, el Instituto Tecnológico de Massachusetts (MIT por sus siglas en inglés, Massachusetts Institute of Technology).

El MIT es una universidad privada localizada en Cambridge, Massachusetts, Estados Unidos, que durante los últimos diez años ha sido considerada como la mejor universidad del mundo, de acuerdo a un estudio realizado en 2024, para la clasificación mundial de universidades realizado por la consultora QS Rankings, que evalúa cinco áreas generales y 53 campos específicos con la participación de más de mil 500 universidades.

El Coronel González López es un médico del Ejército Mexicano, quien a partir del año 1981, pasó gran parte de su vida preparándose profesionalmente, en los más prestigiosos planteles del Sistema Educativo Militar: el Heroico Colegio Militar, el Colegio del Aire, la Escuela Médico Militar y el Colegio de Graduados de Sanidad, con la idea de servir a su patria, como lo hace un buen soldado; es por eso que ya en el campo de la medicina, desarrolló un novedoso tratamiento llamado Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores, que hasta hoy ha mejorado la vida de miles de personas aliviando el dolor de sus pacientes, razón por la cual siempre ha agradecido a Dios al concederle la dicha de ser un instrumento para ello.



Los motivos para ser parte de este Programa en Alta Dirección de la citada universidad, los compartió el propio Coronel González López en una entrevista exclusiva para la Revista Militar Armas, donde queda de manifiesto que aparte de ser un médico prestigioso y un militar destacado, también es un ejemplo para las nuevas generaciones de militares y médicos, al manifestar sus deseos de seguirse preparando para que el alivio no solo llegue a sus pacientes sino al planeta entero.

DEL ADIESTRAMIENTO AL LABORATORIO

El Coronel González López, inició la charla explicando el origen de su vocación de servicio a la patria y en especial a sus pacientes: “Yo estoy convencido de que todas las personas que abrazamos la carrera militar, sea de arma o servicio, contamos con una gran vocación para servir a esta Nación que nos vio nacer y que nos brindó todas las oportunidades que en su momento necesitamos, es por ello que yo estoy muy agradecido con el Instituto Armado, en particular



con mi General Secretario de la Defensa Nacional y con el señor Presidente, que es el Comandante Supremo de las Fuerzas Armadas, y en general con todas las autoridades militares que nos dieron esa oportunidad de estudiar para cumplir con nuestro sueño de servir a nuestros hermanos mexicanos y en mi caso, como Médico Militar, a la gente que se encuentra enferma. Yo desde niño quería servir de alguna forma a mi Nación y fue a través de la formación castrense que recibí, que reforcé esos valores y aprendí otros que hasta hoy me impulsan a seguir en este camino de servicio para con nuestros compañeros de armas, con sus familias y en general con todos los pacientes, pero sobretodo con los que menos tienen”.

LA TERAPIA DE REGENERACIÓN CELULAR

Una de las mayores aportaciones de este médico militar al campo de la ciencia, es la creación de la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores y el descubrimiento del sistema regenerativo del cuerpo humano, por lo que ha sido galardonado en múltiples ocasiones, por ello consideró importante compartir en qué consiste este tratamiento: “Esta terapia, que

ya está patentada y contemplada en la Ley General de Salud de México como medicina regenerativa, es un tratamiento que ha permitido darle una segunda oportunidad de vida a las personas con enfermedades crónicas degenerativas como hipertensión, diabetes o incluso cáncer, no es la cura del cáncer, pero sí contiene este tipo de malignidades por mucho tiempo brindándole calidad de vida a los pacientes, es decir ha sido efectiva cuando no han tenido resultados por métodos convencionales”.

También explicó cómo funciona: “El ser humano nace con un sistema regenerativo, que está formado por células madre que reparan constantemente a las células, tejidos, órganos, aparatos y sistemas, sobre todo en las primeras etapas de nuestra vida. Al pasar el tiempo este sistema entra en un estado de diáspausa y deja de cumplir su misión de regenerar el cuerpo humano y con ello llegan las enfermedades.

La Terapia de Regeneración Celular se basa en moléculas que despiertan a las células madre y con ello el sistema regenerativo se vuelve a comportar como lo haría en una persona más jo-

ven, generando nuevas células, tejidos, órganos, aparatos y sistemas”.

EMPATÍA CON EL PLANETA

Para el Coronel González López atender a sus pacientes no basta, hay que tener un enfoque global para ayudar a la humanidad, esa fue la razón que lo llevó a acudir a una de las universidades con mayor prestigio para prepararse, así lo explica: “A lo largo de mi vida el deseo de servir a Dios y a las personas enfermas me ha llevado a seguirme preparando y ahora en la mejor universidad del mundo, donde recibí conocimientos de liderazgo, innovación y sostenibilidad, que es una manera de ver que no solo los seres humanos estamos enfermos, también está enfermo el planeta y que si no actuamos rápidamente va haber más seres humanos afectados con el cambio climático y muchos otros problemas que aquejan al mundo entero en la actualidad.

Parte de esta preparación es entender el daño que pueden sufrir las personas a consecuencia de el deterioro ambiental y al cambio climático y como podemos revertirlo y prevenirlo. Todo este conocimiento es parte fundamental de mi preparación

profesional para que lo que podamos hacer tenga un impacto más allá de nuestras fronteras”.

Señaló aquello que considera lo más valioso de esta nueva formación académica: “Que todos los médicos deben aprender algo que yo considero debería ser una especialidad, que es Medicina Ambiental para entender qué le está pasando al planeta y qué tanto le está afectando a los seres humanos y con ello podremos estar preparados para prevenir y reparar los daños, no solo con vacunas sino con esta nueva terapia que ha demostrado excelentes resultados”.

Pero para este Médico Militar la preparación no tiene límites, ya que inició una nueva etapa en su carrera profesional: “Con esa misma idea de servir y con ese enfoque global, ahora me encuentro realizando el postgrado en inteligencia artificial, en la misma prestigiada universidad MIT para poder servir mejor a los pacientes teniendo mejores diagnósticos, más puntuales y con mayor precisión en la aplicación de Terapia de Regeneración Celular, en suma, poder brindar una atención de excelencia”.

Compartió aquello que lo impulsa a seguirse preparando: “Yo quiero ser un ejemplo para los jóvenes de México y sobretodo para las nuevas generaciones que se preparan dentro del Sistema Educativo Militar y en especial en la Escuela Médico Militar que es mi alma máter, y se contagien de este espíritu de servicio, pero bien preparados y que sea de calidad, por eso yo acudí al MIT donde están reunidos los mejores científicos del mundo, yo quise aprender de ellos y en un futuro cercano quiero ser parte de esos equipos de investigación”.

Para concluir envió un mensaje a sus compañeros de armas: “Con ese espíritu de servicio que se nos forjó en el seno de las Fuerzas Armadas debemos ser leales con México, con el Instituto Armado, con el Comandante Supremo de las Fuerzas Armadas y con el Alto Mando del Ejército y Fuerza Aérea Mexicanos, sirviendo con mucha disposición a nuestro país para que se convierta en una gran Nación, porque nosotros somos los pilares que debemos sostenerla y aun cuando estemos en la honrosa situación de retiro podamos seguir trabajando por un bien común, que es este gran país llamado México”.

Con este nuevo logro profesional alcanzado por el Coronel González López, nuestra nación cuenta con un experto en sostenibilidad, para que podamos asegurar las necesidades del presente sin comprometer a las generaciones futuras, pero sin renunciar a la protección del medio ambiente, el crecimiento económico y el desarrollo social, en suma, encontrar el equilibrio entre el medio ambiente y el uso de los recursos naturales, con un enfoque orientado a prevenir y contrarrestar las enfermedades causadas en el ser humano por el deterioro que se le ha causado al planeta. Enhorabuena para este médico militar orgullosamente mexicano. 



Inteligencia Artificial, Nueva Herramienta en Medicina



El Coronel Médico Cirujano Gerardo Martín González López concluye postgrado en el MIT.

Ese espíritu de servicio que lo ha caracterizado desde que abrazó la carrera de las armas, lo ha llevado por el camino de la superación profesional y la innovación que parece no tener límites para atender a sus pacientes, el es el Coronel Médico Cirujano Martín González López, quien recientemente concluyó el postgrado en Diseño de Dispositivos con Inteligencia Artificial en el Instituto Tecnológico de Massachusetts (MIT por sus siglas en inglés, Massachusetts Institute of Technology), siendo esta la segunda especialidad que cursa en este campus que se ha colocado como la universidad más prestigiosa del planeta.

Para conocer en qué consiste este nuevo logro académico, y cómo sería la utilidad en el área médica en la que se desempeña el creador de la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores, conversamos con él en una entrevista exclusiva para la Revista Militar Armas, donde nos compartió los alcances que puede tener esta nueva herramienta tecnológica para la atención de sus pacientes.

Comenzó por definir el concepto de inteligencia artificial: "Actualmente la inteligencia artificial es una de las ramas más importantes del saber humano que pertenece tanto a la informática como a la robótica, porque es uno de los elementos más buscados para tratar de realizar tareas de la mente humana y que pueda servir como una herramienta para potenciar las capacidades de los seres humanos. En suma, en este campo se busca que los dispositivos que cuentan con inteligencia artificial puedan ejecutar las tareas que realiza la mente humana pero con mayores capacidades".

Precisó que la inteligencia artificial debe contar con tres características para que sea considerada como tal: "En primer lugar todo dispositivo debe realizar aprendizaje automático, es decir, máquinas que puedan aprender por sí mismas, en un proceso no supervisado, parcialmente supervisado y supervisado; la segunda característica es que esa máquina debe tener creatividad, es decir, que sea capaz de crear algo nuevo; por último para que una máquina o dispositivo sea de inteligencia artificial debe tener un nivel de consciencia de existencia para mejorar los procesos que realizan".

Explicó la manera en que esta nueva herramienta podría servir en la atención de sus pacientes: "Al igual que la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores está rompiendo paradigmas y dando resultados, la inteligencia artificial está en un momento de enorme desarrollo, por ello por primera vez en la vida podría brindarnos niveles insospechados de utilidad porque cuando se conjuga la inteligencia artificial con la mente humana, se cuenta con la llamada super mente, lo que podría proporcionarnos un programa que contemple las dos actividades y con ello pudiéramos tener mejores diagnósticos y de mayor precisión, alimentando la big data con información adecuada, es decir, algoritmos que le permitan aprender, lo que nos daría mejores resultados en el tratamiento de los pacientes, aunque hay que aclarar que es un sin fin de tareas en las que podríamos auxiliarnos con la inteligencia artificial".

Siendo un médico formado a través del Sistema Educativo Militar, señaló la importancia de introducir a los planes el estudio a la inteligencia artificial: "Es imperativo que cuanto antes se pueda implantar este conocimiento en los planteles militares como herramienta para los profesores, jefes de investigación, jefes de área y sobre todo a los alumnos y cadetes, con ello podrán generar personal militar de



mayores capacidades, acorde a los avances tecnológicos de nuestro tiempo. En ese sentido me gustaría que el Sistema Educativo Militar contara con los primeros super ordenadores en el país en los que se les pueda enseñar a los cadetes a desarrollar algoritmos para que una máquina pueda aprender y con ello las capacidades y resultados puedan potenciarse dentro del Instituto Armado".

Envió un mensaje a sus compañeros de armas: "El conocimiento en inteligencia artificial es una herramienta para potenciar el trabajo que todos los días desarrollan y las actividades en ciencia y educación, por eso sería importante establecer un comité encargado de crear un centro de inteligencia artificial en el Instituto Armado, donde muy pronto se vería una serie de innovaciones para mejorar las capacidades de nuestras Fuerzas Armadas, con ello el lema de la Escuela Superior de Guerra: Saber más para Servir Mejor, estaría más vigente que nunca. Hemos sido pioneros en muchas cosas y estoy seguro que en este campo de la ciencia no será la excepción.

