

DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ

# CURRICULUM VITAE

## I. DATOS PERSONALES

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| EDAD                               | 67 años   |
| LUGAR Y FECHA DE NACIMIENTO        | 17 de Nov. de 1952<br>Aguascalientes, Ags.                                      |
| EMAIL                              | padilu@servidor.unam.mx y<br>lpadilla@issste.gob.mx                             |
| DOMICILIO CONSULTORIO              | Av. Rio Churubusco No. 601 Cons. 803<br>Col. Xoco, Alcaldía Benito Juárez, CDMX |
| TEL. CONSULTORIO                   | 55 63 15 26 ó 55 63 15 27   |
| ESTADO CIVIL                       | Casado  |
| R.F.C.                             | PASL 521117 1W3   |
| CURP                               | PASL521117HASDNS07  |
| CARRERA                            | Médico Cirujano   |
| CÉDULA PROFESIONAL                 | 492378  |
| CÉDULA ESPECIALISTA<br>Certificado | 3412747   |
| ESPECIALIDAD                       | Cirugía General y Vascular.   |

ACADEMICO EMERITO DE LA "ACADEMIA MEXICANA DE CIRUGÍA", 6 Jun. 2017

|   |              |
|---|--------------|
| EN EL SILLÓN CIRUGÍA GENERAL ÁREA METROPOLITANA | 10 Jun. 1997 |
| MIEMBRO MESA DIRECTIVA                          | 1999         |
| QUINTO VOCAL                                    |              |
| TITULAR   |              |

## II. ESTUDIOS

|  |   |
|--|---|
| <b>PRIMARIA</b>                            | Colegio Simón Bolívar<br>Galicia No. 8 Mixcoac<br>México, D.F.<br>1959 – 1964   |
| <b>SECUNDARIA</b>                          | Colegio Simón Bolívar<br>Av. Río Mixcoac No. 3<br>Col. Florida<br>México, D.F.<br>1965 – 1967   |
| <b>PREPARATORIA</b>                        | Nacional Preparatoria Plantel<br>“Antonio Caso” No. 6<br>Coyoacán<br>UNAM<br>México, D.F.<br>1968 – 1970  |
| <b>CARRERA DE MÉDICO<br/>CIRUJANO</b>      | Universidad Nacional Autónoma de<br>México UNAM<br>Facultad de Medicina<br>Ciudad Universitaria<br>México, D.F.<br>1971 – 1976  |
| <b>INTERNADO ROTATORIO DE<br/>PREGRADO</b> | Centro Hospitalario “20 de<br>Noviembre”<br>Instituto de Seguridad y Servicios<br>Sociales para los Trabajadores del<br>Estado (ISSSTE)<br>Av. Coyoacán y Félix Cuevas<br>México, D.F.<br>1975 – 1976 |
| <b>SERVICIO SOCIAL</b>                     | Universidad Nacional Autónoma de<br>México UNAM<br>Facultad de Medicina<br>Departamento de Cirugía<br>Experimental<br>Ciudad Universitaria<br>México, D.F.<br>1976 – 1977                             |

## DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ

### POST-GRADO

CURSO DE INTRODUCCIÓN A LA ESPECIALIZACIÓN MÉDICA  
RESIDENCIA ROTATORIA  
C. H. "20 de Noviembre", ISSSTE  
1977 a 1978

---

RESIDENCIA DE PRIMER AÑO EN CIRUGÍA GENERAL  
C. H. "20 de Noviembre", ISSSTE  
1978 a 1979

---

RESIDENCIA DE SEGUNDO AÑO EN CIRUGÍA GENERAL  
C. H. " 20 de Noviembre", ISSSTE  
1979 a 1980

---

RESIDENCIA DE TERCER AÑO EN CIRUGÍA GENERAL  
C. H. " 20 de Noviembre", ISSSTE  
1980 a 1981

---

"MENCIÓN HONORÍFICA"  
Como residente de Cirugía General durante los años 1978 – 1981  
20 de Febrero de 1981  
TÍTULO DE ESPECIALISTA EN CIRUGIA GENERAL con Reconocimiento  
UNAM

---

CERTIFICACIÓN AL CONSEJO MEXICANO DE CIRUGÍA GENERAL  
4 de diciembre de 1982. FOLIO ( 2035)  
RECERTIFICADO HASTA 2023

---

ACADEMIA MEXICANA DE CIRUGÍA MIEMBRO DE NÚMERO EN EL  
SILLÓN DE CIRUGÍA GENERAL, ÁREA METROPOLITANA  
10 de Junio de 1997

---

ACADEMIA MEXICANA DE CIRUGÍA  
SILLÓN DE CIRUGÍA GENERAL  
MIEMBRO TITULAR  
12 de Junio de 2007

---

ACADEMIA MEXICANA DE CIRUGÍA  
SILLÓN DE CIRUGÍA GENERAL  
ACADEMICO EMERITO  
12 de Junio de 2017

### III. CARGOS DESEMPEÑADOS

*INSTITUTO DE SEGURIDAD Y SERVICIOS SOCIALES DE LOS  
TRABAJADORES DEL ESTADO (ISSSTE)*

|  |   |
|--|---|
| MÉDICO ESPECIALISTA<br>CIRUGÍA GENERAL               | Centro Hospitalario "20 de Noviembre"<br>1981 – 1983  |
| JEFE DE SERVICIO CIRUGÍA<br>EXPERIMENTAL             | Centro Hospitalario "20 de Noviembre"<br>1983 – 1993  |
| PROFESOR TITULAR                                     | Centro Hospitalario "20 de Noviembre"<br>- Cursos<br>- Cirugía General<br>- Cirugía Vasculuar<br>- Microcirugía Vasculuar |
| JEFE DE SERVICIO DE CIRUGÍA<br>GENERAL               | Centro Hospitalario "20 de Noviembre"<br>Octubre – Noviembre 1987   |
| JEFE NACIONAL DE SERVICIOS<br>DE INVESTIGACIÓN       | Centro Hospitalario "20 de Noviembre"<br>1º de agosto de 1993 al 1º de febrero de<br>1995                                 |
| SUBDIRECTOR NACIONAL DE<br>ENSEÑANZA E INVESTIGACIÓN | Centro Hospitalario "20 de Noviembre"<br>Subdirección General Médica<br>1º de febrero de 1995 al 3 de febrero de<br>1998  |
| SUBDIRECTOR MÉDICO                                   | Centro Médico Nacional "20 de<br>Noviembre" 1º de febrero de 1998 al 10<br>de enero de 2000                               |
| SUBDIRECTOR DE ENSEÑANZA E<br>INVESTIGACIÓN          | Centro Médico Nacional "20 de<br>Noviembre"<br>1º de enero al 31 de diciembre de 2000                                     |

**DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ**

|   |  |
|---|--|
| SUBDIRECTOR GENERAL<br>MÉDICO               | Subdirección General Médica a Nivel<br>Nacional<br>del 2 de Enero al 18 de octubre del 2001      |
| DIRECTOR                                    | Centro Médico Nacional "20 de<br>Noviembre" del 18 de Octubre<br>2001 al 30 de Noviembre de 2005 |
| JEFE DE SERVICIO DE CIRUGÍA<br>EXPERIMENTAL | Centro Médico Nacional "20 de<br>Noviembre"<br>Del 0 de diciembre 2005 a la fecha                |

**DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ**

*UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO*

|                         |  |
|-------------------------|--|
| PROFESOR ASIGNATURA "A" | Facultad de Medicina<br>Departamento de Cirugía<br>Mayo 1984 – Septiembre 1987                                 |
| PROFESOR ASIGNATURA "B" | Facultad de Medicina<br>Departamento de Cirugía<br>Septiembre 1987 – Julio 1990<br>(Por concurso de oposición) |
| PROFESOR TITULAR "A"    | Facultad de Medicina<br>Departamento de Cirugía<br>Julio 1990 – Mayo 1994<br>(Por concurso de oposición)       |
| PROFESOR TITULAR "B"    | Facultad de Medicina<br>Departamento de Cirugía<br>Mayo 1994 a la fecha<br>(Por concurso de oposición)         |

**IV. DISTINCIONES:**

|             |  |   |
|-------------|--|---|
| 1974        | <b>VALOR JUVENIL NACIONAL</b>                                  | Medalla y diploma otorgados por el Presidente de la República Mexicana. |
| 1977 - 1981 | <b>MENCIÓN HONORÍFICA</b>                                      | Residente de Cirugía General.   |
| 1989        | <b>PREMIO NACIONAL DE ANGIOLOGÍA Y CIRUGÍA VASCULAR</b>        | Sociedad Mexicana de Angiología y Cirugía Vascular                      |
| 1991        | <b>PREMIO DE INVESTIGACIÓN EN CIRUGÍA VASCULAR</b>             | Sociedad Mexicana de Angiología y Cirugía Vascular                      |
| 2004        | <b>PREMIO NACIONAL DE ANGIOLOGÍA Y CIRUGÍA VASCULAR</b>        | Sociedad Mexicana de Angiología y Cirugía Vascular                      |
| 2004        | <b>COORDINADOR DE INVESTIGACIÓN. MIEMBRO ACTIVO.</b>           | Asociación Mexicana de Cirugía General.                                 |
| 1991 – 1993 | <b>PRESIDENTE. MIEMBRO ACTIVO.</b>                             | Asociación Mexicana de Cirugía Experimental.                            |
| 1991 – 1992 | <b>COORDINADOR DEL COMITÉ DE INVESTIGACIÓN MIEMBRO ACTIVO.</b> | Sociedad Mexicana de Angiología y Cirugía Vascular.                     |
| 2013 – 2014 | <b>COMITÉ DE INVESTIGACION E INNOVACIÓN. MIEMBRO ACTIVO.</b>   | Sociedad Mexicana de Angiología y Cirugía Vascular.                     |

**DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ**

|      |                           |                              |
|------|---------------------------|------------------------------|
| 2007 | <b>ACADEMICO TITULAR</b>  | Academia Mexicana de Cirugía |
| 2017 | <b>ACADEMICO EMERITO.</b> | Academia Mexicana de Cirugía |



**DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ**

**V. ACTIVIDAD PROFESIONAL**

|  |   |
|--|---|
| MÉDICO ESPECIALISTA<br>6 Horas   | C. H. 20 DE NOVIEMBRE, ISSSTE<br>Adscrito al Servicio de Cirugía<br>Experimental<br>1 de Enero de 1981 al 9 de Mayo de<br>1983                    |
| JEFE DEL SERVICIO DE CIRUGÍA<br>EXPERIMENTAL   | C. H. 20 DE NOVIEMBRE, ISSSTE<br>9 de Mayo de 1983 a julio de 1993  |
| CIRUJANO GENERAL<br>Actividad clínica  | C. H. 20 DE NOVIEMBRE, ISSSTE<br>Servicio de Cirugía General<br>1981 a 1993   |
| INTERCONSULTANTE EN<br>MICROCIRUGÍA CLÍNICA  | C. H. 20 DE NOVIEMBRE, ISSSTE<br>División de Cirugía<br>1981 a 1993   |
| EJERCICIO PRIVADO DE LA<br>PROFESIÓN   | “Cirugía General y Vascular”<br>Consultorio Millet No. 83 – 206<br>Col. del Valle<br>México, D.F.<br>Tel. 55 63 15 27<br>Enero de 1981 a la fecha |
| MIEMBRO DEL COMITÉ DE<br>INVESTIGACIÓN   | C. H. 20 DE NOVIEMBRE, ISSSTE<br>13 de Enero de 1982 a la fecha   |
| JEFE NACIONAL DE SERVICIOS<br>DE INVESTIGACIÓN   | C. H. 20 DE NOVIEMBRE, ISSSTE<br>1 agosto 1993 al 16 Feb. 1995  |
| SUBDIRECTOR DE ÁREA:<br>SUBDIRECTOR NACIONAL DE<br>ENSEÑANZA E INVESTIGACIÓN<br>DE LA SUBDIRECCIÓN GENERAL<br>MÉDICA | C. H. 20 DE NOVIEMBRE, ISSSTE<br>16 Feb. 1995 al 3 Feb. 1998  |
| SUBDIRECTOR MÉDICO   | C.M.N. “20 DE NOVIEMBRE” ISSSTE<br>3 Feb. 1998 a 31 Dic. 1999   |
|  |   |

**DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ**

|  |   |
|--|---|
| SUBDIRECTOR DE ENSEÑANZA E INVESTIGACIÓN | C.M.N. "20 DE NOVIEMBRE" ISSSTE<br>1º. Ene. al 31 de Dic. 2000  |
| SUBDIRECTOR GENERAL MÉDICO               | ISSSTE a Nivel Nacional<br>2 de Ene. al 18 Oct. 2001            |
| DIRECTOR                                 | C.M.N. "20 DE NOVIEMBRE" ISSSTE<br>18 Oct. 2001 al 30 Nov. 2005 |
| JEFE DEL SERVICIO CIRUGÍA EXPERIMENTAL   | C.M.N. "20 DE NOVIEMBRE"<br>1º de Diciembre de 2005 a la fecha  |

## VI. ASISTENCIA A CURSOS

|   |  |  |
|---|--|--|
| 1 | II CURSO TEÓRICO – PRÁCTICO DE ACTUALIZACIÓN EN DIAGNÓSTICO Y TERAPÉUTICA QUIRÚRGICA DE LOS PADECIMIENTOS VASCULARES | Hospital General de México S.S.A.<br>México D.F.<br>15 al 19 de Febrero de 1976  |
| 2 | CURSO PARA INSTRUCTORES DE TÉCNICA Y EDUCACIÓN QUIRÚRGICA  | Facultad de Medicina UNAM<br>México D.F.<br>Marzo de 1976  |
| 3 | TALLER DE ACTUALIZACIÓN DIDÁCTICA  | Centro Latinoamericano de Tecnología Educativa para la Salud A.C.<br>México D.F.<br>15 al 17 de Marzo de 1976  |
| 4 | CURSO TEÓRICO-PRÁCTICO SOBRE MICROCIRUGÍA  | Universidad de California en San Diego, CA, E.U.A.<br>Instituto Nacional de la Nutrición Salvador Zubirán<br>(Impartido por el Dr. Sun Lee)<br>México, D.F.<br>21 al 28 de Noviembre de 1976 |
| 5 | CURSO DE CIRUGÍA BÁSICA  | C.H. "20 de Noviembre", ISSSTE<br>Servicio de Cirugía Experimental<br>México, D.F.<br>Marzo a Abril de 1997  |
| 6 | INTRODUCCIÓN A LA MICROCIRUGÍA   | Centro Médico Nacional, IMSS<br>Hospital General (Impartido por el Dr. Mauro Loyo)<br>México, D. F.<br>21 de Noviembre al 2 de Diciembre de 1977   |
| 7 | CURSO DE METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN   | C. H. "20 de Noviembre", ISSSTE<br>México D.F.<br>9 al 11 de Abril de 1980   |
|   |  |  |

## DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ

|    |   |   |
|----|---|---|
| 8  | ROTACIÓN DE DOS MESES   | Jackson Memorial Hospital<br>Servicio de Cirugía General<br>Miami, FL. E.U.A.<br>Julio a Agosto de 1980   |
| 9  | CURSO DE ANGIOLOGÍA Y CIRUGÍA VASCULAR  | C. H. " 20 de Noviembre", ISSSTE<br>México, D.F.<br>10 al 14 de Octubre de 1983   |
| 10 | CURSO DE METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN PARA ASESORES DE TESIS                   | C. H. " 20 de Noviembre", ISSSTE<br>México, D.F.<br>21 al 30 de Abril de 1986   |
| 11 | III CURSO INTERNACIONAL SOBRE CIRUGÍA HEPATICA E HIPERTENSION PORTAL              | Instituto Nacional de la Nutrición<br>Salvador Zubirán<br>México, D.F.<br>13 al 16 de noviembre de 1986   |
| 12 | SIMPOSIO ANUAL SOBRE INVESTIGACION TERAPEUTICA EN GASTROENTEROLOGIA Y HEPATOLOGIA | Instituto Nacional de la Nutrición<br>Salvador Zubirán<br>México, D.F.<br>25 al 28 de julio de 1990   |
| 13 | CURSO DE ADIESTRAMIENTO EN COLECISTECTOMIA TRASENDOSCOPICA                        | Facultad de Medicina, UNAM<br>Departamento de Cirugía<br>(Impartido por el Dr. Alberto Chousleb)<br>México, D.F.<br>12 al 26 de noviembre de 1990 |
| 14 | CURSO DE COLECISTECTOMIA LAPAROSCOPICA  | Hospital Fernando Quiroz, ISSSTE<br>Impartido por el Dr. Leopoldo Gutiérrez<br>México, D.F.<br>18 al 20 de abril de 1991                          |
| 15 | ENTRENAMIENTO CONTINUO EN CIRUGIA LAPAROSCOPICA                                   | C.H. 20 de Noviembre, ISSSTE<br>Servicio de Cirugía Experimental<br>México, D.F.<br>Miércoles de 13:30 a 16:00 Hrs.<br>1991 – 1992                |

**DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ**

|    |  |  |
|----|--|--|
| 16 | CURSO DE CAPACITACION PARA "CULTIVAR Y TRASPLANTAR CELULAS ENDOTELIALES" | University of Pittsburg<br>Scholl of Medicine<br>Department of Surgery U.S.A.<br>3 – 10 octubre – 1992 |
| 17 | CURSO DE "CIRUGÍA GENERAL" (LAPAROSCOPICA Y ABIERTA).                    | C.M.N. "20 de Noviembre", ISSSTE<br>Servicio de Cirugía Experimental<br>Ciudad de México.              |
| 18 | CURSO "TALLER DE SUTURA VASCULAR. (VASCULAR SUTURE WORKSHOP).            | C.M.N. "20 de Noviembre", ISSSTE<br>Servicio de Cirugía Experimental<br>Ciudad de México.              |
| 19 | CURSOS "MICROCIRUGÍA VASCULAR".  | C.M.N. "20 de Noviembre", ISSSTE<br>Servicio de Cirugía Experimental<br>Ciudad de México.              |
| 20 | CURSOS "MICROCIRUGÍA VASCULAR".  | Departamento de Cirugía de la<br>Facultad de Medicina de la UNAM.<br>Ciudad de México.                 |

## VII. ASISTENCIA A CONGRESOS

|   |   |  |
|---|---|--|
| 1 | IV CONGRESO INTERNACIONAL DE MICROCIRUGIA Y TRASPLANTE                | Instituto Nacional de la Nutrición<br>Salvador Zubirán<br>México, D.F.<br>19 al 21 de agosto de 1976   |
| 2 | IV CONGRESO DE LA ACADEMIA NACIONAL DE MEDICINA                       | Centro Médico Nacional, IMSS<br>México, D.F.<br>22 al 26 de enero de 1979  |
| 3 | XXIII ASAMBLEA NACIONAL DE CIRUJANOS                                  | Hospital Juárez, SSA<br>México, D.F.<br>12 al 17 de noviembre de 1979  |
| 4 | III REUNION INTERCAPITULAR NACIONAL                                   | Colegio Americano de Cirujanos,<br>Capítulo México<br>Querétaro, Qro.<br>21 al 23 de febrero de 1980   |
| 5 | IV REUNION INTERCAPITULAR NACIONAL                                    | Colegio Americano de Cirujanos,<br>Capítulo México<br>Guadalajara, Jal.<br>2 al 7 de marzo de 1981   |
| 6 | VI REUNION INTERCAPITULAR NACIONAL                                    | Colegio Americano de Cirujanos,<br>Capítulo México<br>Coordinador del Foro de<br>Investigación Quirúrgica<br>México, D.F.<br>17 al 19 de febrero de 1983 |
| 7 | XV REUNION NACIONAL SOCIEDAD MEXICANA DE ANGIOLOGÍA                   | Sociedad Mexicana de Angiología<br>Oaxaca, Oax.<br>15 al 17 de septiembre de 1983  |
| 8 | 70 <sup>th</sup> ANUAL CLINICAL CONGRESS AMERICAN COLLAGE OF SÚRGENOS | San Francisco, CA. E.U.A.<br>1984  |

**DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ**

|    |  |  |
|----|--|--|
| 9  | XVII REUNION NACIONAL<br>SOCIEDAD MEXICANA DE<br>ANGIOLOGÍA  | Sociedad Mexicana de Angiología<br>Manzanillo, Colima<br>13 al 16 de septiembre de 1985            |
| 10 | REUNION NACIONAL<br>ASOCIACIÓN MEXICANA DE<br>CIRUGÍA GENERAL  | Asociación Mexicana de Cirugía<br>General<br>Mérida, Yuc.<br>13 al 16 de noviembre de 1985         |
| 11 | III CONGRESO NACIONAL DE LA<br>ASOCIACION MEXICANA PARA EL<br>ESTUDIO DE LOS ANIMALES DE<br>LABORATORIO (AMEAL ) | México, D.F.<br>12 de diciembre de 1985  |
| 12 | XVII CONGRESO DE LA<br>ASOCIACION MEXICANA DE<br>CIRUJANOS PLASTICOS   | Taxco, Gro.<br>20 al 25 de febrero de 1986   |
| 13 | IX REUNION INTERCAPITULAR<br>NACIONAL  | Colegio Americano de Cirujanos,<br>Capítulo México<br>Querétaro, Qro.<br>19 al 23 de marzo de 1986 |
| 14 | 9 <sup>th</sup> MEETING OF THE<br>INTERNATIONAL<br>MICROSURGICAL SOCIETY   | Brescia, Italia<br>27 julio al 1 de agosto de 1986   |
| 15 | FIRST MEDICAL SURGICAL<br>SYMPOSIUM USA –MEXICO  | Houston, TX, E.U.A.<br>30 de julio al 1 de agosto 1986   |
| 16 | X REUNION NACIONAL<br>ASOCIACIÓN MEXICANA DE<br>CIRUGÍA GENERAL  | Asociación Mexicana de Cirugía<br>Gral.<br>Querétaro, Qro.<br>9 al 11 de octubre de 1986           |
| 17 | I CONGRESO NACIONAL DE<br>CIRUGIA VETERINARIA  | Universidad Nacional Autónoma de<br>México<br>México, D.F.<br>6 al 8 de mayo de 1987               |

**DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ**

|    |  |  |
|----|--|--|
| 18 | XIX REUNION NACIONAL DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE ANGIOLOGIA                                       | Querétaro, Qro.<br>29 de julio al 2 de agosto de 1987  |
| 19 | 73 <sup>th</sup> ANUAL CLINICAL CONGRESS AMERICAN COLLAGE OF SÚRGENOS                            | American Collage of Surgenos<br>San Francisco, Ca, E.U.A.<br>1987                                  |
| 20 | II SIMPOSIUM MÉDICO-QUIRÚRGICO USA-MEXICO  | Puerto Vallarta, Jal.<br>19 al 21 de noviembre de 1987   |
| 21 | II SIMPOSIUM INTERNACIONAL SOBRE MICROCIRCULACION  | México, D.F.<br>25 al 27 de febrero de 1988  |
| 22 | XXI REUNION NACIONAL DE ANGIOLOGIA   | Aguascalientes, Ags.<br>"Premio Nacional"<br>12 al 15 de octubre de 1989                           |
| 23 | XIII CONGRESO NACIONAL DE CIRUGIA  | León, Gto.<br>1 al 4 de noviembre de 1989  |
| 24 | 1 <sup>a</sup> JORNADA INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN EN CIRUGÍA                                 | Facultad de Medicina, UNAM<br>Departamento de Cirugía<br>México, D.F.<br>1 al 3 de febrero de 1990 |
| 25 | XXII REUNION NACIONAL DE ANGIOLOGIA  | Puebla, Pue.<br>29 de agosto al 1 de septiembre de 1990  |
| 26 | XXIII REUNION NACIONAL DE ANGIOLOGIA Y CIRUGIA VASCULAR y IX CONGRESO LATINOAMERICANO DE CIRUGIA | León, Gto.<br>21 al 25 de agosto de 1991   |
| 27 | XV CONGRESO NACIONAL DE CIRUGIA GENERAL  | México, D. F.<br>13 al 19 de octubre de 1991   |



**DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ**

|    |  |   |
|----|--|---|
| 28 | II CONGRESO NACIONAL DE CIRUGIA LAPAROSCOPICA                                    | Ixtapa, Gro.<br>19 al 22 de mayo de 1993                    |
| 29 | SECOND INTERAMERICAN CONGRESS ON ELECTRON MICROSCOPY                             | Cancún, Q. Roo.<br>26 de septiembre al 1 de octubre de 1993 |
| 30 | 79 <sup>th</sup> ANUAL CLINICAL CONGRESS AMERICAN COLLEGE OF SÚRGENOS            | San Francisco, CA. E.U.A.<br>Octubre de 1993                |
| 31 | XVII CONGRESO NACIONAL DE CIRUGIA GENERAL  | Guadalajara, Jal.<br>1 al 5 de noviembre de 1993            |
| 32 | III CONGRESO NACIONAL DE CIRUGIA LAPAROSCOPICA                                   | Mazatlán, Sin.<br>17 al 21 de mayo de 1994                  |
| 33 | XXVI REUNION NACIONAL DE ANGIOLOGIA Y CIRUGIA VASCULAR                           | Puerto Vallarta, Jal.                                       |
| 34 | VI CONGRESO MONDIALE CHIRURGIA GENERALE ENDOSCOPICA                              | Roma, Italia<br>31 May – 6 June 1998                        |
| 35 | 27 <sup>th</sup> ANNUAL SPRING MEETING AMERICAN COLLEGE SURGEONS                 | New York, NY U.S.A.<br>25 – 28 Abril 1999                   |
| 36 | 100 <sup>th</sup> ANNUAL MEETING OF THE AMERICAN GASTROENTEROLOGICAL ASSOCIATION | Orlando FL.<br>16 – 19 Mayo 1999                            |
| 37 | XLI SEMANA QUIRURGICA NACIONAL "ACADEMIA MEXICANA DE CIRUGIA"                    | Puebla, Pue.<br>23 – 27 Agosto 1999                         |

**DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ**

|    |   |   |
|----|---|---|
| 38 | 82 <sup>th</sup> ANUAL CLINICAL CONGRESS<br>AMERICAN COLLAGE OF<br>SÚRGENOS   | American Collage of Súrgeons<br>Chicago II E.U.A. Octubre del 2000  |
| 39 | PADILLA S.L.<br>ANGIOGÉNESIS TERAPÉUTICA<br>Y CONGRESO NACIONAL DE<br>MÉDICOS RESIDENTES  | ISSSTE<br>Oaxtepec Mor.<br>27 Septiembre 2001   |
| 40 | PADILLA S.L.<br>ANGIOGÉNESIS TERAPÉUTICA<br>XXXIII CONGRESO NACIONAL DE<br>ANGIOLOGÍA Y CIRUGÍA<br>VASCULAR   | Juriquilla Qro. 3 de Octubre 2001   |
| 41 | PADILLA S.L.<br>EL PAPEL DE LA ENGIOGÉNESIS<br>EN LAS ÚLCERAS VASCULARES<br>DE MIEMBROS INFERIORES<br>XXII CONGRESO NACIONAL DE<br>GERIATRÍA Y GERONTOLOGÍA | México D.F.<br>2 de Noviembre 2001  |
| 42 | 82 <sup>th</sup> ANUAL CLINICAL CONGRESS<br>AMERICAN COLLAGE OF<br>SÚRGENOS   | American Collage of Surgeons<br>San Francisco Cal. E.U.A.<br>Octubre 2002   |
| 43 | CONGRESO NACIONAL DE<br>CIRUGIA   | Veracruz, Ver.<br>3 -7 Noviembre 2003   |
| 44 | 9 <sup>th</sup> WORD CONGRESS OF<br>ENDOSCOPIC SURGERY  | PADILLA S.L.<br>Derivación portocava de bajo<br>diámetro<br>Por vía laparoscópica<br>Cancún Méx. Feb. 27 – 2004   |
| 45 | 7o. CONGRESS OF DE<br>EUROPEAN FEDERATION OF<br>SOCIETIES FOR<br>MICROSURGERY   | PADILLA S.L.<br>Administration of bone marrow cells<br>Into Surgically Induced Fibrocallage-<br>nous Tunnels Induces Angiogenesis<br>in the Ischemic Rat Hindlimb Model<br>Sitges; Barcelona, España 21 – 22<br>mayo 2004 |

**DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ**

|    |  |  |
|----|--|--|
| 46 | XIII FORO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN EN SALUD   | DE LA GARZA A., PADILLA S.L., KRÔTZSCH., FIGUEROA S., DI SILVIO L.M.<br>Angiogenesis induced by enriched bone marrow cell<br>Transplantation in ischemic hindlimb canine model.<br>Morelia Mich. México<br>20 – 24 Septiembre 2004   |
| 47 | XXXVI REUNIÓN NACIONAL DE ANGIOLOGÍA Y CIRUGÍA VASCULAR  | PADILLA S. L. KRÔTZSCH. E., SCHALCH P., FIGUEROA S., DE LA GARZA A., VILLEGAS F., DI SILVIO L.M.<br>Trasplante de médula ósea en túneles de fibrocolagena en un modelo de isquemia.<br>Cancún Q. R. México<br>3 – 6 Noviembre 2004   |
| 48 | I CONGRESO ACADÉMICO “DR. ROBERTO KRETSCHMER SCHMIDT ”   | Facultad de Medicina de la Universidad Nacional Autónoma de México PADILLA S.L., DE LA GARZA A., KRÔTZSCH. E., FIGUEROA S., DI SILVIO L.M.,<br>Presentación del Cartel<br>Trasplante de médula ósea en túneles de fibrocolagena en un modelo de isquemia.<br>México, D. F.<br>20 – 22 Abril 2005 |
| 49 | 35 <sup>th</sup> ANNUAL SPRING MEETING AMERICAN COLLEGE OF SURGEONS  | Las Vegas, Nevada, E.UA.<br>22 - 25 de abril del 2007  |
| 50 | 48 <sup>th</sup> ANNUAL MEETING OF THE EUROPEAN SOCIETY FOR PAEDIATRIC RESEARCH AMERICAN COLLEGE OF SURGEONS PRAGUE, | Prague, Czech Republic<br>06 - 08 de octubre del 2007  |

**DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ**

|    |   |   |
|----|---|---|
| 51 | 96 <sup>th</sup> ANNUAL AMERICAN COLLEGE OF SURGEONS SURGICAL PROFESSIONALISM IN THE 21ST CENTURY.  | Washington, D.C. 3-7 octubre del 2010.  |
| 52 | ACADEMIA NACIONAL DE MEDICINA<br>XLI CONGRESO MÉDICO NACIONAL<br>"200 AÑOS DE LA MEDICINA MEXICANA" | PADILLA S.L.<br>Simposio: "Historia de la Cirugía en México".<br>Tema: "Historia de la Cirugía Experimental en México".<br>Facultad de Medicina de la UNAM<br>México, D.F.<br>8 de octubre del 2010   |
| 53 | VI CONGRESO "GRUPO ÁNGELES"<br>SERVICIOS DE SALUD.  | PADILLA S.L., RODRÍGUEZ TREJO J., ESCOTTO S.I., DE DIEGO J., RODRÍGUEZ N., TAPÍA J.J., LANDERO Y. T., CARRANZA P.H., LECUONA N., DI SILVIO L. M.,<br>Trasplante autólogo de células mononucleares para inducir angiogénesis en pacientes con isquemia crítica en extremidades inferiores.<br>México, D.F.<br>11 – 13 de agosto del 2010<br>León, Guanajuato, Méx.<br>21 – 23 octubre 2010 |
| 54 | XXXIV CONGRESO INTERNACIONAL DE CIRUGÍA GENERAL   | PADILLA S. L.<br>Simposio: "Trasplante de órganos e ingeniería tisular: ¿A dónde vamos y qué nos espera?"<br>Tema: Células madre y regeneración tisular ¿cuáles son las aplicaciones clínicas actuales y futuras?<br>Guadalajara, Jal. Méx.<br>24 – 29 octubre 2010   |
|    |   |   |

**DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ**

|    |   |  |
|----|---|--|
| 55 | XLII CONGRESO NACIONAL DE ANGIOLOGÍA Y CIRUGÍA VASCULAR | PADILLA S.L.<br>Simposio: "El Cirujano Vasculare en el siglo XXI".<br>Tema: La Cirugía Experimental y la formación del Cirujano Vasculare".<br>Ixtapa, Zihuatanejo, Méx.<br>29 de octubre al 2 de noviembre, 2010.   |
| 56 | XLII CONGRESO NACIONAL DE ANGIOLOGÍA Y CIRUGÍA VASCULAR | PADILLA S.L., RODRÍGUEZ TREJO J., ESCOTTO S.I., DE DIEGO J., RODRÍGUEZ N., TAPÍA J.J., LANDERO Y. T., CARRANZA P.H., LECUONA N., DI SILVIO L. M.,<br>Simposio: Angioterapia celular para la enfermedad arterial periférica.<br>Ixtapa, Zihuatanejo, Méx.<br>29 de octubre al 2 de noviembre, 2010.   |
| 57 | XLII CONGRESO NACIONAL DE ANGIOLOGÍA Y CIRUGÍA VASCULAR | PADILLA S.L., RODRÍGUEZ TREJO J., ESCOTTO S.I., DE DIEGO J., RODRÍGUEZ N., TAPÍA J.J., LANDERO Y. T., CARRANZA P.H., LECUONA N., DI SILVIO L. M.,<br>Trasplante autólogo de células mononucleares para inducir angiogénesis en pacientes con isquemia crítica en extremidades inferiores.<br>Ixtapa, Zihuatanejo, Méx.<br>29 de octubre al 2 de noviembre, 2010. |
| 58 | XLII CONGRESO NACIONAL DE ANGIOLOGÍA Y CIRUGÍA VASCULAR | LECUONA H. N., PADILLA S.L., RODRÍGUEZ TREJO J.<br>En el entrenamiento de la Microcirugía Vasculare.<br>Ixtapa, Zihuatanejo, Méx.<br>29 de octubre al 2 de noviembre, 2010.  |

**DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ**

|    |   |   |
|----|---|---|
| 59 | XXXVI CONGRESO INTERNACIONAL DE CIRUGÍA GENERAL.  | PADILLA S.L.<br>"Importancia de la Cirugía Experimental.<br>Cancún, Quintana Roo,<br>28 de octubre al 02 de noviembre del 2012.   |
| 60 | VI CONGRESO DE LA SOCIEDAD MÉDICA DEL CENTRO MÉDICO NACIONAL "20 DE NOVIEMBRE".   | PADILLA S.L.<br>"Intervencionismo en la Medicina de Alta Especialidad".<br>"Tratamiento con células madres en insuficiencia vascular periférica".<br>Ciudad de México del 22 al 25 de Octubre del 2013.                                 |
| 61 | "55 ANIVERSARIO DEL CENTRO MÉDICO NACIONAL "20 DE Noviembre".   | "Importancia de los centros de Cirugía Experimental en la formación del cirujano".<br>Ciudad de México del 18 al 20 de mayo del 2016.   |
| 62 | SIMPOSIO: "MEDICINA REGENERATIVA Y TRASPLANTE CELULAR" IX CONGRESO NACIONAL Y 1ER. CONGRESO INTERNACIONAL DE LA SOCIEDAD MÉDICA DEL CENTRO MÉDICO NACIONAL "20 DE NOVIEMBRE". | PADILLA S.L.<br>Trasplante de células endoteliales Progenitoras derivadas de médula ósea para pacientes con isquemia severa en miembros inferiores".<br>Ciudad de México del 12 al 16 de octubre del 2016.                              |
| 63 | X CONGRESO NACIONAL Y 2°. CONGRESO INTERNACIONAL DE LA SOCIEDAD MÉDICA DEL CENTRO MÉDICO NACIONAL "20 DE NOVIEMBRE".  | PADILLA S.L.<br>"Desarrollo de 4 patentes de instrumentos y dispositivos quirúrgicos en el Servicio de Cirugía Experimental".<br>Ciudad de México del 11 al 13 Octubre del 2017.  |
| 64 | VIII CONGRESO LATINOAMERICANO DE CIRUGÍA ENDOVASCULAR CELA. XLV CONGRESO NACIONAL DE ANGIOLOGÍA Y CIRUGÍA VASCULAR DE MÉXICO. SMACV.  | PADILLA S.L.<br>Panorama Mundial Actual de la Terapia Angiogénica.<br>Eficacia y Seguridad de la Terapia Celular Antológica para Isquemia Crítica.<br>Una Década de Experiencia.<br>Cancún, Quintana Roo del 11 al 14 de julio de 2013. |

**DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ**

|    |  |   |
|----|--|---|
| 65 | XIII CONGRESO MUNDIAL DE CIRUGÍA ENDOSCÓPICA Y XXI CONGRESO INTERNACIONAL DE CIRUGÍA ENDOSCÓPICA.  | Puerto Vallarta, Jal.<br>23 – 27 de abril de 2012.  |
| 66 | XLIV CONGRESO NACIONAL DE ANGIOLOGÍA Y CIRUGÍA VASCULAR.   | Cancún, Quintana Roo, México.<br>30 de octubre al 03 de Noviembre de 2012.                        |
| 67 | II CONGRESO INTERNACIONAL Y XLV CONGRESO NACIONAL DE ANGIOLOGÍA Y CIRUGÍA.<br>VIII CONGRESO BIANUAL DE CIRUJANOS ENDOVASCULARES LATINO AMERICANOS. | Cancún, Quintana Roo, México.<br>10 de julio de 2013.   |
| 68 | I CONGRESO NACIONAL “CELULAS TRONCALES Y MEDICINA REGENETATIVA   | Facultad de Medicina UNAM<br>18 – 20 de septiembre de 2013.                                       |
| 69 | 6°. ENCUENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y PREMIO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN EN EL ISSSTE.   | CIUDAD DE MEXICO<br>28 – 29 de octubre de 2013.   |
| 70 | CURSO – CONGRESO INTERACTIVO DE ENFERMEDADES VASCULARES.   | Hospital Médica Sur, CDMX.<br>9 – 11 de junio de 2016.  |
| 71 | XXXVIII CONGRESO INTERNACIONAL DE CIRUGÍA GENERAL.   | Como reparar el nervio laríngeo recurrente.<br>León, Guanajuato del 14 al 17 de octubre del 2014. |
| 72 | XXXIX CONGRESO INTERNACIONAL DE CIRUGÍA GENERAL.   | Monterrey, N.L.<br>31 de octubre al 05 de Noviembre del 2015.                                     |

## VIII. ACTIVIDADES ACADÉMICAS

### *CENTRO MEDICO NACIONAL "20 DE NOVIEMBRE"*

- 1 PROFESOR ASOCIADO  
Curso de "Cirugía Experimental con Aplicación Clínico –Quirúrgica"  
(Curso bimestral continuo, teórico-práctico de 384 horas cada uno)  
Profesor titular : Dr. Dr. Armando Valle González  
1977 a 1982
- 2 PROFESOR ADJUNTO  
Curso de "Cirugía General con Práctica en Animales"  
(Curso bimestral continuo, teórico-práctico de 384 horas cada uno)  
Enero de 1983 a Enero 1989
- 3 

|  |
|--|
| PROFESOR TITULAR<br>Curso de "Microcirugía Vasculuar"<br>1977 a la fecha |
|--|
- 4 PROFESOR TITULAR  
Curso de "Cirugía Vasculuar para Cirujano General"  
(Curso anual, teórico-práctico de 44 horas cada uno)  
1985 a 1994
- 5 PROFESOR ADJUNTO  
Curso de "Cirugía de la Hipertensión Portal"  
(Curso anual, teórico-práctico de 40 horas cada uno)  
1981 a 1986
- 6 PROFESOR ASOCIADO  
Curso de "Cirugía Canina para Médicos Veterinarios"  
(Curso anual, teórico-práctico de 40 horas cada uno)  
1983 a 1993
- 7 PROFESOR INVITADO  
Curso de "Cirugía de Mano"  
(Curso anual, teórico-práctico de 40 horas cada uno)  
Unidad de Microcirugía  
1979 a 1993
- 8 PROFESOR ASOCIADO  
Curso de "Microcirugía"  
(Curso anual, teórico-práctico de 80 horas cada uno)  
1979 a 1993



## **DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ**

- 9 DIRECCION DE TESIS DE POSTGRADO  
"Reconstrucción Mandibular con Injertos de Costilla aplicados con Microcirugía"  
Autor: Dr. Julio Antonio Gómez López  
Febrero de 1985
- 10 PROFESOR ADJUNTO  
Curso de Postgrado "Cirugía General"  
Avalado por la División de Estudios de Postgrado de la UNAM  
Marzo de 1987 a febrero 1989
- 11 DIRECCION DE TESIS DE POSTGRADO  
"Papel de la Ciclosporina A en el Trasplante de Microarterias Umbilicales Humanas en la Rata"  
Autor: Dr. José Luis Haddad TAME  
Hospital Central Sur de Concentración Nacional PEMEX  
Febrero de 1988
- 12 SINODAL DEL EXAMEN  
"Consejo Mexicano de Cirugía General"  
México, D. F.  
1988 – 1989 – 1990 – 1995 – 1996 – 1999
- 13 DIRECCION DE TESIS DE POSTGRADO  
"Modelos Experimentales para la Producción de Varices Esofágicas en el Perro"  
Autor: Dr. Mauricio Di Silvio  
Febrero de 1989
- 14 PROFESOR TITULAR  
Curso de "Cirugía General con Práctica en Animales"  
(Curso bimestral continuo, teórico-practico de 384 horas cada uno)  
Enero de 1989 – 1993
- 15 PROFESOR ASOCIADO  
Curso de "Temas más Frecuentes en Cirugía Vascolar"  
(Substitutos Vasculares)  
Hospital Darío Fernández, ISSSTE  
20 al 21 de mayo de 1991
- 16 PROFESOR TITULAR  
III Curso "Introducción a la Cirugía Experimental"  
Asociación Mexicana de Cirugía Experimental"  
18 al 29 de noviembre de 1991
- 17 PROFESOR INVITADO  
Curso de "Actualidades en Enfermedad Acido Péptica"  
Asociación Mexicana de Cirugía  
Asociación Mexicana de Gastroenterología  
25 al 29 de mayo de 1992

**DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ**

- 18 PROFESOR TITULAR  
Curso de "Cirugía Vascul ar para el Cirujano General "  
Sociedad Mexicana de Angiología  
3 de octubre de 1992
- 19 PROFESOR INVITADO  
Curso de "Temas Selectos en Cirugía"  
Tema: El Papel de la Cirugía Experimental en el Trasplante  
Hospital General de México, SSA  
16 de octubre de 1992
- 20 PROFESOR TITULAR  
IV Curso "Introducción a la Cirugía Experimental"  
Asociación Mexicana de Cirugía Experimental  
17 al 27 de noviembre de 1992
- 21 PROFESOR ADJUNTO  
XVI Curso de "Cirugía Vascul ar"  
(Curso anual, teórico-práctico de 44 horas cada uno)  
Hospital Darío Fernández, ISSSTE  
24 AL 28 DE MAYO DE 1993
- 22 PROFESOR ADJUNTO  
II Curso de "Actualización en Cirugía de Mano"  
25 al 28 de enero de 1993
- 23 PROFESOR TITULAR  
XV Curso de "Microcirugía"  
"Dr. Juan Ignacio Olive"  
15 al 19 de febrero de 1993
- 24 PROFESOR INSTRUCTOR  
Simposium y Curso Internacional de Cirugía Laparoscópica  
Centro Hospitalario "20 de Noviembre" ISSSTE  
22 al 24 de abril de 1993
- 25 PROFESOR TITULAR  
"Curso de Cirugía General"  
(Endoscópica y abierta)  
Centro médico Nacional "20 de Noviembre" – ISSSTE  
Enero 2007 a la fecha.