Finalmente agradeció por tener el privilegio de seguirse preparando para seguir sirviendo: "Agradezco a Dios, a nuestro Comandante Supremo de las Fuerzas Armadas, al Alto Mando del Ejército y Fuerza Aérea Mexicanos y a todos los que con su trabajo hicieron posible mi formación desde que fui cadete hasta hoy, por esa gran labor profesional y comprometida que permite que hoy por hoy, el Instituto Armado pueda cumplir a cabalidad con las misiones que le marca su Ley Orgánica". **A**

El Origen del Cáncer y el Papel del Sistema Regenerativo

La Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores en su tratamiento.

Investigadores han señalado que aun con el hecho de que las mutaciones específicas de ADN pueden conducir a la generación de tumores, no todos los contextos celulares se están transformando lo que puede deberse al “programa transcripcional intrínseco presente en la célula de origen”.

En un artículo de investigación sobre el Melanoma publicado en la revista *Sciense* se dio a conocer un estudio realizado en el pez cebra el cual se llevó a cabo para determinar por qué ciertos estados celulares, pero no otros, eran preferentemente competentes para formar tumores, los investigadores señalan que “utilizando modelos de cáncer de células madre pluripotentes humanas y de pez cebra, Baggiolini et al. informan que las células de la cresta neural y los melanoblastos (precursores de los melanocitos) son susceptibles a una mutación específica de BRAF

gen, mientras que los melanocitos son relativamente resistentes (ver Perspectiva de Vredevoogd y Peeper).

“Para este estudio los peces que recibieron la mutación oncogénica durante las etapas de cresta neural y melanoblastos desarrollaron tumores de manera eficiente, mientras que los melanocitos fueron relativamente resistentes”, lo que los lleva a la conclusión de que los melanocitos humanos eran relativamente resistentes a la transformación maligna, mientras que las células de la cresta neural y los melanoblastos desarrollaron tumores fácilmente.

“El análisis de la vía reveló una regulación positiva significativa de varias enzimas modificadoras de la cromatina en la cresta neural y las células de melanoblastos más competentes, incluidos lectores, escritores y borradores (ATAD2, BPTF, BAZ1A, EZH2 y otros). ATAD2 forma un complejo

de proteínas con SOX10, un factor de transcripción clave necesario para el desarrollo de la cresta neural”.

Según lo publicado en la revista estos datos suponen que “puede que no haya una sola célula de origen para el melanoma, sino que el origen del melanoma puede depender de los niveles relativos de estos factores en diferentes contextos o ubicaciones anatómicas. Más allá del melanoma, es probable que la combinación específica de dichos factores sea diferente en cada tipo de tumor”.

El médico y científico mexicano Gerardo Martín González López por su parte señala que aun cuando los investigadores de este artículo utilizan modelos de células madre pluripotentes humanas y de pez cebra Baggiolini et al. señalan que las células derivadas de la cresta neural melanoblastos precursores de los melanocitos son susceptibles a una mutación específica del gen BRAF mientras que los melanocitos son relativamente resistentes, aquí es donde ya nos habla de una perspectiva de Vredevoogd y Peeper y es en esta parte donde hay discrepancia.

“No es aceptable que las células derivadas de la cresta neural como los melanocitos tengan una relativa resistencia a la mutación de BRAF, si los melanomas son de las tumoraciones más agresivas y malignas. Si estoy de acuerdo que la competencia oncogénica marcada por el complejo ATAD2 con el factor de transcripción SOX10 los hace permisivos a la mutagénesis de BRAF, pero hay que recordar que los protooncogenes que se convierten en oncogenes al activarse los genes supresores de tumores tienen una participación importantísima en la competencia oncogénica, y es también muy importante como es que estas palancas moleculares aparecen en una célula formando complejos que llevan a la célula al cáncer”, señala el científico.

EXITOSO EL TRATAMIENTO DE CÁNCER DE MAMA TRIPLE NEGATIVO

Una paciente con cáncer de mama triple negativo que acudió a la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores, que descubrió el doctor y científico mexicano Gerardo Martín González López, da su testimonio de vida ahora que gracias a la terapia ha tenido resultados asombrosos.

El cáncer de mama triple negativo es el cáncer más agresivo de este tipo puesto que no hay una “puerta” que nos indique donde inició y por consiguiente no hay una opción certera de tratamiento, por lo que lo único que hay por hacer es una tumorectomía o una mastectomía seguido de quimioterapia para tratar de acabar con la tumoración que haya quedado.

Pero hoy al dar el testimonio, el hijo de la paciente explicó que después de veinte semanas de terapia su mamá está

mucho mejor e incluso los doctores están sorprendidos porque el tumor se ha reducido bastante.

“Después de 20 terapias la oncóloga está muy impactada porque de un tumor de 9x6 cm, que era una bola inoperable, ya no es palpable, era una bola evidente a simple vista y ahorita, en la última consulta con la oncóloga, nos dice que ya no se palpa”, menciona el joven.

Por su parte el doctor González López señaló que este resultado es algo difícil de lograr ya que un tumor de estos es de los más agresivos que existen, pero gracias a la terapia regenerativa, desarrollada por él mismo, los próximos estudios serán muy prometedores para la paciente.

“Aunque ya no palpés un tumor, estás obligado a pedir una tomografía por emisión de positrones (PET) para ver en exactitud en dónde está, si hay metástasis o ya no, es muy poco probable que haya metástasis, pero puede haberla. Si el tumor ya solo está ubicado donde está el primario conocido y ya está más pequeño y ya no hay metástasis en ninguna parte del cuerpo, a lo mejor el cirujano le quiere quitar ese pedacito”, mencionó el médico.

Por último, la paciente refirió sentirse muy bien y dio las gracias a Dios y al doctor Gerardo porque ella misma al hacerse autoexploración ya no siente el tumor y eso la hace sentirse bien.



Al dar su opinión sobre esta publicación señaló que “las células madre en su función natural, cuando hay suficientes células madre en un nicho celular 1 por cada 100 mil células diferenciadas, mantienen ausentes estas palancas proteicas como ATAD2, sin expresarse, empero al disminuir las células madre por daño epigenético (radiaciones, cancerígenos, virus, etc.) muchas de esas células madre entran en diapausa un estado casi de hibernación, en ese momento ya no pueden replicar las células diferenciadas dañadas también epigenéticamente y entonces las células dañadas escogen entre el camino de la muerte celular programada apoptosis vía p53 o la inmortalidad. Es en esta parte donde inicia la formación de estas proteínas como ATAD2 y la formación de complejos con SOX10, por ejemplo, y los cambios en el estado

de la cromatina que permiten mutaciones como la de BRAF”.

González López menciona que al utilizar la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores de células madre, que él descubrió, se logra lo que llamamos respuesta injerto contra cáncer porque al volver a aumentar el número de células madre que se habían perdido por daño epigenético se vuelven a producir las moléculas perdidas por estas células que literalmente bloquean las palancas y complejos en diferentes proporciones.

En este ambiente otra de las funciones de la Terapia a Base de Inductores el doctor González es que apaga oncogenes y prende genes supresores de tumores, “según la clasificación del cáncer, en etapas tempranas o

intermedias es posible que Dios nos conceda remisión, no en todos los casos, ningún tratamiento es perfecto ni tampoco ninguna investigación es perfecta, perfecto solo es Dios, así que un modelo con células madre pluripotentes y células de pez cebra, en mi humilde opinión, no es el mejor modelo para esta investigación, lo óptimo es estudiar en los propios melanomas en el cuerpo humano porque, como dije, estas condiciones al no ser óptimas nos dan resultados muy discutibles”, señaló.

Por lo que el descubrimiento de la terapia de regeneración celular a base de Inductores, el sistema regenerativo y todos estos mecanismos de alta biología que conducen al desarrollo del cáncer son una aportación y permiten que Dios a muchos enfermos les de una segunda oportunidad. **A**

El Poder Legislativo Reconoce a Médico Militar



Recibe Reconocimiento en el Congreso de la Unión el Coronel Médico Cirujano Gerardo Martín González López.

La Comisión de Ciencia, Tecnología e Innovación de la Cámara de Diputados de la LXIV Legislatura, el 11 de agosto de 2021, otorgó un merecido reconocimiento a un militar que desde hace 30 años se ha distinguido en el desempeño de su profesión, él es el Coronel Médico Cirujano Gerardo Martín González López, quien ha dedicado muchos años de su vida a la investigación y como resultado de ello, ha puesto a disposición de sus pacientes la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores.

El evento estuvo encabezado por la Diputada María Maribel Solís Barrera, Presidenta de la Comisión de Ciencia, Tecnología e Innovación, organismo que durante esta legislatura ha trabajado para que los resultados de las investigaciones y la ciencia permeen en beneficio de la población y sobretodo de los más vulnerables, razón por la que fue elegido el Coronel González López para recibir este reconocimiento.



La distinción, le fue otorgada a este prominente militar, por sus invaluable contribuciones a la investigación sobre regeneración celular, y que han dado como resultado que hasta hoy se hayan salvado miles de vidas, incluso de personas que han sido afectadas por enfermedades crónico-degenerativas.

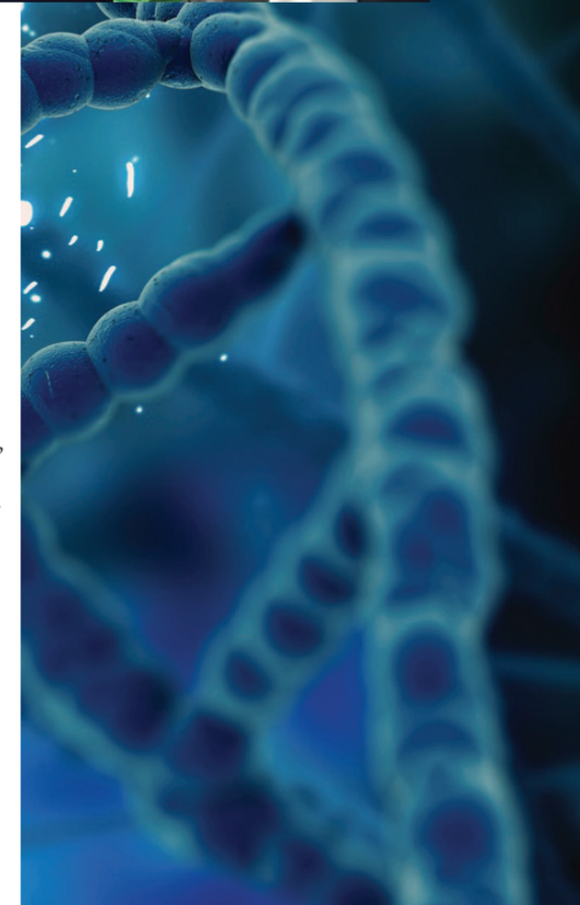
Y es que el desarrollo de este novedoso procedimiento para tratar a los pacientes, creado por el Coronel González López, no es menor ya que dicho tratamiento va mucho más allá de la medicina tradicional, debido a que las moléculas desarrolladas por él, tienen un efecto en el sistema regenerativo de las personas, provocando que las células madre de las personas, que son las que controlan los órganos y los sistemas, se puedan reproducir, lo que provoca que el cuerpo humano se renueve.

El desarrollo de este tratamiento de alta biología, no sólo representa, per

se, un hito en la medicina mundial, sino que para muchas personas que padecen ese tipo de enfermedades llamadas incurables, representa una segunda oportunidad de vida.

El reconocimiento cobra amplia relevancia, ya que la Comisión de Ciencia, Tecnología e Innovación, de la Cámara de Diputados, es el órgano encargado de proponer reformas a la Ley o a la Constitución con el fin de promover políticas públicas de salud, encaminadas a desarrollar el campo de la ciencia en nuestro país en beneficio del pueblo de México.

Es pertinente recordar y destacar que el Coronel González López, quien también es miembro de la Academia Nacional de Historia y Geografía, participó con la LXI Legislatura como asesor científico de la Comisión de Salud, durante los trabajos relacionados con células troncales y medicina regenerativa, mismos que derivaron en la Reforma



ENTREVISTA CON LA DIPUTADA MARÍA EUGENIA ESPINOSA RIVAS

Para conocer lo que motivó al Poder Legislativo a tomar la decisión de otorgar este reconocimiento al Coronel González López, conversamos en una entrevista exclusiva para la Revista Militar Armas, con la Diputada María Eugenia Espinosa Rivas, integrante de la Comisión de Ciencia, Tecnología e Innovación de la LXV Legislatura de la Cámara de Diputados, quien manifestó lo siguiente:

"Este reconocimiento se le otorgó al Coronel González López, por la gran labor altruista que ha realizado, ya que soy testigo de que ha otorgado este tratamiento a niños con cáncer, quienes han tenido una evolución muy grande. Esa fue la primera razón por la que hice la propuesta para que recibiera este reconocimiento por parte de la Cámara Baja, ya que es una persona que a pesar de los logros alcanzados es una persona con una gran humildad. No cabe duda que Dios nos lo mandó, por eso tenemos que aprovecharlo, porque es un científico capaz de devolvernos la salud, es decir el Doctor es un ángel que Dios nos ha mandado, porque es muy cercano a nuestros corazones.

Fue una propuesta que presenté para reconocer al Doctor, sobre todo por el gran trabajo científico que ha desarrollado, ya que tenemos tiempo de conocerlo y sabemos de los alcances que ha tenido la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores con sus pacientes.



Personalmente como su paciente he tenido los mejores resultados, ya que me acabo de hacer unos estudios y el resultado indica que mi salud ahora es óptima, gracias a la terapia.

Como legisladores, en todas las comisiones necesitamos la asesoría de expertos en diferentes campos del conocimiento, a fin de realizar las reformas que sean necesarias, como fue el caso de la Reforma a la Ley General de Salud, donde el Coronel González López participó compartiendo sus conocimientos en medicina regenerativa, por lo que el Poder Legislativo está muy agradecido con él. Gracias a ese trabajo, este tipo de leyes se pueden ir modificando para ser acordes a nuestro tiempo y a los avances de la ciencia, de esta forma, el legislador es amigo de los ciudadanos.

Para que este conocimiento traspase a la siguiente legislatura, que en el próximo mes se va a renovar, se tiene que unir la Comisión de Ciencia, Tecnología e Innovación con la Comisión de Salud y con el antecedente y prestigio de que goza el Doctor con la Cámara de Diputados, estoy segura que habrá una continuidad en ese apoyo que él ha dado y que siempre le hará falta a los legisladores. Por mi parte yo lo que puedo ofrecer es dar a conocer a quienes se quedan en esta responsabilidad, lo valioso de contar con la asesoría del Coronel González López".

de la Ley General de Salud, lo cual representó las bases legales para el acceso a este tipo de procedimientos para los pacientes, ya que la salud es un derecho consagrado en el Artículo Cuarto de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos.

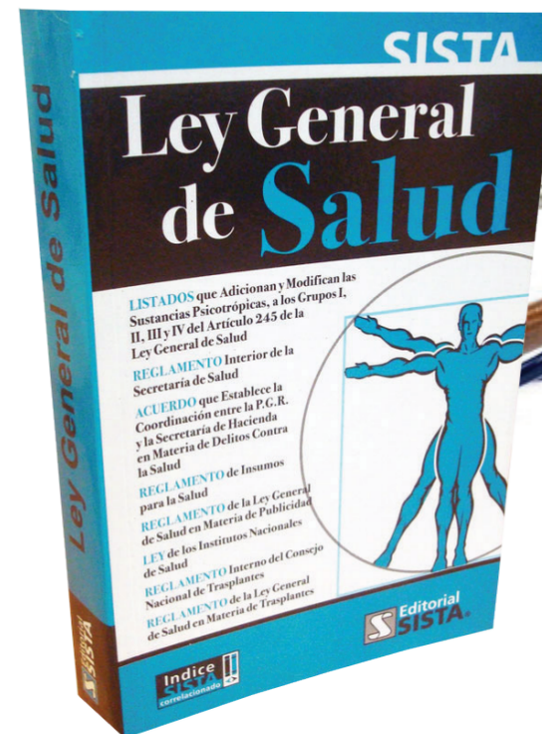
INVALUABLE CONTRIBUCIÓN A LA CIENCIA

Al hacer uso de la palabra, la Diputada María Eugenia Espinosa Rivas, integrante de la Comisión de Ciencia, Tecnología e Innovación, señaló el motivo por el que se le otorgó el reconocimiento a este destacado médico militar: "El día de hoy tengo el honor de presentarles al Coronel Médico Cirujano Gerardo Martín González López, por sus invaluable contribuciones a la investigación sobre la regeneración celular, a las ciencias médicas y al desarrollo tecnológico de nuestro país, los cuales seguirán aportando soluciones a los grandes problemas de la salud humana, del presente y del futuro".

Luego de dar lectura el currículum del Coronel González López, la Diputada lo felicitó por tan brillante trayectoria: "Por ello Doctor Gerardo Martín González López, la Comisión de Ciencia, Tecnología e Innovación de la Cámara de Diputados se honra en otorgarle el reconocimiento".



La Reforma, la Ley General de Salud de México, ya incluye las definiciones de células progenitoras, troncales o células madre y medicina regenerativa, entre otros términos que antes no se conocían.



EL DESEO DE SERVIR A LA PATRIA

Por su parte, el Coronel González López, agradeció a quienes hicieron posible tal distinción: "Es un honor para mí encontrarme en este recinto sagrado, que es la Cámara de Diputados, donde lo que les puedo manifestar es que siempre que recibo un reconocimiento por mi trayectoria, logros o trabajo, lo primero que hago es darle gracias a Dios; pero también quiero dar las gracias a la Diputada María Maribel Solís Barrera, Presidenta de la Comisión de Ciencia, Tecnología e Innovación, así como a la Diputada María Eugenia Espinosa Rivas, por este gran reconocimiento".

Destacó el significado de recibir esa distinción: "Es un honor estar con ustedes porque un reconocimiento de este tipo significa demasiado, porque a través de ustedes nuestro hermoso país, que es México, nos reconoce; lo cual es muy significativo porque esto representa un gran estímulo para seguir adelante en el terreno de la investigación, donde lo único que queremos es servir a nuestro país, a la sociedad y a nuestros semejantes que se hayan en una situación de enfermedad, porque como ustedes saben un enfermo afecta a toda una familia y que nos den esta oportunidad tan maravillosa de poder compartir lo que se nos ha enseñado por este camino de la ciencia, es algo invaluable que agradecemos mucho".

Refrendó su decisión por seguir colaborando con el Poder Legislativo: "Quiero reiterarles que estoy comprometido en seguir en ese día con día en la investigación, peleando hombro con hombro junto a ustedes,

quienes son los que transforman nuestro país, a través de las reformas que promueve el Poder Legislativo, para apoyarlos en lo que podamos, para que nuestra Nación sea mucho mejor".

Para concluir, agradeció al Instituto Armado y a sus autoridades: "Quiero hacer patente mi agradecimiento al Ejército Mexicano, que es la institución que me dio la oportunidad de prepararme en los planteles del sistema educativo militar, así como al Licenciado Andrés Manuel López Obrador, Presidente de México y Comandante Supremo de las Fuerzas Armadas; al General Luis Crescencio Sandoval González, Secretario de la Defensa Nacional; y al General de División D.E.M. Audomaro Martínez Zapata; a todos ellos mil gracias por todo su apoyo, el cual yo considero invaluable, para que quienes vestimos el uniforme de la Patria tengamos las condiciones para que nos podamos desarrollar profesionalmente y con ello podamos servir mejor a nuestros compañeros de armas y a la sociedad civil".

Con la entrega de este reconocimiento, una vez más queda de manifiesto, que el Coronel González López es un médico destacado, cuyos años de investigación y resultados, no solo han mejorado la calidad de vida de sus pacientes, sino que han trascendido hasta el lugar donde México se transforma a través de reformas y políticas públicas derivadas de ellas, por lo que es un orgullo del Ejército Mexicano, de la comunidad médica y de la Nación. **A**

Estímulo a una Noble Labor

Se le otorga reconocimiento al Coronel Médico Cirujano Gerardo Martín González López.

Uno de los bienes que más valoramos los seres humanos, sin duda alguna es la salud y en la misma proporción a quienes procuran ese estado óptimo de bienestar a través de sus cuidados y conocimientos, es decir, los médicos, quienes a través de su dedicación sin límites, y al desarrollo de la medicina, han encontrado la manera de amortiguar los estragos que provoca la enfermedad, siempre buscando una mejor calidad de vida para el paciente.

Es por ello, que el 24 de septiembre de 2021, fue reconocido uno de los más destacados médicos militares, el Coronel Médico Cirujano Gerardo Martín González López, quien es el investigador y creador de la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores y descubridor del sistema regenerativo en los seres humanos, lo que representa un gran avance en el campo de la medicina, ya que es en este sistema donde actúa la terapia desarrollada por este prominente científico militar.

Estos importantes descubrimientos, que ha logrado a través de años de investigación y trabajo con sus pacientes, han permitido que miles de vidas puedan ser beneficiadas, encontrando alivio a su dolor y en la medida de lo posible ir recuperando su salud ante el deterioro de su organismo, ya que la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores permite que los diferentes sistemas y órganos del cuerpo humano se puedan regenerar y por lo tanto, le da la oportunidad a las personas de vivir con mayor calidad de vida y mucho tiempo más.



UNA DISTINCIÓN QUE ESTIMULA

Por su parte, el Coronel González López, agradeció el reconocimiento, expresando que la vida es un milagro que las personas pueden gozar, y añadió: “Agradezco a Dios y al General de División D.E.M., Audomaro Martínez Zapata, esta distinción que me hace.

Me siento verdaderamente conmovido y le agradezco también por ser quien es y le reitero mi admiración por ser quien esté dirigiendo esta ayuda a quienes menos tienen y que nos esté apoyando, porque usted participa de forma activa en esta ayuda a quienes más lo necesitan, que son todos los niños enfermos de escasos recursos, usted es quien nos ha apoyado.

Esa labor que realiza y ese corazón por ayudar a los que menos tienen, por el bien de este país, lo admiro y lo reconozco y muchas gracias por esta distinción que valoro muchísimo porque es algo que nos estimula a seguir con esta tarea, por el bien de los mexicanos”.

RECONOCIMIENTO A NOMBRE DEL PUEBLO TABASQUEÑO

Por todo lo antes mencionado, el Coronel González López, fue reconocido por un destacado militar tabasqueño, el General de División DEM (Ret.) Audomaro Martínez Zapata, quien al entregar dicho reconocimiento, destacó el gran trabajo científico que ha realizado el Coronel González López en beneficio de los más necesitados, en esta ocasión, dicho reconocimiento lo otorga el pueblo Tabasqueño: “Señor Coronel Médico Cirujano Gerardo Martín González López, vengo de parte del pueblo tabasqueño a hacerle entrega de este reconocimiento por su gran labor que ha realizado a través de la atención de pacientes, a quienes les ha dado una nueva esperanza de vida.

Reconozco en esta entrega su humildad, su trabajo, pero sobre todo, su deseo de ayudar a los más pobres, por ello, sinceramente me da mucho gusto ser su amigo y poder entregarle este reconocimiento a nombre del pueblo tabasqueño, al que ha ayudado desinteresadamente. Esta distinción es una muestra de gratitud y reconocimiento a su trayectoria, su vida y su determinación por ayudar a quienes menos tienen”.





UNA TERAPIA QUE DA RESULTADOS

El motivo del reconocimiento recibido por el Coronel González López, de manos del General Audomaro Martínez, es el beneficio que ha significado este tratamiento a niños de la comunidad tabasqueña de escasos recursos, pues es sabido que una de las labores humanitarias que ha caracterizado al Médico Militar, es su ayuda desinteresada a quienes menos tienen y en este caso es a la población infantil de la entidad, quienes padecen distintas enfermedades que limitan su desarrollo, quienes a través de la terapia han presentado una admirable respuesta.

La razón de la efectividad de este tratamiento es porque mejora enormemente el sistema regenerativo de los seres humanos, facilitando la reproducción de las células troncales



o células madre, las que controlan los órganos, aparatos y sistemas del cuerpo humano, con lo que muchas enfermedades crónico-degenerativas, incluso el cáncer en etapas tempranas, tienen una respuesta muy favorable.

Actualmente, la medicina regenerativa es un área en la que participan biomédicos y médicos, destinada al tratamiento de lesiones celulares tisulares, es decir de los tejidos de los organismos, agudas o crónicas, dirigida a resolver problemas que, en la actualidad, los tratamientos convencionales no son efectivos, por ello, su objetivo es lograr soluciones permanentes que restablezcan la función normal de tejidos y órganos.

La experiencia obtenida con la aplicación de la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores, es esperanzadora, ya que se han observado miles de casos en los que los pacientes, que ya no tenían opción por métodos de la medicina convencional, han encontrado respuesta y con ello una mejora significativa en su salud.

En suma, la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores, después de muchos años de búsqueda en el mundo médico y científico, por fin se ha descubierto una forma efectiva de utilizar la regeneración celular para reparar y recuperar la función normal de las células, tejidos y órganos que han sido dañados por el paso de los años o enfermedad, gracias a la regeneración celular por medio de moléculas inductoras, lo que representa el quinto nivel de la medicina regenerativa, que replica

las células madre In Vivo, es decir, dentro del mismo organismo.

Por esta gran aportación a la ciencia médica y por las miles de vidas que ha salvado a través de su novedoso tratamiento, es de entenderse que el reconocimiento recibido por el Coronel González López, es más que merecido, ya que su trabajo ha significado un cambio sustancial en la calidad de vida y el alivio del dolor de un sinnúmero de pacientes que ahora han recuperado su salud. **▲**



Un gran Reconocimiento para un gran Descubrimiento

Es reconocido el Coronel Médico Cirujano Gerardo Martín González López por el descubrimiento del Sistema Regenerativo.



En la historia de la civilización los descubrimientos en los distintos campos de la ciencia han significado, en la mayoría de los casos, avances importantes en beneficio de la humanidad, tal es el caso de uno de los más recientes descubrimientos realizados por un mexicano: el Coronel Gerardo Martín González López, quien luego de muchos años de investigación en el área de la medicina, descubrió el Sistema Regenerativo, en el cual actúa un novedoso tratamiento desarrollado por él mismo para contrarrestar los letales efectos de las enfermedades crónico-degenerativas: la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores.

Son miles de vidas que ya han sido salvadas gracias a este tratamiento de avanzada producto del trabajo comprometido de un militar mexicano, es por ello que, la Sociedad Internacional en Investigación, Salud, Desarrollo Empresarial y Tecnologías (SIISDET), reconoció a este destacado Médico Militar en cuyas manos el dolor de sus pacientes ha sido aliviado, gracias a ese compromiso que tiene por su profesión y por quienes más lo necesitan.

De esta forma, en el marco del VII Congreso Internacional Médico Científico y Desarrollo Empresarial que fue celebrado en la ciudad de Santander, España en el mes de junio

de 2022, esta sociedad científica internacional y de prestigio global, reconoció el trabajo e investigaciones del Coronel González López por el descubrimiento de la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores y el Sistema Regenerativo del Cuerpo Humano.

En este congreso médico científico, donde el científico mexicano además participó como ponente dando a conocer de qué trata la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores y el Sistema Regenerativo, también se le hizo entrega de un documento que lo certifica como conferencista internacional en el módulo de educación continua multidisciplinaria de las ciencias de la salud del mundo.

En este contexto el Coronel González López igualmente recibió el galardón Master en Medicina Regenerativa por su profesionalismo y trayectoria cursada con la adquisición de una formación avanzada de carácter especializado orientado a la academia profesional en salud durante las jornadas académicas nacionales e internacionales que esta sociedad ha llevado a cabo en el último año.

Y finalmente, por todas sus contribuciones a la ciencia médica, el Coronel González López fue reconocido con el Doctorado Honoris



Causa en Ciencias Médicas, por ser un miembro referente internacional SIISDET que se ha destacado en ámbitos profesionales de las diferentes ciencias de la salud.

Durante su participación a distancia en el VII Congreso Internacional y la entrega de los Health Sciences Awards, el galardonado agradeció a Dios la oportunidad de poder servir a los demás contribuyendo con la Terapia de Regeneración Celular para que miles de personas puedan escapar de las garras de la muerte y puedan aliviar su dolor; así mismo, agradeció a los directivos de SIISDET por tomarlo en cuenta para ser partícipe de este programa, así como por los reconocimientos que le fueron otorgados. **A**



SOCIEDAD INTERNACIONAL EN INVESTIGACIÓN, SALUD, DESARROLLO EMPRESARIAL Y TECNOLOGÍAS

La Sociedad Internacional en Investigación, Salud, Desarrollo Empresarial y Tecnologías (SIISDET) es una Sociedad Internacional profesional y empresarial enfocada al reconocimiento de esa dedicación y gallardía de vida con sacrificio de los seres humanos que dedican su vida a la salud en búsqueda de una humanidad más sana con un compromiso social mundial.



Ya que la salud del futuro demanda: unión, fortaleza, humanismo con atención multidisciplinaria, el SIISDET desarrolla y genera espacios de innovación médico científica y de salud mundial, creando eventos para fortalecer las competencias académicas y éticas en sus líneas de investigación y desarrollo empresarial, comprometiéndose con la educación continua en salud internacional.

Estamos ante un cambio de paradigmas o modelos de atención en medicina y en las diferentes ciencias de la salud, donde la verdadera meta es humanizar las ciencias médicas sabiendo manejar y acoplar en nuestra vida diaria el despertar arrollador de la innovación tecnológica, para mantener los mejores estándares de calidad, evitando y minimizando los riesgos de enfermedad en la humanidad y sus posibles efectos adversos.

Es por ello que el SIISDET le dice al personal que ha dedicado su vida a brindar salud en el mundo, que reconoce su merito, entrega, ética, constancia, esfuerzo y dedicación por su experiencia de vida.

Por todo lo anterior, en el SIISDET se tiene un objetivo principal: Exaltar y galardonar la excelencia profesional en Investigación, Salud, Educación y Desarrollo Empresarial a nivel mundial y para cumplir con este propósito es que el Coronel González López fue galardonado. En hora buena a este destacado hijo de la Escuela Médico Militar.



Inauguración de la Plaza de los Grandes Valores de la Salud



Se devela escultura del Coronel Médico Cirujano Gerardo Martín González López, en Melchor Ocampo, Estado de México.

Con la develación del busto del Coronel Médico Cirujano Gerardo Martín González López, el 16 de agosto de 2023, quedó formalmente inaugurada la Plaza de los Grandes Valores de la Salud en el municipio de Melchor Ocampo, Estado de México; con ello, uno de los profesionales de la salud más destacados del Ejército El Coronel González López, es el creador de la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores y descubridor del Sistema Regenerativo del Cuerpo

Humano, luego de años de investigación en el campo de la medicina regenerativa, con lo que ha brindado una segunda oportunidad de vida a miles de pacientes, que bajo los efectos de este novedoso tratamiento, llamado la Medicina del Siglo XXII, han contrarrestado los devastadores efectos de enfermedades crónico-degenerativas, que antes se conocían como incurables.

La inauguración de la Plaza de los Grandes Valores de la salud, fue posible gracias a la colaboración entre el Señor

Javier Castelazo, Presidente de la Fundación Grandes Valores; y la Doctora Victoria Viquez Vega, Alcaldesa del H. Ayuntamiento de Melchor Ocampo; espacio que congregará a los más destacados personajes de la ciencia médica como es el caso del Coronel González López.

La Plaza de los Grandes Valores se encuentra en las instalaciones de la Casa de la Cultura "Maximiano Sánchez y Pérez", en la cual se busca se lleven actividades recreativas y culturales en beneficio de la población del

Municipio de Melchor Ocampo.

Durante el evento, la Alcaldesa hizo entrega de un reconocimiento a este Médico Militar, por su contribución a la ciencia médica y su larga trayectoria salvando vidas y ayudando a quienes más lo necesitan, por lo que es un ciudadano y militar ejemplar.

ESPACIO PARA LA PROMOCIÓN DE VALORES

Al hacer uso de la palabra, el Señor Javier Castelazo, señaló la importancia de que en las administraciones municipales haya un oído sensible que ayude a promover los valores que hoy más que nunca hacen falta, y agregó: "Hace



mucha falta promover los valores, la idea es abrir espacios como este para rescatar espacios públicos donde la familia pueda convivir y reflexionar de la importancia de los valores. En esta ocasión nos honra poder inaugurar este espacio que hemos denominado la Plaza de los Grandes Valores de la Salud, con la escultura del Coronel Médico Cirujano Gerardo Martín González López, por todas las investigaciones y trabajo que él ha hecho por la población más necesitada, pero más específicamente, por la creación de la Terapia de Regeneración Celular que él desarrolló, que ha sido en beneficio de la salud de los mexicanos".

Para concluir hizo la invitación para conocer el municipio: "Melchor Ocampo es una joya perdida, es un sitio histórico, es importante que todos lo conozcan y ubiquen. Sin los ciudadanos no sería posible que se inaugure este



espacio, donde más adelante se llevarán a cabo conferencias y campañas de prevención de salud muy importantes para todos los ciudadanos"

LABOR QUE HONRA LA PROFESIÓN MÉDICA

Por su parte, la Alcaldesa de Melchor Ocampo, destacó la labor altruista del galardonado: "El Coronel González López está cambiando la vida de algunos melchorocampenses. Allison, es una de las primeras beneficiadas y ha cambiado su vida totalmente, esto es una manera de darle las gracias por voltear a nuestro pequeño municipio, mi agradecimiento eterno por apoyarnos".

Al respecto, agradeció a nombre de los papás de los niños beneficiados, quienes no pudieron acudir puesto que son personas que trabajan cada día para sacar adelante a sus familias, pero que al igual que ella reconocen y agradecen la labor del Médico homenajeado.

Finalmente, señaló que la colocación de este busto en un lugar histórico, busca también que se guarde la historia del coronel del Ejército Mexicano.

Uno de los momentos más emotivos del evento se registró cuando la pequeña Allison, a nombre propio y de otros tres menores que han recibido la Terapia de Regeneración Celular; entregó una tarjeta de agradecimiento al Coronel González López, por el apoyo recibido para su recuperación, recono-

ciendo que es un gran hombre, ya que se encuentra mejor gracias al tratamiento que le brinda.

UN COMPROMISO DE SERVICIO

En su momento, el homenajeado dio gracias al creador por ese momento tan especial y por ser objeto de tan alta distinción y se comprometió públicamente para hacer llegar este apoyo a quienes más lo necesitan: "Quiero reconocer a la Alcaldesa de Melchor Ocampo, Victoria Viquez Vega, porque ha hecho un trabajo sorprendente. Siempre me encuentro con ángeles y uno de ellos es la Alcaldesa, porque veo cómo se preocupa por los pequeños, que personalmente los lleva a terapia, por lo que quiero informarles que muy pronto estaremos ayudando también a los adultos mayores".

De esta forma, el Coronel González López, quien cuenta con una amplia y fructífera trayectoria profesional en la que ha salvado miles de vidas, es reconocido por su aportación a la ciencia médica, por su labor altruista y sobre todo, por su enorme espíritu de servicio, tal como debe ser un soldado de la Patria y un digno hijo de la Escuela Médico Militar, plantel castrense donde se formó y pronunció el juramento hipocrático para luchar con todas sus fuerzas y aplicando todos sus conocimientos para mejorar y salvar la vida de sus pacientes. **A**

Médico Militar es Reconocido como uno de los Grandes de la Ciencia

Ceremonia de Inducción del Coronel Médico Cirujano Gerardo Martín González López al Salón de la Fama de la Ciencia.



Como un reconocimiento del pueblo de México a uno de los médicos más destacados de nuestro país, se realizó la ceremonia de inducción al Salón de la Fama de la Ciencia-Grandes Valores, al Coronel Médico Cirujano Gerardo Martín González López, quien es el creador de la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores y descubridor del Sistema Regenerativo, descubrimientos que a lo largo de sus 30 años de trabajo e investigaciones ha salvado miles de vidas.

El evento, que se realizó el 31 de octubre de 2023, en las instalaciones del Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Monterrey, campus Estado de México, fue presidido por la Señora Carla Patricia Estrada Guitrón mejor conocida como Carla Estrada, quien es una de las productoras más importantes de América Latina; así como el señor Javier Castelazo, Director General de Grandes Valores.



Con este acto se inaugura el Salón de la Fama de la Ciencia-Grandes Valores, que se constituye como un espacio en el que quedarán de manera permanente las placas de mexicanos que por su trabajo, aportación y contribución al desarrollo de México a través de la ciencia, se hayan constituido como factores de cambio para el bien de la Nación.

El Coronel González López, quedó inscrito en esa fecha en el Salón de la Fama de la Ciencia-Grandes Valores, con la placa que fue devalada por la productora Carla Estrada y el propio Médico Militar, que lo acredita como Miembro Fundador, por ser un “hombre y científico eminente que ha dedicado su vida en beneficio de las personas más necesitadas, entregando el Divino Don que Dios le Otorgó, y la ciencia que la vida le otorgó en bien de la humanidad, al ser el creador de la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores”.

Este prestigiado Médico Militar, tuvo el honor de ser el primer miembro del Salón de la Fama de la Ciencia-Grandes Valores junto a un científico mexicano de clase mundial, que como homenaje post-mortem fue inscrito también como Miembro Fundador de este privilegiado espacio, el Doctor Mario Molina-Pasquel Enríquez, ganador del Premio Nóbel de Química, por ser uno de los pioneros en establecer la relación entre el agujero de ozono y los compuestos de cloro y de bromuro en la estratosfera.

De ese tamaño es el reconocimiento que le hace la sociedad mexicana al Coronel González López, al colocarlo en el Salón de la Fama de la Ciencia-Grandes Valores, junto a uno de los científicos más destacados de México y el Mundo, por su contribución a la ciencia médica y su gran don de gente y generosidad, al llevar la Terapia de Regeneración Celular a quienes más lo necesitan para aliviar su dolor, lo que lo coloca como uno de los médicos militares



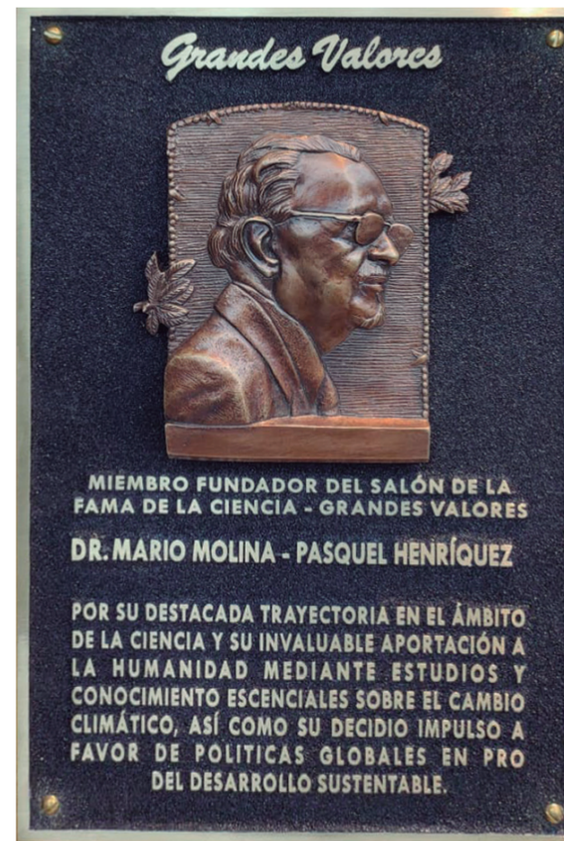
más destacados, un meritorio hijo del Ejército Mexicano y un digno heredero de la Escuela Médico Militar, en suma, un orgullo de las Fuerzas Armadas de nuestro país.

SIGNIFICADO DEL RECONOCIMIENTO

Al hacer uso de la palabra, el Coronel González López manifestó su gratitud por tan relevante evento en el que fue distinguido: “Como Médico Militar y como soldado de México, para mi es un honor recibir esta distinción, por lo que le doy gracias a Dios. También quiero agradecer a Javier Castelazo y a Carla Estrada, porque al otorgar estas distinciones, al mismo tiempo están motivando a las nuevas generaciones”.

Manifestó que desde niño él sentía ese deseo de ayudar a los demás y hoy en día se reúne con eminencias de las ciencias con el propósito de coadyuvar a conseguir los 17 objetivos sostenibles de la Organización de las Naciones Unidas, para una mejor vida en el planeta, empezando por nuestro país para que sea lo que siempre hemos soñado.

Dio a conocer la forma particular en la que contribuye para tener una mejor sociedad: “A través de muchos años de trabajo e investigación en el laboratorio, Dios me dio la dicha de desarrollar la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores, que nos ha dado la oportunidad de tener un reconocimiento internacional y con ello que



vengan muchas personas de diferentes partes del mundo a atenderse, pero sobre todo y más importante, poder contribuir con los que menos tienen, llevando la terapia a las comunidades con mayor necesidad, ellos son los que más merecen nuestro esfuerzo”.

Destacó lo que significa pertenecer al Salón de la Fama de la Ciencia-Grandes Valores: “Es una oportunidad para ser ejemplo y motivar a las nuevas generaciones de la Escuela Médico Militar, del Tecnológico de Monterrey y de todos los lugares donde he podido nutrirme y prepararme a través del conocimiento. Para ello, uno de los grandes valores que debemos de aportar es el capital humano, por lo que debemos cerrar filas en nuestro país para que se logre un mayor conocimiento y preparación y con ello podamos servir a nuestro querido México y al mundo”.

De esta forma, el Coronel Médico Cirujano, Gerardo Martín González López, creador de la Terapia de Regeneración Celular y descubridor del Sistema Regenerativo, entra al Salón de la Fama de la Ciencia-Grandes Valores, con lo que el pueblo de México reconoce su impecable trayectoria de tres décadas en el campo de la medicina, la cual ha puesto al servicio de la patria como el soldado que es, aliviando el dolor humano y mejorando la vida de sus pacientes, lo que hace de él un orgullo para el prestigio de las Fuerzas Armadas. 🇲🇽



Reconocimiento de la Cámara de Senadores

La cámara alta reconoce la trayectoria profesional y logros científicos del Coronel Médico Cirujano Gerardo Martín González López.

Con el propósito de hacer patente su agradecimiento a uno de los médicos militares más destacados del Instituto Armado, el 18 de febrero de 2024, la LXV Legislatura de la Cámara de Senadores, en su tercer año de actividades, otorgó un reconocimiento al Coronel Médico Cirujano Gerardo Martín González López, por la creación de la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores y el descubrimiento del Sistema Regenerativo del Cuerpo Humano.

La entrega de esta relevante distinción estuvo a cargo de la Senadora Jesús Lucía Trasviña Waldenrath,

Presidenta de la Comisión de Seguridad Pública del Senado de la República, cuyo trabajo está encaminado a proporcionar una legislación que contribuya a devolver la tranquilidad a México, contando con una normativa adecuada para enfrentar el reto de garantizar la seguridad a los mexicanos, con una nueva visión en la actuación de las instituciones del Estado y de la sociedad.

Durante el acto, que se realizó en las propias instalaciones de la Cámara de Senadores, la Senadora Jesús Lucía manifestó su beneplácito por otorgar, a nombre de sus compañeros de la Cámara, este galardón que pone de manifiesto el reconocimiento del pueblo de México por las miles de vidas que se han salvado, gracias a este tratamiento de avanzada desarrollado por el Coronel Gerardo González, quien ha dedicado su vida profesional a mitigar el dolor y padecimientos de sus pacientes, quienes han podido comprobar los efectos de la Terapia

de Regeneración Celular, lo que ha representado una segunda oportunidad en sus vidas.

Por su parte, el Coronel Gerardo González, al recibir en sus manos este reconocimientos, manifestó su gratitud a Dios por permitirle ser el instrumento por medio del cual las vidas de sus pacientes se ven mejoradas.

La entrega del Reconocimiento por parte del Poder Legislativo, significa para el Coronel Gerardo González un estímulo para continuar con el propósito que se trazó desde que abrazó la carrera de las armas y la medicina: dar todo por la Nación mexicana a la que pertenece, con ese espíritu de servicio que caracteriza a quienes se forman en las filas de las Fuerzas Armadas, de donde abrevó los valores y virtudes militares que hasta hoy guían su conducta y su actividad profesional, la cual la ha llevado más allá, atendiendo en especial a los sectores más vulnerables, mejorando significativamente la vida de sus pacientes. **A**





Reconoce la Cámara de Diputados al Coronel Gerardo Martín González López

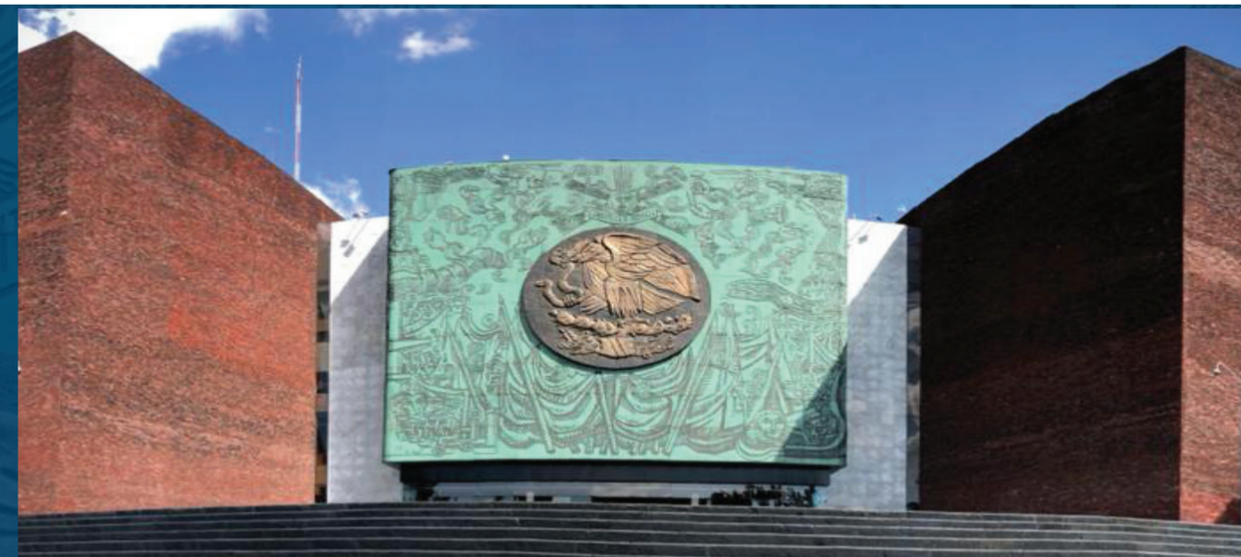
*El Poder Legislativo reconoce al Médico Militar por
transparencia y anticorrupción en el ejercicio de su profesión.*

El Palacio Legislativo se vistió de gala para recibir a uno de los médicos militares más destacados de nuestro país, el Coronel Médico Cirujano Gerardo Martín González López, quien desde hace varias legislaturas ha servido como asesor científico en la Cámara Baja para realizar importantes reformas a la Ley General de Salud.

Para hacer patente el agradecimiento de los legisladores por el apoyo incondicional recibido por parte del Co-

ronel González López, el 30 de abril de 2024, la Cámara de Diputados, otorgó un reconocimiento en el Congreso de la Unión a este médico sobresaliente del Ejército Mexicano, quien debido a la creación de la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores, ya tiene un lugar especial en el campo de la Medicina Regenerativa.

La entrega del reconocimiento fue a nombre de la Comisión de Transparencia y Anticorrupción de la Cámara de Diputados, que es uno de los órganos



constituidos por el Pleno, que a través de la elaboración de dictámenes, informes, opiniones o resoluciones, contribuye a que la Cámara de Diputados cumpla con sus atribuciones constitucionales y legales.

El objetivo de la Comisión de Transparencia y Anticorrupción, es contribuir a través del ejercicio legislativo a conformar el marco normativo que permite garantizar el derecho de acceso a la información pública, protección de los datos personales y prevenir la corrupción. Lo anterior con la colaboración competente de las entidades de la administración publica tales como el Instituto Nacional de Transparencia, Acceso a la Información Pública y Protección de Datos Personales (INAI); la Secretaría de la Función Pública (SFP); el Tribunal de Justicia Administrativa (FTA) y la Fiscalía Especializada en Materia de Delitos Relacionados con Hechos de Corrupción (FEMDRHC).

La entrega del reconocimiento, estuvo a cargo de la Diputada Federal Adela Ramos Juárez, integrante de la Comisión de Transparencia y Anticorrupción de la Cámara de Diputados, quien al hacer uso de la palabra destacó que la LXV Legislatura decidió otorgar tal distinción al Coronel González López, para reconocer su honorabilidad y responsabilidad con la sociedad en

ambitos de transparencia y anticorrupción, ya que los procesos en la atención de sus pacientes, han sido siempre con pulcritud y apegados a las normas que rigen la profesión médica, lo que siempre ha caracterizado la vida profesional del Coronel González López.

Por su parte, el Coronel González López, agradeció a Dios y a las autoridades presentes por tal distinción, asegurando que desde el inicio de su vida militar en el ejercicio de su profesión como soldado y como médico, siempre se ha conducido conforme a las leyes y reglamentos que rigen nuestro país, apegado a los valores y virtudes militares aprendidos en el Instituto Armado, siempre con la idea de servir a esta gran institución que le dio todo y a la sociedad en general.

Es así que de nueva cuenta, el Coronel González López ha sido reconocido por quienes delinear las leyes en nuestro país, el Poder Legislativo por medio de la Cámara de Diputados, donde a través de la Comisión de Transparencia y Anticorrupción, se reconoce una trayectoria limpia, profesional y apegada a lo que marcan las leyes emanadas de nuestra Carta Magna en el campo de la medicina. **A**





“La Salud como Meta, el Honor como Guía”

La Revista Militar Armas reconoce la trayectoria profesional del Coronel Médico Cirujano Gerardo Martín González López.

En el marco de su 84 Aniversario, la Revista Militar Armas otorgó un reconocimiento a uno de los hijos más destacados de la Escuela Médico Militar, el Coronel Médico Cirujano Gerardo Martín González López, quien atendiendo a su vocación, ha salvado miles de vidas gracias a un novedoso tratamiento creado por él mismo, la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores.

El evento, que se realizó el 3 de mayo de 2024, contó con la presencia del General de División D.E.M., Eduardo Emilio Zárate Landero, Director General de la Revista Militar Armas, quien estuvo

acompañado por el Señor Fernando Córdova Mata, Editor Responsable de este medio de comunicación especializado en Fuerzas Armadas.

El motivo del evento, fue para reconocer la trayectoria ejemplar de este médico militar, quien atendiendo a lo que marca el exhorto de su alma máter: “La Salud como Meta, el Honor como Guía”, ha puesto todas sus capacidades, experiencia, conocimientos, energía, tiempo y amor por la patria y por la profesión médica, para hacer de la vida de sus pacientes una vida mejor, aliviando su dolor y otorgándoles una segunda oportunidad.

UN MEDIO DE COMUNICACIÓN CON SENTIDO HUMANO

La Revista Militar Armas desde su creación, el 27 de abril de 1940, se ha caracterizado por destacar en cada edición, lo más relevante de las Fuerzas Armadas, dando a conocer a la sociedad civil, las actividades que de continuo realizan sus soldados, pilotos y marinos, destacando su adiestramiento, educación militar, planes de emergencia, labor social y en general todas las acciones que la institución realiza, de manera programada o emergente, en beneficio de México, atendiendo a las misiones que le imponen sus respectivas leyes orgánicas.

De esta forma, desde la génesis de este medio de comunicación, la sociedad en general ha conocido a través de sus páginas y ahora por medio de la gran carretera de la información y redes sociales, la importancia de estas instituciones armadas en la vida nacional.

Conscientes de que las instituciones están formadas por personas, para la Revista Militar Armas es importante destacar la labor de esos elementos que atendiendo al llamado de la patria han dedicado su vida a servir a los demás, marcando un cambio en el propio Instituto Armado e impactando de manera favorable a la Nación en general, esa es la razón por la que se decidió galardonar al Coronel González López.

DISTINCIÓN CON ALCANCE INTERNACIONAL

La entrega del reconocimiento, estuvo a cargo del General Zárate Landero, quien felicitó al Coronel González López por la labor realizada en pro de sus pacientes.

El reconocimiento fue otorgado por la creación de Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores, el descu-

brimiento del Sistema Regenerativo del Cuerpo Humano y la ayuda humanitaria que ha brindado a los sectores más vulnerables de nuestro país, atendiendo a niños de familias de escasos recursos, demostrando una gran empatía y humanismo por los que menos tienen.

Dicho reconocimiento tiene un alcance internacional, ya que el Coronel González López ha atendido no solo a la población nacional, sino que ha sido consultado por pacientes de diversas partes del mundo, que allende nuestras fronteras, no han encontrado una respuesta a sus padecimientos, pero que en sus manos han podido alcanzar una mejora significativa.

GRATITUD Y COMPROMISO

Por su parte, el Coronel González López, manifestó su gratitud a Dios al permitirle tener resultados tan favorables con sus pacientes, que son el centro de su labor, tarea que siempre ha realizado con calidez y calidad. Asimismo, agradeció a los directivos de este medio de comunicación, por tomarlo en cuenta para destacar su labor, por lo que aseguró que esto lo motiva para seguir adelante sirviendo a quienes más lo necesitan

y para seguirse preparando, a fin de proporcionar una atención médica de excelencia.

Para la Revista Militar Armas, es un orgullo reconocer a un soldado de México que se ha convertido en ejemplo de las nuevas generaciones de militares y que con su trabajo honra la profesión militar y la práctica médica.

Deseamos en su 84 Aniversario, larga vida a la Revista Militar Armas y felicitamos al Coronel Médico Cirujano Gerardo Martín González López por esta nueva distinción que el periodismo especializado le otorga. **A**



Dubái reconoce a Médico Militar Mexicano

El Doctor Rashid Alameri otorga reconocimiento al Coronel Gerardo Martín González López por su contribución a la ciencia médica.



Durante la entrega del Reconocimiento por su contribución a la ciencia médica, el Coronel González López agradece al Doctor Rashid Alameri.



El Doctor Rashid Alameri acompañado del Coronel González López y su equipo de trabajo.

El 13 de julio de 2024, uno de los médicos militares más destacados de México fue distinguido por uno de los países más poderosos del medio oriente, los Emiratos Árabes Unidos, ya que el Coronel Médico Cirujano Gerardo Martín González López recibió de manos del Doctor Rashid Alameri, procedente de Dubái, un reconocimiento por su contribución a la ciencia médica por la creación de la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores.

Dubái es la capital de los Emiratos Árabes Unidos, es conocida como una de las ciudades más modernas y prósperas del mundo. Situada en la costa del Golfo Pérsico, esta metrópolis ha experimentado un crecimiento impresionante en las últimas décadas, convirtiéndose en un centro global de comercio, finanzas y turismo.

El Doctor Rashid Alameri, pertenece a una de las diez familias más poderosas de su país, es profesor, empresario, filántropo y uno de los mayores inversores de su comunidad, además, es un líder comprometido con hacer del mundo un lugar mejor, ideal que comparte con el Coronel González López.

El Coronel González López es un Médico Militar, cuyo prestigio traspasó las fronteras de México, ya que cuen-





Con un abrazo, que representa una naciente amistad, queda sellado un acuerdo por llevar salud a Dubái con la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores.

apoyar a los Emiratos Árabes Unidos, ya que actualmente llega hasta nuestro territorio gente de todo el mundo y que sería un honor poder contribuir para mejorar las condiciones de salud del pueblo árabe.

Asimismo, sin olvidar sus raíces castrenses, agradeció a Dios y a las autoridades militares por todo el

apoyo recibido durante su formación militar y por darle la oportunidad de convertirse en un profesional de la salud que, tanto en el servicio activo y ahora en la honrosa situación de retiro, continúa con ese espíritu de servicio ayudando a quien lo necesite, sobre todo a los sectores de la población más vulnerables.

El reconocimiento de que fue objeto el Coronel González López, es un logro más en su vida profesional que a todos los que visten el uniforme de la patria debe hacerles sentir una enorme satisfacción, ya que es la primera vez que Dubái reconoce una trayectoria tan exitosa de un médico militar mexicano, lo que refleja una institución castrense sólida que forma soldados con los más altos estándares profesionales y comprometidos con la sociedad a la que pertenecen, de esta forma el prestigio de las Fuerzas Armadas de México trasciende fronteras gracias a la trayectoria profesional exitosa y de servicio de este miembro destacado del Instituto Armado. **A**

ta con pacientes de todo el mundo que vienen a nuestro país con la esperanza de encontrar una segunda oportunidad para su vida, agobiados por los estragos que producen las enfermedades crónico degenerativas y que a través de la Terapia de Regeneración celular han cambiado su vida favorablemente, lo que ha provocado que la fama de este médico orgullosamente mexicano llegue a todos los continentes del planeta.

Al hacer uso de la palabra, el Doctor Rashid Alameri, agradeció al Coronel González López por su contribución a la humanidad y en específico con él mismo ya que es su paciente con muy buenos resultados, por lo que lo invitó a que fuera a Dubái para que comparta su conocimiento y la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores con su gente, ya que dijo que en el aspecto de salud tienen esa enorme necesidad.

Por su parte, el Coronel González López agradeció la invitación y reconoció que es importante

CIENTÍFICOS DE DUBÁI SERÁN CAPACITADOS POR UN MÉDICO MILITAR DE NUESTRO PAÍS



Luego de la entrega del reconocimiento al Coronel Médico Cirujano Gerardo Martín González López, conversamos en una entrevista exclusiva para la Revista Militar Armas, con el Doctor Rashid Alameri, con el propósito de conocer con mayor detalle el motivo por el cual Dubái reconoce a un Militar Mexicano y cuál es el propósito por el que quieren llevarlo a medio oriente.

El Doctor Rashid Alameri, inició compartiendo el motivo por el que vino a México: “Al haber experimentado problemas de salud, me enteré que había un Médico Militar en México que desarrolló una terapia muy novedosa y vine para ser atendido por el Coronel González López, por lo que he mejorado mucho, he sentido mucha vitalidad y me siento más joven; por ello, existe la intención de llevar al Coronel a Dubái para que pueda compartir con la comunidad de científicos sus conocimientos y con la gente su terapia, poniendo todos los recursos necesarios a su disposición”.

Compartió su opinión respecto a que un Médico Militar mexicano es el creador de la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores: “Es muy bueno que un Médico Militar sea el creador de esta terapia que no solo beneficia al sector militar, sino alcanza a la población de México y de todo el mundo, lo que mejorará la salud del mundo en general”.

Precisó los alcances que puede tener la Terapia de Regeneración Celular en Dubái: “Lo que pretendemos es que el Doctor vaya a nuestro país a compartir sus conocimientos y que la gente pueda entender los beneficios de este tratamiento, ya que en mi país hay mucha diabetes, obesidad y muchas enfermedades crónico-degenerativas. Sabemos que esta terapia ya se conoce más en el continente americano, pero lo que deseamos es que el Coronel González López eduque a la gente de esa parte del mundo y con ello podremos contrarrestar las enfermedades en la población de Dubái”.

En Dubái estamos buscando médicos, científicos e investigadores que puedan compartir sus conocimientos, por eso, por parte de la familia Alameri vamos a construir un hospital donde el Coronel González López pueda atender a la gente y que a su vez se convierta en un centro de investigación de medicina regenerativa, así mismo, lo que el gobierno de Dubái está ofreciendo al Coronel González López es una visa de diez años y la nacionalidad para que él pueda compartir con la comunidad científica todos sus conocimientos, con ello nuestro gobierno premia y honra a los científicos que como él comparten sus conocimientos y con ello se beneficie toda la población”.

Se dirigió al pueblo de Dubái para expresarles los beneficios que puede traer un científico como el Coronel González López en su país: “Lo que deseamos al llevar este tratamiento a nuestro país es que todo el pueblo lo pueda disfrutar para que sienta sus beneficios y con ello podremos revertir los efectos de las enfermedades que les aquejan”.

Para concluir envió un mensaje que refleja ese espíritu humanista y altruista que lo caracteriza: “Como seres humanos debemos compartir el amor a pesar de nuestras diferencias de credos, por eso es importante que esta terapia sea para todo el mundo y no solo para el continente americano.

En nuestra religión tenemos un dicho: Tu sigues tu religión y yo la mía, pero debemos de compartir y respetarnos con amor y eso es lo que yo predico y en lo que coincidí con el Coronel González López”, concluyó.

El Milagro de la Medicina

Caso de éxito con la aplicación de la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores.

Los trastornos neurológicos son enfermedades del sistema nervioso central y periférico, es decir, del cerebro, la médula espinal, los nervios craneales y periféricos, las raíces nerviosas, el sistema nervioso autónomo, la placa neuromuscular, y los músculos.

Cientos de millones de personas en todo el mundo sufren trastornos neurológicos, por lo que más de 6 millones de personas de todas las edades mueren cada año por accidentes cerebrovasculares, y más del 80 por ciento de estas muertes se producen en países de ingresos bajos o medianos por la falta o limitación de los servicios médicos.

Ante esta realidad, es un alivio saber que en este campo de la medicina donde es difícil la lucha, México

cuenta con un aliado, quien por más de 25 años ha salvado miles de vidas, él es el Coronel Médico Cirujano Gerardo Martín González López, un destacado médico militar inventor de la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores.

Aunque dicha terapia es producto de años de investigación y largas horas de experimentación en el laboratorio, el Coronel González López, como el hombre de fe que es, se considera solo un instrumento de Dios, quien le ha dado los conocimientos y experiencia, para que a través de este desarrollo científico pueda hacer llegar sanidad a quienes más lo necesitan, pues es un médico comprometido con la gente de escasos recursos, a quienes ha hecho llegar su terapia a manera de ayuda humanitaria y por el amor a su profesión y a la vida de las personas, lo que siempre lo ha caracterizado.

SORPRENDENTE CASO DE ÉXITO

Dentro de los múltiples casos de éxito, tuvimos la oportunidad de escuchar el testimonio de la madre de una pequeña, cuya vida desde su inicio estuvo marcada por un trastorno neurológico, lo que la condenaba a permanecer postrada durante su

vida, pero que gracias a la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores, ha cambiado de manera significativa: ella es la Doctora Kenia Hernández Castellanos, madre de la niña Kenia, a quien, hoy por hoy, podemos considerar un milagro de la medicina, propiamente, de la Medicina del Siglo XXII, como le ha nombrado el Coronel González López a este tratamiento, por estar adelantado a su tiempo.

Kenia es una niña con 25 diagnósticos de trastornos neurológicos, lo que le ha provocado distintos padecimientos, por lo que al recurrir a diversos médicos le prescribieron fármacos para sustituir la carencia de diversas hormonas, que ella al no producirlas tenía siempre el riesgo de cualquier complicación, incluso la muerte”.

Aseguró que a propuesta del Coronel González López la terapia la recibió sin costo, y los resultados fueron evidentes: “Durante cuatro años y medio hicimos uso de esos medicamentos, con los que solo se llega a controlar esta enfermedad crónica, pero no había un avance neurológico, no caminaba, tenía disminución del tono muscular y no deglutía, entre otros síntomas.

Con este padecimiento, una persona cercana me comentó que existía otra alternativa, era la Terapia de Regeneración Celular, por lo que el 28 de enero inició con esta terapia y en solo dos días mi hija Kenia empezó a pararse de manera sorprendente”.

Aseguró que la respuesta fue muy rápida: “Los efectos fueron inmediatos, yo diría que desde la primera dosis, pero hasta hoy Kenia lleva siete dosis, así que notamos que a la cuarta o quinta dosis ella empezó a deglutir, empezó a comer sólido, carne molida; además ya camina con mayor seguridad, tolera el estrés que genera el calor o la vida diaria, se le han disminuido las enfermedades virales que padecía y ya balbucea.

A partir de que inició con la terapia de regeneración celular Kenia se empezó a parar sola y ha tenido una estabilidad en todos los sentidos, por lo que sé como médico que el avance neurológico es evidente. Ahora ella anda por toda la casa, ahí se nota que ya trabaja con los dos hemisferios cerebrales, es decir, esos problemas neurológicos y de retraso psicomotriz han disminuido rápidamente”.

Como médico se sorprende con los resultados: “Por experiencia médica yo les puedo decir que lo que sucedió con mi hija es un caso insólito, de verdad es sorprendente como con la Terapia de Regeneración Celular en un período tan corto y con una enfermedad tan severa, Kenia haya tenido una evolución tan rápida, porque ahora ya le hablamos y ella entiende indicaciones, esa es la prueba de que ya está haciendo conexiones neuronales”.

Por último reiteró lo sorprendente del avance en la recuperación de su hija: “No lo dudamos y con esta decisión vimos el avance y quedaron atrás cinco años de padecimientos y hospitalizaciones, donde probamos muchas alternativas, por eso reitero



La Terapia de Regeneración Celular una vez más ha cambiado la vida de una familia que puso sus esperanzas en este novedoso tratamiento llamado la Medicina del Siglo XXII.



La Doctora Kenia ve reflejado en su hija el milagro de la medicina regenerativa, gracias al tratamiento proporcionado por el Coronel González López.

que como madre y como médico estoy muy sorprendida de lo rápido que ha sido el proceso de recuperación de mi hija, porque se que es vital el desarrollo neurológico en los primeros cinco años de una persona”.

OPINIÓN MÉDICA DEL CASO

Antes de dar su opinión respecto del caso de la niña Kenia, el Coronel González López, explicó qué es la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores: “Pertenece a la medicina regenerativa, que son todas aquellas técnicas o terapias que puedan hacer que las células, los tejidos, los órganos, los aparatos y los sistemas, se puedan regenerar o renovar.

La Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores utiliza productos autorizados para generar las moléculas capaces de estimular un nuevo sistema que no conocíamos, que es el sistema regenerativo, que es el encargado de la reparación del cuerpo humano.

El sistema regenerativo, está compuesto por células madre, que tienen interconexiones moleculares para dar respuesta a las células de los órganos, aparatos o sistemas

que en algún momento están siendo dañadas, ya sea por envejecimiento, por enfermedad, o por el ataque de un virus o bacteria, es decir, todo lo que el entorno puede dañar.

En suma, la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores, es una terapia que puede estimular a las células madre, que son los componentes principales del sistema regenerativo, para provocar una segunda oportunidad para regenerar lo dañado. En este sentido, los inductores son moléculas que pueden estimular el sistema regenerativo de una manera acelerada para lograr esa regeneración”.

Señaló a quienes se les puede aplicar la terapia y el tiempo de respuesta: “A todas las personas a lo largo de la vida se nos van terminando las células madre, por eso las personas que son candidatas a esta terapia son aquellas que tienen enfermedades crónico-degenerativas o incluso pequeños que nacen con una deficiencia de células troncales; por eso estimular el sistema regenerativo es hoy en día un procedimiento de alta biología.

El tiempo de respuesta depende de cada organismo, que es muy individual, ya que depende del número de células madre con que cuente en ese momento una persona y de lo que le llamamos de manera científica como competencia, que es la respuesta que tienen cada una de las células ante estas moléculas que son producto de una investigación completa y comprobada”.

Destacó lo que significa el caso particular de Kenia: “Para los padres de Kenia, con los 25 diagnósticos neurológicos que le determinaban una afectación del sistema nervioso central, en realidad es una prueba muy difícil porque en esa situación todo parece ausente, ya que estamos hablando de un producto que desde el útero no tuvo un desarrollo neurológico completo.

En este caso particular, Kenia es una prueba viviente de que la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores, puede regenerar células troncales para que en el propio sistema nervioso central entre en replicación y luego en diferenciación asimétrica, para terminar esa formación que debió haber sido desde antes de nacer. Esto es tanto como si quisiéramos llevar al útero a una persona que ya nació”.

Para concluir, hizo un llamado a no perder la esperanza: “Kenia es una prueba de que no hay que perder la fe y una terapia de este tipo es una buena alternativa, porque si en ella funcionó, debe ser intentada en todos los pequeños con padecimientos similares, porque un pequeñito es quien merece más una nueva oportunidad y la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores, es sin duda esa nueva oportunidad”. 

Una Oportunidad de Vida para Nuestra Hija

Carta de gratitud de una familia impactada favorablemente por la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores.



Así como muchos niños más, la niña Alison es una paciente que pudo sobrevivir y elevar su calidad de vida, gracias a la segunda oportunidad que le brindó la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores.

La familia Meneses Arrollo, es una de tantas familias beneficiadas con el Tratamiento de Regeneración Celular a Base de Inductores, ellos son una familia joven, muy unida y amorosa que, sin embargo, ha vivido el mayor sufrimiento que pudieran vivir: la enfermedad de su hija, quien ha reaccionado favorablemente ante este tratamiento considerado como la Medicina del Siglo XXII..

Debido al notable avance en la salud de la pequeña, los padres enviaron una carta agradeciendo la intervención del Coronel Médico Cirujano Gerardo Martín González López, creador de dicha terapia.

“23 de febrero de 2021, Tlaxcala, Tlax.”

Estimado Doctor Gerardo Martín González López y su equipo de CORCE.

Por medio del presente les mandamos un saludo la familia Meneses Arrollo.

Les compartimos el testimonio de nuestra hija Alison Meneses Arrollo y cómo Dios nos dio una esperanza de vida.

En la fecha de diciembre de 2017 a la edad de 3 años la diagnosticaron con un tumor maligno en el tercer ventrículo de la cabeza, llamado astrocitoma grado 2 con neuro esferas, se le realizaron tres cirugías en la cabeza, en una de ellas se le colocó una válvula de derivación, esto debido a que el tumor creó hidrocefalia.

Tuvo un tratamiento de 12 ciclos de quimioterapia y 30 radioterapias, concluyó con el tratamiento en febrero de 2019, el cual dejó secuelas como daño en los riñones, ptosis palpebral (párpado caído), infiltraciones del tumor en todo el cerebro, daño hormonal, estrabismo, también dejó de hacer actividades que ella solía hacer por sí misma como comer, caminar, hablar, no controlaba esfínteres, dejó de reconocernos y dormía casi todo el día.

Los doctores nos dijeron que empezaba a entrar en estado vegetativo.

Con base en todos los diagnósticos, los doctores nos dijeron que ya no había un tratamiento, cirugía, medicina o algo que ellos pudieran hacer para tratarla, es por eso que decidieron meterla a cuidados paliativos en mayo de 2019.

A pesar de todos esos pronósticos en contra, no nos rendimos y los abuelos paternos de Alison conocieron la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores, la cual decidimos empezar a aplicársela. En la primera aplicación notamos mejoría, porque empezó a hablar, a reconocernos e incluso quería caminar; en ese momento sabíamos que era lo que necesitábamos y decidimos continuar con la terapia.

Después de unos meses con el tratamiento, los nuevos estudios dieron mejoría. No fue hasta septiembre de 2020 que la resonancia magnética dio un resultado muy favorable, ya que los resultados indicaban que ya no tenía actividad tumoral, las infiltraciones desaparecieron; otros estudios como los de riñón mejoraron, además de que ya empezó a caminar de nuevo, incluso corre, sube escalones por sí misma, tiene más energía, sus pasos son más firmes, empezó a andar en triciclo, juega con otros niños, aparte de controlar sus esfínteres ella va sola al baño, le creció el cabello, se levantaron sus párpados, se le corrigió parte del estrabismo y muchas otras cosas gracias a la terapia.

Hoy en día seguimos con el tratamiento para seguir erradicando todas las secuelas que dejaron la quimioterapia y radioterapia.

Estamos muy agradecidos con Dios, el Dr. Gerardo Martín González López y con su equipo por darnos esa esperanza, una nueva oportunidad de vida, por devolvernos nuestra felicidad y para poder seguir disfrutando a nuestra valiente hija Alison Meneses Arrollo.

Nos despedimos con un afectivo abrazo y con el deseo de que, así como Dios nos dio una oportunidad de vida para nuestra hija, las demás personas tengan ese gran regalo de vida con la terapia”.

Alondra Arroyo Vázquez

Ángel de Jesús Meneses Fuentes



Un Futuro Cierto Gracias a la Terapia de Regeneración Celular

*Resultados efectivos de la
Medicina del Siglo XXII.*

No hay amor más grande que el que se le pueda tener a los hijos, es por ello, que cualquier enfermedad que les afecte de alguna manera, se convierte en un factor determinante para que la paz y felicidad de una familia entera se vea seriamente dañada.

Lo anterior, fue el caso de una pareja: la Señora Tania Valdespino Toledo y el Señor Víctor Romero Pulido Loyola, quienes vieron cómo la salud de su pequeñita fue menguando hasta límites verdaderamente alarmantes, al grado que pensaron que la perderían; sin embargo, gracias a la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores, la salud de su hija se fue recuperando, a pesar de los múltiples diagnósticos nada prometedores que previamente habían recibido.



Para conocer este, que es uno de los muchos casos de éxito de la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores, conversamos con la Señora Tania y el Señor Víctor.

El Señor Víctor comenzó por recordar como inició el padecimiento de su hija: "Al año y medio de nacida, a mi hija se le inflamó una rodillita y le estaba costando trabajo caminar. La llevamos con su pediatra y le diagnosticó artritis séptica, por lo que la operaron de ambas rodillas, porque al igual que la cadera estaban acumulando líquidos, sin embargo, a los pocos días tuve que llevarla de urgencias porque sufría de un dolor intenso y dejó de caminar.

Estuvo más de tres meses en el hospital, donde luego de muchos estudios no sabían a bien que era lo que tenía. Le diagnosticaron leucemia, luego nos dijeron que era cáncer de huesos y después lupus".

Señaló por qué puso a su hija en las manos del Coronel Médico Cirujano Gerardo Martín González López, creador de la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores: "Nuestra hija se estaba yendo, yo la tuve que soltar, la entregué a Dios llorando y le dije que se haga tu voluntad, porque no comía, bajaba de peso y no caminaba, sólo se arrastraba. Por una amiga que

vive en Puebla, nos enteramos que había un Coronel que trataba a sus pacientes con una terapia muy novedosa y la trajimos a CORCE Huizachal para que la atendiera".

Por su parte la señora Tania recordó la confianza que sintió, luego de escuchar la explicación del Coronel González López respecto a la terapia: "Cuando escuché al Coronel me dio mucha confianza, porque a pesar de que muchos médicos divagaban en sus diagnósticos, él me pidió que confiara en los resultados de la terapia, ya que me comentó que en los niños los resultados eran mayores, porque sus células madre estaban casi intactas a esa edad, por lo que mi hija tenía muy buenas posibilidades".

Aseguró que desde el inicio del tratamiento se vio el cambio en la salud de su hija: "Desde la primera aplicación, de verdad no es broma, mi hija salió diciendo: tengo hambre, empezó a comer y se empezó a recuperar, por lo que decidimos no regresar al hospital.

Hasta hoy ella no tomó ningún otro medicamento, pero con la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores desaparecieron los dolores y subió de peso, a pesar de que los pediatras me decían que no iba a poder caminar, que no iba a valerle por sí misma; pero hasta hoy no ha tenido dolor, puede caminar

y mentalmente se ha desarrollado de manera increíble porque, de acuerdo a lo que nos dijo el Coronel, sus sentidos se iban a agudizar y así sucedió, hoy en día es una niña muy sana".

Luego de estos impresionantes resultados que observaron en su pequeña, la Señora Tania expresó el orgullo de que este Médico Militar sea mexicano: "En México tenemos ese gran privilegio y bendición muy grande, que en nuestro país contemos con el Coronel González López, quien además quiere mucho a su Nación. Nuestro deseo es que esta terapia se pueda extender aún más a otras partes del mundo, para que ellos como nosotros tengan esta bendición de contar con esta alternativa para sus vidas".

Finalmente el Señor Víctor expresó su gratitud a este médico que le devolvió no sólo la salud a su hija, sino la felicidad y paz a su familia entera: "El Coronel es un médico muy bendecido y un hombre de un gran corazón, porque hemos visto la bondad de sus acciones al tratar incluso niños, cuyos padres no cuentan con los recursos necesarios para atender a sus hijos, pero que gracias a su generosidad este tratamiento ha alcanzado a sectores muy vulnerables, porque hemos escuchado ya varios testimonios de esas familias".

Invitó a la gente para que se acerque a CORCE Huizachal y se ponga en las manos del Coronel González López: "Yo le diría a esas personas que están buscando una alternativa para su enfermedad, que confíe en este tratamiento, que vean el caso de nuestra hija, que ahora la gente que la ve ni se imagina que tuvo un problema inmunológico.

Para concluir ambos externaron su gratitud al Coronel González López: "El Doctor fue un factor de cambio para esta familia y lo ha sido para sus pacientes. Tuvimos el gusto de conocerlo bajo estas circunstancias y es nuestro deseo que siga ayudando a toda la gente que lo necesita, es una gran bendición".

Balance a Favor de la Humanidad



Miles de vidas salvadas gracias a la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores.

largo de esta edición especial, es egresado de la prestigiosa Escuela Médico Militar y creador de la Terapia de Regeneración Celular a Base de Inductores, tratamiento que ha sorprendido no solo a sus pacientes, sino a verdaderas autoridades en medicina regenerativa a nivel mundial.

Hasta este año, el Coronel González López, ha tratado a miles de pacientes con éxito, incluso a quienes padecen las enfermedades que se conocen como incurables, por eso es que el mismo médico militar afirma que a través de la terapia de regeneración celular, a base de inductores, lo mínimo que cura es el cáncer y no es solo un decir, ya que como lo hemos visto en los múltiples testimonios presentados, existen múltiples casos documentados y certificados ante notario público, solo como garantía de la efectividad de este novedoso tratamiento, al que el mismo médico militar le ha llamado la Medicina del Siglo XXII, por lo avanzado que resulta a nuestro tiempo y que hoy es una realidad.

Pero, solo hay que recordar cómo funciona este tratamiento: La respuesta se encuentra en la molécula que fue inventada y patentada por el Coronel González López, la cual una vez que es inoculada en el paciente, dichas moléculas permiten que las células madre que tienen el control, no solo de los órganos sino de los sistemas del cuerpo humano, puedan regenerarse, lo cual regresa años de vida y repara aquello que por alguna enfermedad se ha deteriorado.

Estos últimos años le han recordado al mundo lo frágil que es la salud de los seres humanos, razón por la cual es bueno saber que ante las múltiples enfermedades que año con año han devastado la vida y salud de las personas, hay una luz de esperanza.

Así es, ante las miles de muertes que cada año cobran las enfermedades crónicas degenerativas alrededor del mundo, México cuenta con un médico militar cuyo descubrimiento en el área de la medicina ha salvado miles de vidas, gracias a lo adelantado de su tratamiento, el Coronel Médico Cirujano, Gerardo Martín González López, quien como se ha mencionado a lo



De esta forma, la terapia de regeneración celular, a base de inductores, se ha convertido desde hace más de 30 años, en una auténtica alternativa para aquellos que en la medicina tradicional ya no encontraron respuesta, por ello, el Coronel González López, es un militar orgullosamente mexicano, quien de forma desinteresada ha ayudado a quienes menos tienen, haciendo llegar su tratamiento a gente de comunidades con mayor necesidad, que de otra forma estarían destinados a morir, pero que gracias a la ayuda humanitaria que les ha sido brindada por este distinguido militar, han encontrado una segunda oportunidad para seguir viviendo.



Son muchos los premios y galardones que ha recibido el Coronel González López por su contribución a la ciencia médica, sin embargo, como lo manifiesta el mismo médico militar, no hay mayor satisfacción que poder ver a sus pacientes recobrar su salud, poder aliviar su dolor y enjugar sus lágrimas, ya que la pérdida de una vida afecta a muchos a su alrededor y afortunadamente con este novedoso tratamiento, muchas son las familias que permanecen completas.

De esta forma, esta edición especial representa un balance que se presenta a favor de la humanidad y significa un estímulo y reconocimiento para el Coronel González López, quien continúa con la noble labor de salvar vidas.

Independientemente de la importancia de contar con un tratamiento como este para contrarrestar los efectos de las enfermedades, lo más importante es la prevención, por lo que el médico militar constantemente ha invitado a sus pacientes y a la gente en general, a fin de adoptar medidas preventivas, y la terapia de regeneración celular a base de inductores, es la mejor manera, ya que se ha demostrado por múltiples estudios realizados, que dicho tratamiento eleva el sistema inmunológico a niveles como los que presentan los seres humanos en sus primeros años de vida, es decir, muy elevado, lo que permite hacer frente a cualquier padecimiento.

Fiel a lo jurado hace muchos años cuando apenas se graduaba como médico militar, y atendiendo al llamado de su profesión y a su formación como militar, con todo ese bagaje de valores que le es enseñado a quienes sirven a la Patria dentro de las filas del Instituto Armado, el Coronel González López lleva muy en alto y con gran dignidad su prestigio como médico militar, por ello, persevera en su empeño salvando vidas a través de ese novedoso tratamiento.

Por todo lo anterior, desde este medio de comunicación: la Revista Militar Armas, que ha seguido la trayectoria del Coronel González López, lo felicitamos sinceramente por tantos logros y sobretodo, por las miles de vidas que ha impactado positivamente, por que a pesar de la adversidad que representó esta crisis sanitaria mundial, nunca se rindió y continuó con su labor, la cual ha significado que en estas fiestas decembrinas muchas familias puedan celebrar y dar gracias sin que falte uno de sus miembros. Por todo ello, hacemos votos para que su talento como profesional de la salud y amor por su prójimo se sigan manifestando muchos años más. **A**



La Escuela Médico Militar, con su larga tradición de más de cien años formando médicos militares de excelencia, es uno de los baluartes de la seguridad social del Instituto Armado, ya que sus egresados han contribuido durante todo ese tiempo a mejorar las condiciones de vida y salud de sus compañeros de armas así como de sus derechohabientes, con lo que ayudan a elevar la moral de las tropas, aspecto fundamental para el buen desempeño de las operaciones.



CORCE
HUIZACHAL

Dirección: Prolongación Nicolás Bravo No. 77, colonia Lomas de Huizachal, Naucalpan, Estado de México, C.P. 53840.

email: medico.especialidades.polanco@gmail.com

Página web: www.corcehuizachal.com