## IX. ACTIVIDADES ACADÉMICAS

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO  
FACULTAD DE MEDICINA  
DEPARTAMENTO DE CIRUGÍA

- 1 PROFESOR TITULAR  
Curso de "Introducción a la Cirugía"  
Escuela Nacional Preparatoria  
Planteles: "Antonio Caso No. 6" y "Miguel Schultz No. 8"  
Impartido a los alumnos de 6º. Año de bachillerato en Ciencias  
Químico-Biológicas  
Julio a Noviembre de 1972
- 2 AYUDANTE DE PROFESOR "B"  
Curso de "Técnica y Educación Quirúrgica"  
1 de febrero de 1976 al 31 de marzo de 1977
- 3 AYUDANTE DE PROFESOR  
Curso de "Nosología Básica e Integral"  
Profesor titular: Dr. Trifón de la Sierra  
8 de marzo de 1976 al 31 de marzo de 1978
- 4 PROFESOR TITULAR  
Curso de "Técnica y Educación Quirúrgica"  
Plan A-36 de la Unidad Netzahualcóyotl  
5 al 30 de abril y 3 de noviembre al 6 de diciembre de 1976
- 5 PROFESOR ASIGNATURA "A"  
Curso de "Educación y Técnicas Quirúrgicas"  
1 de mayo de 1984 al 4 de septiembre de 1987
- 6 PROFESOR ASIGNATURA "B" DEFINITIVO (por concurso de oposición)  
Curso de "Educación y Técnicas Quirúrgicas"  
4 de septiembre de 1987 al 24 de julio de 1990
- 7 PROFESOR ADJUNTO  
Curso de Postgrado "Cirugía General"  
Impartido en el H. R. 20 de Noviembre ISSSTE  
marzo de 1987 a febrero de 1989
- 8 PROFESOR INVITADO  
"Mes de Cirugía"  
Mesa Redonda: La Microcirugía en la Cirugía Reconstructiva  
21 de junio de 1984
- 9 PROFESOR INVITADO  
Curso Teórico-Práctico de "Cirugía Básica"  
2 al 9 de diciembre de 1985

## DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ

- 10 PROFESOR INVITADO  
Elaboración del Programa de Terapéutica Quirúrgica II  
28 al 29 de julio de 1986
- 11 PROFESOR ADJUNTO  
I Curso de "Microcirugía Experimental"  
24 de noviembre al 5 de diciembre de 1986
- 12 PROFESOR INVITADO  
I Curso de "Cirugía Vasculat"  
17 al 19 de septiembre de 1986
- 13 PROFESOR INVITADO  
Curso de "Sangrado del Aparato Digestivo"  
Tema: Tratamiento quirúrgico de la hipertensión portal  
14 de noviembre de 1986
- 14 PROFESOR ADJUNTO  
II Curso de "Microcirugía Experimental"  
23 de noviembre al 4 de diciembre de 1987
- 15 PROFESOR ADJUNTO  
III Curso de "Microcirugía Experimental"  
6 al 17 de marzo de 1989
- 16 PROFESOR TITULAR  
Curso de "Terapéutica Quirúrgica II"  
1 de enero de 1989 – 1993  
Nombramiento: Profesor Asignatura "A"
- 17 PROFESOR ADJUNTO  
Curso Internacional de Microcirugía  
22 al 31 de enero de 1990
- 18 CURSO: "CIRUGIA EXPERIMENTAL Y TRASPLANTE DE ORGANOS"  
Facultad de Medicina, UNAM  
Departamento de Cirugía  
15 al 19 de octubre de 1990
- 19 PROFESOR TITULAR "A" MEDIO TIEMPO (Por Concurso de oposición)  
Facultad de Medicina, UNAM  
Departamento de Cirugía  
24 de junio de 1990 al 13 de mayo de 1994
- 20 PROFESOR TITULAR  
Curso "Microcirugía Vasculat" Nivel 1  
11 al 15 de mayo de 1992

**DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ**

21 PROFESOR TITULAR  
Curso de "Microcirugía Vasculat" Nivel 1  
7 al 11 de septiembre de 1992

22 PROFESOR ASOCIADO  
Curso "Diplomado en Dirección de Hospitales"  
27 de septiembre a 19 de noviembre de 1993

23 PROFESOR TITULAR  
Curso de "Microcirugía Vasculat"  
Febrero de 1994 a la fecha

24 PROFESOR ASOCIADO  
Curso "II Diplomado en Dirección de Hospitales"  
4 al 15 de abril de 1994

25 PROFESOR TITULAR "B" MEDIO TIEMPO (Por Concurso de Oposición)  
Facultad de Medicina, UNAM  
Departamento de Cirugía  
13 de mayo de 1994 a la fecha

**DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ**

**UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA  
UNIDAD XOCHIMILCO  
DIVISION DE CIENCIAS BIOLÓGICAS DE LA SALUD**

- 1 PROFESOR ADJUNTO  
Curso de "Introducción a la Microcirugía"  
4 al 29 de julio de 1977
- 2 PROFESOR ADJUNTO  
Curso de "Introducción a la Cirugía Experimental"  
Universidad Autónoma Metropolitana  
Consejo Nacional de Ciencias y Tecnología  
Asociación Mexicana de Cirugía Experimental  
Profesor titular: Dr. Trifón de la Sierra  
7 de agosto al 1 de septiembre de 1978
- 3 PROFESOR TITULAR  
Curso de "Técnica y Educación Quirúrgica de Primer Contacto"  
Junio a diciembre de 1978
- 4 PROFESOR ADJUNTO  
Curso de "Introducción a la Cirugía Experimental"  
Universidad Autónoma Metropolitana  
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología  
Asociación Mexicana de Cirugía Experimental  
6 al 24 de agosto de 1979
- 5 PROFESOR ASOCIADO "C" MEDIO TIEMPO  
Curso de "Técnica Quirúrgica y Fisiopatología Experimental"  
5 de noviembre de 1981 al 28 de febrero de 1983
- 6 PROFESOR TITULAR "B"  
Curso de "Cirugía para el Médico General"  
Impartido en el C.H. 20 de Noviembre", ISSSTE  
Enero de 1984 a junio de 1988
- 7 PROFESOR INVITADO  
Curso Teórico-Práctico sobre el uso de animales de laboratorio en  
investigación y docencia  
Demostración de técnica quirúrgica: 23 de abril de 1985  
Plática: "La enseñanza y la investigación quirúrgica en animales"  
24 de abril de 1985

**DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ**

**UNIVERSIDAD ANÁHUAC  
ESCUELA DE MEDICINA**

- 1 AYUDANTE DE PROFESOR  
Curso de “Técnica y Educación Quirúrgica”  
Agosto de 1977 a agosto de 1981
- 2 PROFESOR ADJUNTO  
Curso de “Técnica y Educación Quirúrgica”  
13 de agosto de 1981 a diciembre de 1982
- 3 PROFESOR SINODAL (Examen Profesional)  
21 de octubre al 6 de noviembre de 1981
- 4 DIRECCION DE TESIS DE PREGRADO  
“Varices esofágicas: su esclerosis, una alternativa terapéutica”  
Autor: Dr. Mauricio Di Silvio López  
C.H. 20 de Noviembre, ISSSTE  
Agosto 1985
- 5 DIRECCION DE TESIS DE PREGRADO  
“Arteria umbilical humana como sustituto de un segmento uretral”  
Autor: Dr. Mauricio Contreras Santos Coy  
C.H. 20 de Noviembre, ISSSTE  
Julio 1986

**DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ**

***UNIVERSIDAD DEL EJÉRCITO Y FUERZA AÉREA***

- 1      PROFESOR INVITADO  
Curso de "Cirugía General para Residentes del Hospital Central Militar"  
Conferencia: Microcirugía vascular  
6 de junio de 1980
  
- 2      PROFESOR ADJUNTO  
Curso de "Microcirugía"  
(40 horas)  
Escuela Médico Militar  
24 al 29 de noviembre de 1980
  
- 3      PROFESOR INVITADO  
Curso Teórico-Práctico de "Cirugía de la Hipertensión Portal"  
Hospital Militar Regional de Tampico  
Tampico, Tamps.  
14 de marzo de 1987
  
- 4      PROFESOR TITULAR  
Curso de "Microcirugía Vasculuar"  
Hospital Central Militar  
10 al 14 de junio de 1991



## DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ

### VARIOS

- 1      PROFESOR INVITADO  
XXXVII Aniversario de la fundación del Hospital Dr. Rubén Leñero  
Tema: “Aplicaciones Clínicas y Experimentales de la Microcirugía”  
24 de noviembre de 1981
  
- 2      PROFESOR INVITADO  
Curso de “ Actualización en Cirugía General”  
Plática: “La microcirugía en cirugía general”  
Hospital Regional del ISSSTE  
Torreón, Coah.  
1 de mayo de 1985
  
- 3      PROFESOR INVITADO  
Sesión reglamentaria de la “Sociedad Médica-Quirúrgica del Hospital  
General Dr. Manuel Gea González”  
Tema: “Cirugía Experimental ¿Qué se está haciendo en México?”  
11 de marzo de 1993
  
- 4      PROFESOR INVITADO  
Curso de ”Propedéutico para Aspirantes a la Certificación en Cirugía  
Plástica, Estética y Reconstructiva”  
Tema: “Microcirugía, principios básicos”  
6 de enero de 1994
  
- 5      PROFESOR INVITADO  
IV Seminario Anual de “Tópicos Selectos en Cirugía y Urgencias Médico-  
Quirúrgicas”  
Tema: “Actualidades en Microcirugía”  
Universidad Autónoma de Querétaro  
Querétaro, Qro.  
11 de marzo de 1994

## X. INVENTOS Y PATENTES

- 1            INVENCION Y DISEÑO  
Pinza que facilita la sutura vascular  
1972 (patente)
- 2            INVENCION Y DISEÑO  
Aparato de anestesia para especies menores  
1976
- 3            DISEÑO Y DESARROLLO DE UNA BIOPROTESIS VASCULAR DE VENA  
UMBILICAL HUMANA "BICORD"  
1987 (patente)
- 4            INVENCION Y DISEÑO  
Microdona para anastomosis en microcirugía Vascular  
1987
- 5            INVENCION Y DISEÑO  
Túnel fibrocolágeno como receptor de trasplantes de células endoteliales  
1995
- 6            INVENCION Y DISEÑO  
Banda Gástrica de Silastic-PTFE como tratamiento de la obesidad severa  
1998
- 7            INVENCION Y DISEÑO  
Sistema para producir túneles fibrocolágenos en músculo con isquemia  
para trasplante celular  
Instituto Propiedad Industrial Folio No. 0550 6 de Junio - 2003.
- 8            INVENCION Y DISEÑO  
Disector de tejidos para cirugía laparoscópica  
2007.
- 9            INVENCION Y DISEÑO  
Disector Endoscópico que separa y limpia las Estructuras  
Anatómicas durante la Cirugía Endoscópica.  
Registro No. 3512  
Otorgado por el Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial.  
23 de septiembre de 2014 (vigencia 10 años).
- 10           INVENCION Y DISEÑO  
Dispositivo que cierra con seguridad las incisiones quirúrgicas  
De la pared abdominal, practicadas con "trocars" en Cirugía  
Laparoscópica.  
Registro No. 3511  
Otorgado por el Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial.  
23 de septiembre de 2014 (vigencia 10 años).

## XI. PUBLICACIONES

- 1 PADILLA S. LUIS  
Pinzas para suturas vasculares  
Act. Med. 5:62-63, 1974
- 2 GUTIÉRREZ S.C., CHOUSLEB K.A., PADILLA S. L., PIZA B. R.,  
HIDALGO C. M., FERNÁNDEZ V.P.  
Utilidad de la bioimpedancia en la detección del edema y  
viabilidad cerebrales  
Rev. Méx. Anest. y Ter. Int. 25: 153-158, 1976
- 3 PADILLA S. L.  
Preoperatorio  
p. 147-198  
En: SÁNCHEZ Silva A.  
Introducción a la técnica y educación quirúrgica  
Editorial Méndez Cervantes  
México, 1978
- 4 GUTIÉRREZ S. C, MATEOS V. R., FERNÁNDEZ V. P.,  
CHOUSLEB K. A., PADILLA S. L., MÁRQUEZ L. A.  
Xenoinjerto arterial tratado con glutaraldehído en las Derivaciones  
meso- cava.  
Rev. IMSS 3:200-203, 1978
- 5 PADILLA S. L., VALLE G. A., OSORIO M. R.  
Pinza que facilita la sutura vascular término terminal  
Bol. Med. ISSSTE 1:25-35, 1981
- 6 PADILLA S. L., VALLE G. A., CERÓN R. M., SÁNCHEZ C. R.  
Túnel subseroso gástrico como receptor de islotes de Langerhans  
en ratas  
Rev. Med. ISSSTE 2 :35-39, 1982
- 7 PADILLA S. L, VALLE G. A. SÁNCHEZ C. R.  
Trasplante en ratas de arterias bovinas pre-tratadas con  
enzimas proteolíticas  
Arch. Inst. Cardiol. Méx. 53:91-98, 1983
- 8 PADILLA S.L., VALLE G.A.  
Manual de Microcirugía  
Editorial Salvat  
México, 1983
- 9 PADILLA S. L., VALLEG G. A., CERON R. M., SÁNCHEZ  
C. R.  
Puentes aórticos en el perro con injertos bovinos  
Cir. Gen. 7:276-280, 1983

## DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ

- 10 AYALA A. M., PÉREZ J. L. VALLE G.A., GONZÁLEZ E., PADILLA S.L.  
Estudio comparativo entre dos respiradores de volumen Constante en cirugía animal  
Cir. Gen. 8:149-51, 1985
- 11 VALLE G. A. NIÑO DE RIVERA J. A., AYALA A.M., SANCHEZ C. R., PADILLA S. L.  
Evaluación de técnicas oclusivas en defectos esofagogastroduodenales  
Cir. Gen. 9:13-17, 1986
- 12 VALLE G. A., PEÑA F. L., AYALA A.M., PADILLA S. L.  
Evaluación de un método rápido de preparación de colon con yodopovidona en animales con sepsis intraperitoneal  
Cir. Gen. 9:7-11, 1986
- 13 CHOUSLEB K. A., FIGUEROA P., SHUCHLEIB S. H., PADILLA S. L., SASTRE O. N., MANZANO S. B., MANRIQUE S. J.  
Comportamiento de los parches de pericardio bovino en el sistema arterial de la rata  
Rev. Fac. Med. UNAM 29:341-346, 1986
- 14 PADILLA S. L., SASTRE O. N., CHOUSLEB K. A., DI SILVIO L.M., MANZANO S.B., REYES N., SÁNCHEZ C.R.  
Polytetrafluoroethylene microprosthesis in the venous system of the rat  
J. Reconstr. Microsur. 3:159-163, 1987
- 15 PADILLA S. L., VALLE G. A., CARRILLO L. H., DI SILVIO L. M., VINIEGRA R. F., SÁNCHEZ C. R.  
Polytetrafluoroethylene microposthesis in the arterial system of the rat.  
J. Reconstr. Microsurg. 4:33-37, 1987
- 16 VALLE G.A., PADILLA S. L., OLGUIN J. H., DI SILVIO L.M.  
Nueva técnica de esplenectomía en la operación de Sugiura  
Supl. Invest. ISSSTE 1:21-24, 1987
- 17 DI SILVIO L.M., PADILLA S.L., LEON E.F., VINIEGRA R.F.  
Modelos experimentales para la producción de varices Esofágicas en el perro  
Cir. Gen. 10:18-22, 1988

## DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ

- 18 PADILLA S. L., CHOUSLEB K. A., DI SILVIO L. M., VINIEGRA R. F. SHULTZE R. A., SÁNCHEZ C. R., ORNELAS L., ROCHA H. G., GALICIA J.  
Injertos vasculares biológicos para microcirugía  
Rev. Fac. Med. UNAM 33: 11 -18, 1990
- 19 PADILLA S. L., DI SILVIO M., CARRILLO H., VALLE A., VINIEGRA F., SHULTZE A., ACUÑA R., ROCHA G., SANCHEZ R., GALICIA J.  
Bio-injerto vascular de vena umbilical humana  
(Nueva técnica de preparación)  
Cir. Gen. 13:44-51, 1991
- 20 PADILLA S. L., CHOUSLEB K. A., ROCHA H. G., DI SILVIO L. M., VINIEGRA R. F., VÁZQUEZ C. J., CHÁVEZ V., RODRIGUEZ T. J., AGUILAR M. C., PÉREZ S.  
Microprótesis de politetrafluoroetileno de pared delgada  
Rev. Méx. Angiol. 19: 14-19, 1991
- 21 HADDAD T. J. L., HASFIELD A. F., PADILLA S. L.,  
Papel de la ciclosporina A en el trasplante de microarterias umbilicales humanas en ratas.  
Cir. Ciruj. 58:105-108, 1991
- 22 PADILLA S. L., DI SILVIO J. M., ROCHA H. G., CHOUSLEB K. A.  
Derivaciones espleno-renal distal selectiva y vena gástrica izquierda-vena cava en la rata  
Cir. Gen. 14:45-48, 1992
- 23 VALLE A., PADILLA S. L., OLGUIN H., CABRERA D., AYALA M., HEREDIA N., VINIEGRA F. M., FÁJER J., DI SILVIO M., ROCHA G.  
La importancia del Laboratorio de Cirugía Experimental en la formación del cirujano  
Cir. Gen. 14:70-76, 1992
- 24 VÁZQUEZ C. J., PADILLA S. L., VÁZQUEZ M. A.  
Los inicios de la escuela quirúrgica mexicana  
Rev. Méx. Angiol. 20:4-7, 1992
- 25 PADILLA S. L., CHOUSLEB K. A., VAZQUEZ C. J., ROCHA H. G., DI SILVIO L. M., CHÁVEZ A. V. JARABO S.  
Microbastidor de Silastic y clip metálico para realizar microanastomosis vasculares  
Rev. Méx. Angiol. 20:17-20. 1992
- 26 PADILLA S. L.  
Alexis Carrel  
Rev. Méx. Angiol. 20:81 – 87, 1992

## DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ

- 27 CARRILLO L. H., PADILLA S. L., RODRÍGUEZ T. J.,  
VINIEGRA R. F., BIALOSTOSKY L., VÁZQUEZ C. J.  
Trasplante de músculo en derivaciones arteriales distales  
Rev. Méx. Angiol 20: 32 – 36, 1992
- 28 PADILLA S. L., DI SILVIO L. M., ROCHA H. G. VINIEGRA  
F. FÁJER J.  
Warren-Inokuchi en ratas  
Rev. Méx. Angiol. 21: 9-13, 1993
- 29 GARCÍA – LOYA J. J., PADILLA S. L., ORTEGA S.A.  
VALDES G.R.  
Micropinzas vasculares  
(Desarrollo Tecnológico Universitario )  
Acta Ped. Méx. 15:15 – 18, 1994
- 30 PADILLA S. L.  
Aportaciones a la Cirugía de Alexis Carrel  
Rev. AMMVEPE 32:378 – 382 , 1995
- 31 RODRÍGUEZ TREJO J., OROPEZA M. G., RODRÍGUEZ R.  
N., MILLAN H. M. A., PADILLA S. L.  
Reconstrucción arterial con segmentos cortos de vena  
Safena infrapoplítea en extremidades inferiores isquémicas.  
Rev. Méx. Angiol. 23:87 – 94, 1995
- 32 PADILLA S. L.  
EDITOR HUESPED  
Simposium: Cirugía Experimental en México  
Parte I: Cir. Gen. Vol. 18 No.1, 1996
- 33 PADILLA S. L.  
Historia de la Cirugía Experimental en México  
Cir. Gen. 18:4 – 10 1996
- 34 PADILLA S. L.  
EDITOR HUESPED  
Simposium: Cirugía Experimental en México  
Parte II: Cir. Gen. Vol. 18 No.2, 1996
- 35 PADILLA S. L. CARRILLO-SOTO I. A., GARCIA G. M. V.,  
VALDES G. R.  
Angiogénesis inducida por túneles fibrocolágenos  
Cir. Gen. 18:123 – 128, 1996
- 36 PADILLA S. L. Y MARTÍNEZ C. E.  
El Bien Común y la Dignidad de la persona como Prioridades de  
investigación médica  
Academia Mexicana de Bioética C.C.  
Ed. Organización Panamericana de la Salud  
México, Octubre, 1996

## DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ

- 37 CASTELLANOS C. J., AGUILAR S. A., CASTELLANOS L. J., DIAZ ÁVILA F., GALICIA N. H., GONZÁLEZ VIVIAN M., MARTÍNEZ CORDERO E., MORALES C. K., PADILLA S. L., TERAN O. L.  
“Guía de diagnóstico y Tratamiento de Patologías más Frecuentes”  
Ed. ISSSTE México, 1997
- 38 CASTELLANOS C. J., DIB KURI A., CHÁVEZ - PEON F., ARGUERO S. R., DILIZ P. H., VALDÉS G. R., PADILLA S. L., ARCHUNDIA G. A., VILLALBA C. J., LÓPEZ - HERNÁNDEZ M. Y ÁLVAREZ - CORDERO R.  
“Los Trasplantes de Órganos y Tejidos en los Albores del Siglo XXI”  
Ed. ISSSTE. México, 1997
- 39 CASTELLANOS C. J., TERAN O. L., CASTELLANOS L. J. J., PADILLA S. L.,  
Trasplante Renal, P. 69 – 84  
Trasplante de Órganos  
México. Ed. Mc. Graw-Hill Interamericana, 1998
- 40 PADILLA S. L., FIGUEROA B. S., DE LEÓN D., CARRILLO S. I. KING - A. C., SCHALCH L. P., MOLLINEDO R. H., OLGUIN J. H., VINIEGRA R. F., Y MERCADO L. G.  
Angiogénesis Inducida por colágena polivinilpirrolidona y heparina en el músculo isquémico.  
Cir. Ciruj. 67:59 -65, 1999
- 41 PADILLA S. L., CASTELLANOS C. J., FIGUEROA B. S., ACOSTA L. J. L.  
Gastroplastía vertical con banda por vía laparoscópica  
Cir. Gen. 21:293-297 1999
- 42 NURKO J., UNZEK S., GITLER R., MAGAÑA F., HURTADO D., PADILLA L., DI SILVIO M.  
El simulador “Harvey” de paciente cardiológico  
La utilización de simuladores, computadoras y equipo Multimedia en el aprendizaje de la Cardiología  
Ann. Med. ABC 45: 134-139, 2000
- 43 DI SILVIO M., AMARO L., UNZEK S., NURKO J., SOURASKY K., GITLER R., SOLLANO L., ESPERANTE S., MAGAÑA F., PADILLA L.  
Mediadores de la inflamación (artículo de revisión)  
Rev. Esp. Med. Quir. 5 (3): 12-48, 2000
- 44 AGUILAR S. O., SÁNCHEZ M. R., RAZURA N., PADILLA S. L., AVILA V. G., FIGUEROA B. S., DI SILVIO L. M.  
Modificaciones de los Criterios Histopatológicos en el Diagnósticos de Infección por Helicobacter Pylori  
Endoscopia 12 (3), : 101-105 - 2001

## DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ

- 45 ESCOTTO S. I., RODRÍGUEZ TREJO S. M., PADILLA S. L., Y RODRÍGUEZ R. N.,  
Factores de Crecimiento en el Tratamiento de Ulceras en Pacientes Diabéticos  
Rev. Méx. Angiol. 29: 75-82, 2001
- 46 VINIEGRA F. R., OLMOS K., PADILLA L., DI SILVIO M.  
Anestesia en ratas.  
Ammvepe 13:27-31., 2002.
- 47 MOSSO V. J., MINOR M. A., GÓMEZ G. A., PADILLA S. L., DE LA TORRIENTE G. A., LARA V. V.  
Colecistectomías Laparoscópicas Asistidas por un Robot y Teleguiadas Vía Satélite en México  
Rev. Cir. Ciruj. 70:449-454, 2002
- 48 PADILLA S. L., FIGUEROA S., AGUILAR O., ESPERANTE S., SCHALCH P., ÁVILA G., CHOUSLEB A., DI SILVIO M.  
Derivación Portocava de Bajo diámetro por Vía Laparoscópica  
Rev. Mex. Cir. Endos. 4:60-65, 2003
- 49 CHÁVEZ - ABRAHAM V., HADDAD T. J. L., PADILLA S. L., SASTRE O. N.  
Revascularización Indirecta de la Extremidad Pélvica de la Rata a través de Colgajos Musculares  
Cir. Plast. 13: 8- 12 2003
- 50 PADILLA S. L., KRÖTZSCH E., SCHALCH P., FIGUEROA B. S., MIRANDA A., ROJAS E., ESPERANTE S., VILLEGAS F., DE LA GARZA A., DI SILVIO M.  
Administration of bone marrow cells into surgically induced Fibrocollagenous tunnels induces angiogenesis in ischemic rat hindlimb model  
Microsurgery 23: 568 – 574, 2003
- 51 OCHOA J. B., DI SILVIO L. M., LICHTINGER A., PADILLA S. L., BILLIAR T. R.  
Efectos de las citocinas esplénicas sobre la función hepatocelular: la esplenectomía disminuye la producción hepática de oxido nítrico.  
Rev. Esp. Med. Quir. 4., 8: 47 – 51, 2004
- 52 AGUILAR S. O., MAJALCA M. C., LEON E. F., ÁVILA V. G., SÁNCHEZ M. R., FIGUEROA B. S. PADILLA S. L., DI SILVIO L. M.  
Estudio comparativo entre las pruebas de ureasa rápida, la impronta y el estudio histopatológico para el diagnóstico de helicobacter Pylori  
Rev. Gastroenterol. Mex. 69: 136 – 142, 2004



## DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ

- 53 DI SILVIO L. M., LICHTINGER A., RUBINSTEIN+ I. M., SHAPIRO S. I., JEAN E., BUSTAMANTE J. C., CABA, NAVARRO R., PADILLA S. L.,  
Historia de los Premios Nobel en Fisiología y Medicina.  
Rev. Esp. Médico Quir. 9: Supl. Esp. No. 35, 2004
- 54 LADRON DE GUEVARA L., PEÑA A. G. PADILLA S. L.  
LICHTINGER A., FIGUEROA S. SHAPIRO I., RUBINSTEIN M.,  
DI SILVIO L. M.  
Evaluation of the symptomatology and quality of life in functional  
dyspepsia before and after helicobacter pylori eradication  
treatment.  
Rev. Gastroenterol Méx. 69: 203 – 208, 2004
- 55 DE LA GARZA A.S., PADILLA S.L., KRÖTZSCH E, FIGUEROA  
S.A, ÁVILA J.E., GLENNIE G., DI SILVIO L.M.  
Angiogenesis induced by enriched bone marrow cell  
transplantation in ischemic hindlimb canine model.  
Wound Rep. Regeneration, 12: 2-A39, 2004.
- 56 SIGLER L., CASTAÑEDA R., RISH L., RODRÍGUEZ-TREJO J.,  
PADILLA L., GUTIÉRREZ R.  
Lesiones Vasculares por Iatrogenia. Revisión de 140 pacientes.  
Rev. Méx. de Angiología, 33: 42-49, 2005.
- 57 ORNELAS L., PADILLA L., DI SILVIO M., SCHALCH P.,  
ESPERANTE S., LÓPEZ I. R., BUSTAMANTE J. C., ÁVALOS P.,  
VARELA D., MANUEL LÓPEZ.  
Fibrin Glue: An Alternative Technique for Nerve Coaptation-Part I.  
Wave Amplitude Conduction Velocity, and Plantar-Length Factors.  
J. Reconstr. Microsurg. 22: 119-122, 2006
- 58 ORNELAS L., PADILLA L., DI SILVIO M., SCHALCH P.,  
ESPERANTE S., LÓPEZ I. R., BUSTAMANTE J. C., ÁVALOS P.,  
VARELA D., MANUEL LÓPEZ.  
Fibrin Glue: An Alternative Technique for Nerve Coaptation - Part  
II. Nerve J.  
J. Reconstr. Microsurg. 22: 123-128, 2006
- 59 PADILLA L., KROTZSCH E., DE LA GARZA A., FIGUEROA S.,  
RODRÍGUEZ J., ÁVILA G., SCHALCH P., ESCOTTO I., GLENNIE  
G., VILLEGAS F., DI SILVIO M.  
Bone marrow mononuclear cells stimulate angiogenesis when  
transplanted into surgically induced fibrocollagenous tunnels:  
Results from a canine ischemic hindlimb model.  
Microsurgery 27:91-97, 2007

## DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ

- 60 DE LA GARZA A., PADILLA L., DE LA GARZA J., NERI-VELA, R.  
Algunas notas sobre la historia del laboratorio de cirugía experimental.  
Reflexiones sobre su importancia en la educación e investigación quirúrgica.  
Cir. Ciruj. 75:499-505,2007
- 61 PADILLA L., RODRÍGUEZ J., ESCOTTO I., DE DIEGO J., KRÖTZSCH E., VILLEGAS F., TAKESHI LANDERO, CARRANZA P., DI SILVIO M.  
Trasplante de Células Endoteliales Progenitoras Vía Endovenosa Distal para Inducir Angiogénesis en Miembros Inferiores con Isquemia Crítica  
Cir. Gen. 31:213-218,2009.
- 62 VILLEGAS F., GONZÁLEZ Z. J., GONZÁLEZ M. A. SORIANO R., PÉREZ B., PADILLA L., REYNOSO R., RAMOS A., ZENTENO E., PÉREZ T. A., MONTALVO E.  
Fibrocollagen-covered prothesis for a noncircumferential segmental tracheal replacement  
J. Thorac. Cardiovascular Surg. 139:32-37, 2010
- 63 PADILLA L., RODRÍGUEZ J., ESCOTTO I., DE DIEGO J., RODRÍGUEZ N., TAPIA J., LANDERO T., CARRANZA P.H., LECUONA N., OLGUÍN H., MARMOLEJO M., DI SILVIOM.  
Trasplante autólogo de células mononucleares progenitoras derivadas de la médula ósea para inducir angiogénesis en pacientes con isquemia severa en extremidades inferiores.  
Acta Med. 9:57-62, 2011.
- 64 SIGLER L., KROTZSCH E., BRETÓN-MORA F., PADILLA L., DI SILVIO M., ÁLVAREZ-JIMÉNEZ R.,  
Heparina en quemaduras de segundo grado profundo en un modelo murino.  
Cir Gen. 33:86-90, 2011.
- 65 PADILLA L., TAPIA, J., GOLDBERG J., TAKESHI LANDERO, CARRANZA P., DI SILVIO M.  
Unidad de Microcirugía: 30 Años de experiencia clínica, entrenamiento continuo e investigación.  
Cir Gen. 33:196-202, 2011.
- 66 PADILLA L., RODRÍGUEZ J., ESCOTTO I., DE DIEGO J., RODRÍGUEZ N., TAPIA, J., LANDERO T., CARRANZA P., LECUONA N., OLGUÍN H., DI SILVIO M.  
Long-term effect of autologous progenitor cell therapy to induce neo angiogenesis in patients with critical limb ischemia transplanted via intramuscular vs combined intramuscular and distal retrograde intra venous  
Stem Cell. 2:155-162,2012.

## DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ

- 67 PADILLA S.L., RODRIGUEZ TREJO J., GASCA OSCAR; CARRANZA C.P. H., MARTÍNEZ L., MOTA E., DÍAZ X., LANDERO Y.T., POLANCO J., MONDRAGON TERÁN P. Técnica para evaluar Neo-vascularización o angiogénesis experimental en la extremidad isquémica de la rata. (Inyección de resina intraarterial). Rev. Méx. de Angiol., 42;115-118; 2014.
- 68 RODRIGUEZ TREJO J., PADILLA S.L., CARRANZA C.P.H., LANDERO Y.T., ALBA G.V., MONDRAGÓN TERÁN P. Primer caso de trasplante de células progenitoras derivadas de la médula ósea en isquemia crítica de miembros inferiores como terapéutica consolidada. Rev. Méx. de Angiol.,42;163-169; 2014.
- 69 PADILLA S.L., ARGUERO S.R., DI SILVIO L.M., LÓPEZ G.J., LANDERO Y.T., GARCÍA L.J., CARRANZA H.P. Curso de Microcirugía Vascular: "40 años en el Centro Médico Nacional "20 de Noviembre" I.S.S.S.T.E. y 33 años en la Facultad de Medicina de la U.N.A.M. Cir. Ciruj. 86: 196-203; 2018
- 70 PADILLA S.L. Medicina Regenerativa y prevención de amputación de Miembros inferiores. Capítulo de libro: ("Declaratoria de Académicos 2018). Academia Mexicana de Cirugía. 2018
- 71 PADILLA S.L. El Cirujano y la Cirugía Experimental. Capítulo del libro: "El Entorno del Cirujano General" Editado por el Dr. José Fenig Rodríguez. (En Prensa) 2018.
- 72 PADILLA S.L., POLACO J., ARGUERO R., RODRIGUEZ TREJO J., CARRANZA H.P., SUAREZ CUENCA J.A., DI SILVIOL.M., PEÑAÑURI L.F., ALCARAZ J., LOPEZ G.J. OLGUÍN J.H., HERNANDEZ P.A., VERA-GOMEZ E., MONDRAGON T.P. Effect of self-transplanted, peripheral blood derived mononuclear Progenitor cells and angiogenic factors during Neovascularization in the rat model of lower limb ischemia. J. of Tissue Engineering and Regenerative Medicine (In Press) 2020.

PADILLA S.L., LÓPEZ J., CARRANZA P.  
Laparoscopic port site closure.  
(OcluPad Device)  
Ann Surg. (In Press) 2019.

## XII. PUBLICACIONES CITADAS POR OTROS AUTORES

|   |   |
|---|---|
| <p>1 GUTIERREZ S. C., MATEOS V.R., FERNÁNDEZ V. P., CHOUSLEB K. A., PADILLA S. L., MÁRQUEZ L.A.<br/>Xenoinjerto arterial tratado con glutaraldehído en las derivaciones mesocava.<br/>Rev. IMSS 3:200-203,1978</p>                        | <p><i>Citado por :</i><br/>Gutiérrez Samperio C.<br/>El modelo experimental en cirugía<br/>Perspectiva histórica<br/>Cir. Gen. 22: 272-278, 2000.</p>                       |
| <p>2 GUTIERREZ S. C., CHOUSLEB K. A, PADILLA S. L., PIZA B. R., HIDALGO C. M., FERNÁNDEZ V.P.<br/>Utilidad de la bioimpedancia en la detección del edema y la viabilidad cerebral.<br/>Rev. Méx. Anest. y Ter. Int. 25:153-158, 1976.</p> | <p><i>Citado por :</i><br/>Gutiérrez Samperio C.<br/>El modelo experimental en cirugía<br/>Perspectiva histórica<br/>Cir. Gen. 22: 272-278, 2000.</p>                       |
| <p>3 PADILLA S. L., VALLE G. A.<br/>Manual de Microcirugía<br/>Editorial Salvat<br/>México, 1983</p>  | <p><i>Citado por :</i><br/>Lugo Olin Ernesto<br/>Adiestramiento básico en cirugía<br/>Manual de prácticas quirúrgicas<br/>Editorial Trillas<br/>México, 1990</p>            |
| <p>4</p>  | <p><i>Citado por :</i><br/>Ramírez-Barba E., Domínguez F. J.<br/>El uso de la Placenta en el Entrenamiento Microquirúrgico<br/>Rev. Cirujano General 17: 11-13<br/>1995</p> |
| <p>5</p>  | <p><i>Citado por :</i><br/>Ruíz – Razura A. y Sozer O. S.<br/>Multidisciplinary Microcirurgical Training Manual<br/>Houston, Texas ST. Joseph Hospital<br/>1995</p>         |

DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ

|    |  |
|----|--|
| 6  | <i>Citado por :</i><br>RODRÍGUEZ PAZ C., GIJON G. E.<br>Evolución de la formación de investigadores en pregrado en la Facultad de Medicina UNAM<br>Rev. Fac. Med. UNAM 44: 161-163<br>2001   |
| 7  | <i>Citado por :</i><br>Korber O.A. Halpern J. G.<br>Experimental Microvascular Surgery<br>St. Louis, Missouri, E.U.A.<br>Editorial Warren H. Green, 1990   |
| 8  | <i>Citado por :</i><br>Zdanowski Z., Ribre E., Bengmark S.<br>Endothelization of microproous polytetrafluoroethylene grafts in the infrarenal aorta and caval vein of the rat<br>J. Microsurg 13:227-286, 1992   |
| 9  | <i>Citado por :</i><br>Tereda, S., Suzuki, K., Nozaki, M., Okano, T., Takemura, N.,<br>Anti-thrombogenic effects of 2-hydroxyethylmethacrylate-styrene block copolymer and argatroban in synthetics small-caliber vascular grafts in a rabbit inferior vena cava model.<br>J. Reconstr. Microsurg. 13: 9-16, 1997. |
| 10 | <i>Citado por :</i><br>Pandis, L., Zavan, B., Abatangelo, G Lepidi, S., Cortivo, R., Vindigni, V.<br>Hyaluronan-based scaffold for in vivo regeneration of the rat vena cava: Preliminary results in an animal model.<br>J. of Biomedical Materials Research Part. 93: 1289-1296, 2010.                            |

**DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ**

|  |  |
|--|--|
| <p>11 PADILLA S. L., VALLE G. A.,<br/>CARRILLO L. H., DI SILVIO L. M.,<br/>VINIEGRA R. F., SÁNCHEZ C.R.<br/>Polytetrafluoroethylene microprosthesis<br/>in the arterial system of the rat<br/>J. Reconstr. Microsurg. 4: 33–37, 1987</p> | <p><i>Citado por :</i><br/>Lanzetta M.<br/>Synthetic Microsclular Prostheses<br/>Microsurg 18: 256 -262, 1988</p>  |
| <p>12</p>  | <p><i>Citado por :</i><br/>Korber O.A. Halpern J. G.<br/>Experimental Microvascular Surgery<br/>St. Louis, Missouri, E.U.A.<br/>Editorial Warren H. Green, 1990</p>  |
| <p>13</p>  | <p><i>Citado por:</i><br/>Viterbo, F., Mendes Batalha, P.K.,<br/>Bacchi C.E.<br/>Thread seal tape<br/>(Polytetrafluoroethylene), implanted<br/>in the subcutaneous tissue of rats<br/>Aesthetic Plastic Surgery 30: 77-80,<br/>2006</p>  |
| <p>14 PADILLA S. L.<br/>Historia de la Cirugía Experimental en<br/>México.<br/>Cir. Gen. 18: 4 – 10, 1996.</p>   | <p><i>Citado por :</i><br/>De la Garza-Rodea, AS., Padilla<br/>S.L., De la Garza Aguilar, J., Neri-<br/>Vela.<br/>Notes on the history of the laboratory<br/>for experimental surgery. Reflections<br/>on its relevance to education and<br/>surgical research.<br/>Cir, y Cirujanos, 75: 489–495, 2007.</p> |
| <p>15 PADILLA SÁNCHEZ L., CARRILLO<br/>SOTO I.A., GARCÍA GARDUÑO M.V.,<br/>VALDÉS GONZÁLEZ R.<br/>Angiogénesis inducida por túneles<br/>fibrocolágenos.<br/>Cir. Gen. 18: 123- 128, 1996.</p>  | <p><i>Citado por:</i><br/>Gutiérrez Samperio C.<br/>El modelo experimental en cirugía<br/>perspectiva histórica.<br/>Cir. Gen. 22: 272-278, 2000.</p>  |

**DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ**

|   |  |
|---|--|
| <p>16 PADILLA S.L., FIGUEROA B.S., DE LEÓN D., CARRILLO S.I., KING A.C., SCHALCH L.P., MOLLINEDO R.H., OLGUÍN J.H., VINIEGRA R.F., MERCADO L.G.<br/>Angiogénesis inducida por colágena polivinilpirrolidona y heparina en el músculo isquémico.<br/>Cir. Gen. 67: 59–65, 1999.</p>  | <p><i>Citado por:</i><br/>Villegas Álvarez F., González Zamora J.F., González Maciel A., Soriano Rosales R., Pérez Guille B., Padilla S.L., Reynoso Robles R., Ramos Morales A., Zenteno Galindo E., Pérez Torres A., Montalvo Jave EE.<br/>Fibrocollagen covered prosthesis for a noncircumferential segmental tracheal replacement.<br/>J. Thorac. Cardiovasc. Surg.139: 32-37, 2010.</p>        |
| <p>17 PADILLA S.L., KRÖTZSCH E., SCHALCH P., FIGUEROA B.S., MIRANDA A., ROJAS E., ESPERANTES S., VILLEGAS F., DE LA GARZA A., DI SILVIO L.M.<br/>Administration of bone marrow cells into surgically induced Fibrocollagenous tunnels induces angiogénesis in ischemic rat hindlimb model<br/>Microsurgery 23: 568-574, 2003.</p> | <p><i>Citado por:</i><br/>Zhao Y., Fu W.G.<br/>Research advances in bone marrow stem cells transplantation in the therapy of limb ischemia.<br/>Fudan University Journal of Medical Sciences 35: 624-628, 2005.</p>  |
| <p>18</p>   | <p><i>Citado por:</i><br/>Otani A., Friedlander M.,<br/>Retinal vascular regeneration<br/>Seminars in Ophthalmology 20: 43-50, 2005</p>  |
| <p>19</p>   | <p><i>Citado por:</i><br/>Villegas Álvarez F., González Zamora J.F., González Maciel A., Soriano Rosales R., Pérez Guillen B., Padilla Sánchez L., Reynoso Robles R., Ramos Morales A., Zenteno Galindo E., Pérez Torres A., Montalvo Jave EE.<br/>Fibrocollagen covered prosthesis for noncircumferential segmental tracheal replacement.<br/>J. Thorac. Cardiovas. Surgery 139: 32-37, 2010.</p> |



DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ

|  |   |
|--|---|
| <p>20 AGUILAR AGUILAR S.O., MAJALCA M.C., LEÓN E.F., ÁVILA V.G., SÁNCHEZ M.R., FIGUEROA B.S., PADILLA S.L., DI SILVIO L.M.<br/>Estudio comparativo entre las pruebas de ureasa rápida, la impronta y el estudio histopatológico para el diagnóstico de helicobacter Pylori. Rev. Gastroenterol., Méx. 69: 136-142, 2004.</p> | <p><i>Citado por:</i><br/>Sadeghifard, N., Aslani M.M., Ghasemi, A.<br/>Comparison of different laboratory methods for diagnosis of Helicobacter pylori. J. Biol. Sciences 6: 1146-1149, 2006.</p>  |
| <p>21 LADRÓN DE GUEVARA L., PEÑA A.G., PADILLA S.L., LICHTINGER A., FIGUEROA S., SHAPIRO I., RUBINSTEIN M., DI SILVIO L.M.<br/>Evaluation of the symptomatology and quality of life in functional dyspepsia before and after helicobacter pylori eradication treatment. Rev. Gastroenterol. Méx., 69: 203-208, 2004.</p>     | <p><i>Citado por:</i><br/>Bektas M., Soykan I., Altan M., Alkan M., Özden A.,<br/>The effect of Helicobacter pylori eradication on dyspeptic symptoms, acid reflux and quality of life in patients with functional dyspepsia. J. European Inter. Med. 20: 419-423, 2009.</p>  |
| <p>22</p>  | <p><i>Citado por:</i><br/>Jin X., Li Y.M.<br/>Systematic review and meta analysis from Chinese literature: The association between Helicobacter pylori eradication and improvement of functional dyspepsia. Helicobacter 12: 541-546, 2007.</p>   |
| <p>23</p>  | <p><i>Citado por:</i><br/>Buzás G.M.<br/>Quality of life in patients with functional dispepsia: Short-and long-term effect of Helicobacter pylori eradication with pantoprazole, amoxicillin, and clarithromycin or cisapride therapy: A prospective, parallel group study. Current Therap. Research – Clinical and Experimental 67: 305-320, 2006.</p> |

DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ

|   |  |
|---|--|
| <p>24 ORNELAS L., PADILLA S.L., DI SILVIO L.M., SCHALCH P., ESPERANTE S., LÓPEZ I.R., BUSTAMANTE J.C., ÁVALOS P., VARELA D., MANUEL LÓPEZ.<br/>Fibrin Glue: An alternative technique for nerve coaptation Part. I. Wave amplitude conduction velocity and plantar length factors.<br/>J. Reconstr. Microsurg. 22: 119-122,2006.</p> | <p><i>Citado por:</i><br/>Isaacs J.<br/>Treatment of Acute Peripheral Nerve Injuries: Current Concepts.<br/>J. Hand Surgery American 35A: 491-497, 2010.</p>   |
| <p>25</p>   | <p><i>Citado por:</i><br/>Whitlock E., Kasukurthi R., Yan Y., Tung T.H., Hunter D.A., Mackinnon S.E.<br/>Fibrin glue mitigates the learning curve of microneurosurgical repair.<br/>Microsurg. 30: 218-222, 2010.</p>  |
| <p>26</p>   | <p><i>Citado por:</i><br/>Silvia D.N.E., Coelho J., Frazilio F.D., Odashiro A.N., De Carvalho P.D.C., Pontes E.R.J.C., Vargas A.F. Rosseto M., Da Silva A.B.A.<br/>End to side nerve repair using fibrin glue in rats.<br/>Acta Cirurgica Brasileira, 25: 158-162, 2010.</p> |
| <p>27</p>   | <p><i>Citado por:</i><br/>Siemionow M., Brzezicki G.,<br/>Current techniques and concepts in peripheral nerve repair<br/>Essays on Peripheral nerve repair and regeneration 87: 141-172, 2009.</p>   |
| <p>28</p>   | <p><i>Citado por:</i><br/>Sinis N., Kraus A. Papagiannoulis N., Werdin F., Schittenhelm J. Meyermann R., Haerle M., Geuna S., Schaller H.E.<br/>Concepts and developments in peripheral nerve surgery<br/>Clinical Neuropathology 28: 247-262, 2009.</p>                     |

DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ

|    |  |
|----|--|
| 29 | <p><i>Citado por:</i><br/>Papacharalabous E.N.,<br/>Giannopoulos T., Tailor A., Butler<br/>Manuel S.A.<br/>Intraoperative haemostasis with new<br/>fibrin surgical sealant in<br/>gynaecological oncology<br/>J. Obstetrics and Gynaecology, 29:<br/>233-236, 2009.</p>                      |
| 30 | <p><i>Citado por:</i><br/>Kalbermatten D.F., Pettersson J.,<br/>Kingham P.J., Pierer G., Wiberg M.,<br/>Terenghi G.<br/>New fibrin conduit for peripheral<br/>nerve repair.<br/>J. Reconst. Microsurg. 25: 27-33,<br/>2009.</p>  |
| 31 | <p><i>Citado por:</i><br/>Nishimura M.T., Mazzer N., Barbieri<br/>C.H., Moro C.A.<br/>Mechanical resistance of peripheral<br/>nerve repair with biological glue and<br/>with conventional suture at different<br/>postoperative times.<br/>J. Reconst. Micrisurg. 24: 327-332,<br/>2008.</p> |
| 32 | <p><i>Citado por:</i><br/>Johnson F., Semaan M.T., Megerian<br/>C.A.<br/>Temporal bone fracture: Evaluation<br/>and management in the modern era.<br/>Otolary. Clin. North America 41:<br/>597-+ 2008.</p>   |

DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ

|    |  |
|----|--|
| 33 | <p><i>Citado por:</i><br/>Sinis N., Schaller H.E., Schulte Eversum C., Schlosshauer B., Doser M., Dietz K., Rosner H., Muller H.W., Haerle M.<br/>Tissue engineering of peripheral nerves.<br/>Handchirurgie Mikrochirurgie Plastische Chirurgie 38: 378-389, 2006.</p>  |
| 34 | <p><i>Citado por:</i><br/>Martínez Méndez J.R., Isla Guerrero A., Pérez Conde C., Morales C., Casado Pérez C.<br/>Anatomic study of spinal accesory and thoracodorsal nerves transfer to ulnar nerve in cats / Estudio anatómico de la transferencia de los nervios accesorio y toracodorsal al nervio cubital en el gato.<br/>Cirugía Plástica Ibero-Latinoamericana 34: 155-165, 2008.</p> |
| 35 | <p><i>Citado por:</i><br/>Marchesi C., Pluderi M., Colleoni F., Belicchi M., Meregalli M., Farini A., Parolini D., Torrente Y.<br/>Skin derived stem cells transplanted into resorbable guides provide funtional nerve regeneration after sciatic nerve resection<br/>Glia 55: 425-438, 2007.</p>  |
| 36 | <p><i>Citado por:</i><br/>Petter Puchner A.H., Froetscher W., Krametter Froetscher R., Lorinson D., Redl H., Van Griensven M.<br/>The long term neurocompatibility of human fibrin sealant and equine collagen as biomatrices in experimental spinal cord injury<br/>Experimental and Toxicologic Pathology 58: 237-245, 2007</p>  |

DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ

|  |   |
|--|---|
| <p>37 ORNELAS L., PADILLA S.L., DI SILVIO L.M., SCHALCH P., ESPERANTE S., LÓPEZ I.R., BUSTAMANTE J.C., ÁVALOS P., VARELA D., MANUEL LÓPEZ.<br/>Fibrin glue: An alternative technique for nerve coaptation Part II.<br/>Nerve regeneration and Histomorphometric Assessment.<br/>J. Reconstr. Microsurg. 22: 123-128, 2006.</p> | <p><i>Citado por:</i><br/>Lin K.L., Yang D.Y., Yang, Chu I.M., Cheng F.C., Chen C.J., Ho S.P., Pan H.C.<br/>Duraseal as a Ligature in the Anastomosis of rat sciatic Nerve Gap injury.<br/>J. Surg. Research 161: 101-100, 2010.</p>  |
| <p>38</p>  | <p><i>Citado por:</i><br/>Isaacs J.<br/>Treatment of Acute Peripheral nerve injuries: Current concepts.<br/>J. Hand Surg. American 35A 491-497, 2010.</p>   |
| <p>39</p>  | <p><i>Citado por.</i><br/>Silva D.N.E., Coelho J., Frazilio F.D., Odashiro A.N., De Carvalho P.D.C., Pontes E.R.J.C., Vargas A.F., Rosseto M., Da Silva A.B.A.<br/>End to side nerve repair using fibrin glue in rats.<br/>Acta cirurgica Brasileira 25: 158-162, 2010.</p> |
| <p>40</p>  | <p><i>Citado por:</i><br/>Siemionow M., Brzezicki G.<br/>Current Techniques and concepts in peripheral nerve repair.<br/>Essays on Peripheral nerve repair and regeneration.<br/>87:141-172, 2009.</p>  |
| <p>41</p>  | <p><i>Citado por:</i><br/>Kalbermatten D.F., Pettersson J., Kingham P.J., Pierer G., Wiberg M., Terenghi G.<br/>New fibrin conduit for peripheral nerve repair.<br/>J. Reconst. Microsurg. 25: 27-33, 2009.</p>   |

DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ

|    |  |
|----|--|
| 42 | <p><i>Citado por:</i><br/>Kline D.G.<br/>Nerve Surgery: Where we and where we might go.<br/>Neurosurgery Clinics of North America., 19: 509-+, 2008</p>  |
| 43 | <p><i>Citado por:</i><br/>Nishimura M.T., Mazzer N., Barbieri CH., Moro C.A.<br/>Mechanical resistance of peripheral nerve repair with biological glue and with conventional suture at different postoperative times.<br/>J. Reconstructive Microsurgery, 24: 327-332, 2008.</p> |
| 44 | <p><i>Citado por:</i><br/>Tsuchihara T., Nemoto K., Arino H., Amako M., Murakami H., Yoshizumi Y.<br/>Sural nerve grafting for long defects of the femoral nerve after resection of a retroperitoneal tumour.<br/>J. Bone and joint Surgery british, 90B: 1097-1100, 2008.</p>   |
| 45 | <p><i>Citado por:</i><br/>Johnson F., Semaan M.T., Megerian C.A.,<br/>Temporal bone fracture: Evaluation and management in the modern era.<br/>Otolaryngologic clinics of North America, 41: 597 -+, 2008.</p>   |

DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ

|    |   |
|----|---|
| 46 | <p><i>Citado por:</i><br/>Marchesi C., Pluderi M., Colleoni F., Belicchi M., Meregalli M., Farini A., Parolini D., Draghi L., Fruguglietti M.E., Gavina M., Porretti L., Cattaneo A., Battistelli M., Prella A., Moggio M., Borsa S., Bello L., Spagnoli D., Gaini S.M., Tanzi M.C., Bresolin N., Grimoldi N., Torrente Y. Skin derived stem cells transplanted into resorbable guides provide functional nerve regeneration after sciatic nerve resection. <i>Glia</i>, 55: 425-438, 2007.</p> |
| 47 | <p><i>Citado por:</i><br/>Petter Puchner A.H., Froetscher W., Krametter Froetscher R., Lorinson D., Redl H., Van Griensven M. The long term neurocompatibility of human fibrin sealant and equine collagen as biomatrices in experimental spinal cord injury. <i>Experimental and toxicologic pathology</i>, 58: 237-245, 2007.</p>   |
| 48 | <p><i>Citado por:</i><br/>Farrag T.Y., Lehar M., Verhaegen P., Carson K.A. Byrne P.J. Effect of platelet rich plasma and fibrin sealant on facial nerve regeneration in a rat model <i>Laryngoscope</i> 117: 157-165, 2007.</p>   |
| 49 | <p><i>Citado por:</i><br/>Geuna S., Papalia I., Tos P. End to side (teminolateral) nerve regeneration: A challenge for neuroscientists coming from an intriguing nerve repair concept. <i>Brain Research reviews</i> 52: 381-388, 2006.</p>   |

DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ

|    |   |
|----|---|
| 50 | <p><i>Citado por:</i><br/>Rock G., Neurath D., Lu M., Alharbi A., Freedman M.<br/>The contribution of platelets in the production of cryoprecipitates for use in a fibrin glue.<br/>Vox Sanguinis, 91: 252-255, 2006.</p>   |
| 51 | <p><i>Citado por:</i><br/>Tos P., Artiaco S., Papalia I., Marcoccio I., Geuna S., Battiston B.<br/>Chapter 14 end to side nerve regeneration. From the Laboratory Bench to Clinical Applications.<br/>International Review of Neurobiology 87: 281-294, 2009.</p>                     |
| 52 | <p><i>Citado por:</i><br/>Li Y., Chen S., Zhao Q.H., Guo C., Liu H.Z.<br/>Effects of ganglioside 1 loaded magnetic pluronic nanoparticles on repair of acute complete spinal cord injury.<br/>Journal of Clinical Rehabilitative Tissue Engineering Research 13: 3061-3064, 2009.</p> |
| 53 | <p><i>Citado por:</i><br/>Schmid D.B., Salyapongse A.N.<br/>Nerve injury and repair.<br/>Current Orthopaedic Practice 19: 475-480, 2008.</p>  |
| 54 | <p><i>Citado por:</i><br/>Li Y., Chen S., Zhao Q.H., Guo C., Liu H.Z.<br/>Effect of ganglioside 1 loaded magnetic Pluronic nanoparticles on repairing acute complete spinal cord injury.<br/>Journal of Clinical Rehabilitative Tissue Engineering Research 11: 6966-6969, 2007.</p>  |



DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ

|    |   |
|----|---|
| 55 | <p><i>Citado por:</i><br/>Qian L.M., Zhang Z.J., Gong A.H., Qin R.J., Sun X.L., Bu X.F., Jiang P. The preparation and morphological observation of the sandwich ECM scaffold seeded with olfactory ensheathing cells. Chinese Journal of Biomedical Engineering 3:436:440, 2007.</p>  |
| 56 | <p>PADILLA S.L., KROZSCH E., DE LA GARZA A., FIGUEROA S., RODRIGUEZ J., ÁVILA G., SCHALCH P., ESCOTTO I., GLENNIE G., VILLEGAS F., DI SILVIO L.M. Bone marrow mononuclear cells stimulate angiogenesis when transplanted into surgically induced fibrocollagenous tunnels: Results from a canine ischemic hindlimb model. Microsurg. 27: 91-97, 2007.</p> <p><i>Citado por:</i><br/>De la Garza Rodea A.S., Padilla Sánchez L., De la Garza Aguilar J., Neri Vela R. Notes on the history of the laboratory for experimental surgery. Reflections on its relevance to education and surgical research. Cirugía y Cirujanos 75: 489-495, 2007.</p> |
| 57 | <p><i>Citado por:</i><br/>Shiba Y., Takahashi M., Ikeda U. Models for the study of angiogenesis. Current Pharmaceutical Design 14: 371-377, 2008.</p>   |
| 58 | <p><i>Citado por:</i><br/>Yu C.G., Cui Z.P., Liu C.J. Umbilical cord blood stem cell transplantation for the treatment of diabetic foot in 11 cases. J. Clinic. Rehab. Tissue Engineering Research, 13: 4593-4596, 2008.</p>  |
| 59 | <p><i>Citado por:</i><br/>Zhao Y., Fu W.G. Research advances in bone marrow stem cells transplantation in the therapy of limb ischemia. Fudan University Journal of Medical Sciences, 35: 624-628, 2008.</p>  |

DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ

|    |   |
|----|---|
| 60 | <p><i>Citado por:</i><br/>Li C.D., Yang J.H., Liu Z., Li D.P.<br/>Bone marrow mononuclear cell transplantation in the treatment of acute spinal cord injury.<br/>J. Clinic. Rehab. Tissue Engineering Research, 12: 1431-1434, 2008.</p>  |
| 61 | <p><i>Citado por:</i><br/>Villegas Álvarez F., González Zamora J.F., González Maciel A., Soriano Rosales R., Pérez Guille B., Padilla Sánchez L., Reynoso Robles R., Ramos Morales A., Zenteno Galindo E., Pérez Torres A., Montalvo Jave E.<br/>Fibrocollagen covered prosthesis for a noncircumferential segmental tracheal replacement.<br/>J. Thorac. Cardiovasc. Surg. 139: 32-37, 2010.</p>   |
| 62 | <p><i>Citado por:</i><br/>Chen L.Z., Chen J.Y., Wu J.M., Yu W., Zhan Y.<br/>Autologous bone marrow mesenchymal stem cells transplantation for the treatment of severe diabetic foot in one case.<br/>J. Clinic. Rehab. Tissue Engineering Research, 14: 4359-4362, 2010.</p>  |
| 63 | <p>PADILLA L., RODRIGUEZ T.J.M. ESCOTTO S.I., DE DIEGO J. RODRÍGUEZ N., TAPIA J, LANDERO T. ET.AL.<br/>Trasplante autólogo de células mononucleares progenitoras derivadas de la medula ósea para inducir angiogénesis en pacientes con isquemia severa en extremidades inferiores.<br/>Acta Médica Grupo Ángeles 9 (2): 57-62, 2011.</p> <p><i>Citado por:</i><br/>Gutiérrez Carreño AR y Cols.<br/>Insuficiencia arterial de las Extremidades.<br/>Rev. Mex. Angiol. 42 (4): 170-179, 2014.</p> |

### XIII. PRESENTACIONES EN CONGRESOS

- 1 MIGUEL, CHOUSLEB, GUTIÉRREZ, PIZA, HIDALGO, PADILLA S.L., MÁRQUEZ  
Determinación de la función cardiaca por un método no invasivo (Bioimpedancia)  
III Reunión Nacional de Terapia Intensiva  
Escuela de Medicina de la Universidad de San Luis Potosí  
San Luis Potosí, SLP  
Octubre 1976
- 2 GUTIÉRREZ CHOUSLEB, PADILLA S. L., PIZA, HIDALGO FERNÁNDEZ  
Utilidad de la bioimpedancia en la detección del edema y viabilidad cerebral  
III Reunión Nacional de Terapia Intensiva  
Escuela de Medicina de la Universidad de San Luis Potosí  
San Luis Potosí, S.L.P.  
Octubre 1976
- 3 VALLE S. A., PADILLA S. L., HUERTA M. G.  
Consideraciones generales sobre cirugía experimental  
Actualidades en Cirugía  
C. H. " 20 de Noviembre", ISSSTE  
México, D. F.  
4 de Septiembre de 1978
- 4 PADILLA S. L., HUERTA M. G.  
Aplicaciones clínicas y experimentales de la microcirugía  
XXIII Asamblea Nacional de Cirujanos  
Hospital Juárez, SSA  
México, D. F.  
17 de Noviembre de 1978
- 5 SERRANO A., CHÁVEZ PEON E., CORTES G. R., PADILLA S. L., FERIA B. G., QUIROZ M. H.  
Microcirugía. Trasplante de riñón en rata  
(Ponente: Dr. Luis Padilla Sánchez)  
IV Congreso de la Academia Nacional de Medicina  
México, D.F.  
26 de Enero de 1979
- 6 PADILLA S.L., VALLE G.A., SANCHEZ C.R.  
Trasplante en ratas de arterias bovinas no antigénicas por preparación enzimática  
III Reunión Intercapitular Nacional  
Colegio Americano de Cirujanos. Capítulo México  
La Mansión Galindo, Querétaro, Qro.  
23 de Febrero de 1980

## DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ

- 7 GUTIÉRREZ S. C., DE LA SIERRA R. T., PADILLA S. L., ARCHUNDIA G. A., RUÍZ SPEARE O., CHÁVEZ PEON F., ÁLVAREZ CORDERO R.  
Cirugía experimental en México  
Sesión conjunta entre la Academia Mexicana de Cirugía y la Asociación Mexicana de Cirugía Experimental  
México, D. F.  
22 de Abril de 1980
- 8 VALLE G. A., PADILLA S. L., CERÓN R. M., SÁNCHEZ C. R.  
Túnel subseroso gástrico como receptor de islotes de Langerhans en ratas  
IV Reunión Intercapitular Nacional  
Colegio Americano de Cirujanos. Capítulo México  
Guadalajara, Jal.  
6 de Marzo de 1981
- 9 PADILLA S. L., VALLE G. A., CERÓN R. M., SÁNCHEZ C. R.  
Puente aorta-aorta en el perro con diferentes tipos de injertos biológicos  
VI Reunión Intercapitular Nacional  
Colegio Americano de Cirujanos. Capítulo México  
México, D.F.  
16 de Febrero de 1983
- 10 PADILLA S. L., VALLE G. A., SÁNCHEZ C. R.  
Microinjertos arteriales biológicos  
VI Reunión Intercapitular Nacional  
Colegio americano de Cirujanos. Capítulo México  
México, D.F.  
18 de Febrero de 1983
- 11 PADILLA S. L., VALLE G. A., SÁNCHEZ C. R.  
Puentes aórticos en el perro con diferentes injertos  
(Trabajo de ingreso a la Sociedad)  
XV Reunión Nacional Sociedad Mexicana de Angiología Oaxaca, Oax.  
16 de Septiembre de 1983
- 12 PADILLA S. L., SASTREN N., CHOUSLEB K. A., MANZANO B., REYES C. N., SÁNCHEZ C. R.  
Microprótesis de politetrafluoroetileno en el sistema venoso de la rata  
XV Reunión Nacional Sociedad Mexicana de Angiología  
Manzanillo, Col.  
13 al 16 de Septiembre de 1985
- 13 PADILLA S. L., VALLE G. A., CARRILLO L. H., DI SILVIO L. M., VINIEGRA R. F., SÁNCHEZ C. R.  
Microprótesis de politetrafluoroetileno en el sistema arterial de la rata  
Reunión Nacional Asociación Mexicana de Cirugía General  
Mérida, Yuc.  
13 al 16 de septiembre de 1985

**DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ**

- 14 PADILLA S. L., VALLE G. A., CARRILLO L. H., DI SILVIO L. M., VINIEGRA R. F., SÁNCHEZ C. R.  
Microprótesis de politetrafluoroetileno en el sistema arterial de la rata  
III Congreso Nacional de la Asociación Mexicana para el Estudio de los Animales de Laboratorio (AMEAL)  
México, D.F.  
12 de Diciembre de 1985
- 15 PADILLA S. L., SASTRE O. N., CHOUSLEB K. A.  
Mieroprótesis de politetrafluoroetileno en el sistema Venoso de la rata  
XVII Congreso de la Asociación Mexicana de Cirujanos Plásticos  
Taxco, Gro.  
25 de Febrero de 1986
- 16 PADILLA S L., SASTRE O. N., CHOUSLEB K. A.  
Microprótesis de politetrafluoroetileno en el sistema arterial y venosos de la rata  
IX Reunión Intercapitular Nacional  
Colegio Americano de Cirujanos. Capítulo México  
Querétaro, Qro.  
19 al 23 de Marzo de 1986
- 17 PADILLA S. L., VALLE G. A., CARRILLO L. H., DI SILVIO L. M., VINIEGRA R. F., SÁNCHEZ C. R.  
Polytetrafluoroethylen microprosthesis in the Arterial system of. The rat  
9<sup>th</sup> Meeting of the International Microsurgical Society  
Brescia, Italia  
27 de Julio al 1 de Agosto de 1986
- 18 PADILLA S. L., SASTRE N., CHOUSLEB K. A., DI SILVIO L. M., MANZANO B., SÁNCHEZ C. R.  
Polytetrafluoroethylen microprosthesis in the Venous system of the rat  
9<sup>th</sup> Meeting of the International Microsurgical Society  
Brescia, Italia  
27 de Julio al 1 de Agosto de 1986
- 19 PADILLA S. L., SASTRE N., CHOUSLEB K. A., DI SILVIO L. M., MANZANO B., SÁNCHEZ C. R.  
Polytetrafluoroethylen microprosthesis in the Arterial and venous system of the rat  
First Medical Surgical Symposium USA – MÉXICO  
Houston, TX, E.U.A.  
30 de Julio al 1 de Agosto de 1986

**DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ**

- 20 CHOUSLEB K. A., FIGUEROA A P., SHUCHLEIB. S., PADILLA S. L., SASTRE N., MANZANO S. B., MANRIQUE S. J.  
Resistencia de bioprótesis en la aorta abdominal de la rata  
X Reunión Nacional Asociación Mexicana de Cirugía General  
Querétaro, Qro.  
9 al 11 de Octubre de 1986
- 21 DI SILVIO L. M., PADILLA S. L., VALLE G. A., CARRILLO L. H.  
Microprótesis de politetrafluoroetileno en el sistema  
Arterial de la rata  
I Congreso Nacional de Cirugía Veterinaria, UNAM  
México, D.F.  
6 al 8 de Mayo de 1987
- 22 PADILLA S. L. VALLE G. A., DI SILVIO L. M.  
El microsustituto vascular en los reimplantes  
II Simposium Médico Quirúrgico EUA - MEXICO  
Puerto Vallarta, Jal.  
19 al 21 de Noviembre de 1987
- 23 PADILLA S. L., VALLE G. A., DI SILVIO L. M.  
El microsustituto vascular en los reimplantes: resultados  
experimentales y clínicos  
II Simposium Internacional sobre Microcirculación  
México, D.F.  
25 al 27 de Febrero de 1988
- 24 CHOUSLEB K. A., VELASCO C., PADILLA S. L.  
Mesotelios autólogos para cubrir defectos vasculares en  
microcirugía  
II Congreso Nacional de Cirugía Veterinaria  
20 de mayo de 1988
- 25 PADILLA S. L., VALLE G. A., CABRERA M. D.  
La importancia del Laboratorio de Cirugía Experimental  
en la formación del cirujano  
XXI Reunión Nacional de Angiología y Cirugía Vascular  
Aguascalientes, Ags.  
12 de Octubre de 1989
- 26 PADILLA S. L., DI SILVIO L. M., CARRILLO L. H.,  
Bioinjerto de vena umbilical  
(Nueva técnica de preparación)  
(Premio Nacional de Cirugía Vascular)  
XXI Reunión Nacional de Angiología y Cirugía Vascular  
Aguascalientes, Ags.  
13 de Octubre de 1989  
**PREMIO NACIONAL DE CIRUGÍA VASCULAR**

## DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ

- 27 PADILLA S. L., DI SILVIO L. M., CARRILLO L. H.  
Bioinjerto de vena umbilical  
(Nueva técnica de preparación)  
XIII Congreso Nacional de Cirugía  
León, Gto.  
1 de Noviembre de 1989
- 28 PADILLA S. L., CHOUSLEB K. A., DI SILVIO L. M.  
Injertos Vasculares para Microcirugía  
XIII Congreso Nacional de Cirugía  
León, Gto.  
2 de Noviembre de 1989
- 29 VALLE G. A., PADILLA S. L., CABRERA M. D.  
La importancia del Laboratorio de Cirugía Experimental  
en la formación del cirujano  
XIII Congreso Nacional de Cirugía  
León Gto.  
2 de Noviembre de 1989
- 30 PADILLA S. L., CHOUSLEB K. A., CHÁVEZ A. V., DI SILVIO L. M.,  
ROCHA H. G.  
Microprótesis de politetrafluoroetileno de pared delgada  
Facultad de Medicina, UNAM  
Departamento de Cirugía  
Servicio de Cirugía Experimental, ISSSTE  
1ª. Jornada Internacional de Investigación de Cirugía  
México, D.F.  
1 al 3 de Febrero de 1990
- 31 PADILLA S. L., CHOUSLEB K. A., CHÁVEZ A. V., DI SILVIO L. M.,  
ROCHA H.G.  
Microprótesis de politetrafluoroetileno de pared delgada  
Facultad de Medicina, UNAM  
Departamento de Cirugía  
Servicio de Cirugía Experimental, ISSSTE  
1ª. Jornada Internacional de Investigación de Cirugía  
México, D. F.  
1 al 3 de Febrero de 1990
- 32 CHOUSLEB K. A., VELASCO O. C., PADILLA S. L., ZEPEDA R. A.  
Uso de mesotelios en el Sistema Vascolar  
Facultad de Medicina, UNAM  
Departamento de Cirugía  
Departamento de Microscopia Electrónica  
1ª. Jornada Internacional de Investigación de Cirugía  
México, D. F.  
1 al 3 de Febrero de 1990

## DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ

- 33 PADILLA S. L., DI SILVIO L. M., CARRILLO H.  
Bioinjertos de vena umbilical humana  
(Nueva técnica de preparación)  
Facultad de Medicina, UNAM  
Departamento de Cirugía  
C. H. 20 de Noviembre, ISSSTE  
1ª. Jornada Internacional de Investigación de Cirugía  
México, D. F.  
1 al 3 de febrero de 1990
- 34 PADILLA S. L., ROCHA H. G., DI SILVIO L. M., CHOUSLEB K. A.  
Derivación coronario cava y esplenorrenal en rata  
Facultad de Medicina, UNAM  
Departamento de cirugía  
Unidad de Microcirugía, Universidad Anáhuac  
1ª. Jornada Internacional de Investigación de Cirugía  
México, D. F.  
1 al 3 de febrero de 1990
- 35 PADILLA S. L., CHOUSLEB K. A., VAZQUEZ C. J., CHÁVEZ A. V.,  
ROCHA H. G.  
Nuevos microbastidores para microcirugía vascular  
Facultad de Medicina, UNAM  
Departamento de Cirugía  
Servicio de Cirugía Experimental, ISSSTE  
1ª. Jornada Internacional de Investigación de Cirugía  
México, D. F.  
1 al 3 de febrero de 1990
- 36 RODRIGUEZ T. J., ARCHUNDIA G.A., OROPEZA M., PADILLA S. L.,  
CARRILLO L. H., ESTRADA J.  
Alternativa quirúrgica para el salvamento de la extremidad inferior  
isquémica  
XXIII Congreso Nacional de Angiología y Cirugía y Vascular  
León, Gto.  
21 al 25 de Agosto de 1991
- 37 CARRILLO L. H., PADILLA S. L., RODRIGUEZ T. J., VINIEGRA R.F.,  
ESTRADA J., FÁJER J., GONZÁLEZ Q., MORALES E.  
Trasplante de músculo en derivaciones arteriales distales  
XXIII Congreso Nacional de Angiología y Cirugía Vascular  
León, Gto.  
21 al 25 de Agosto de 1991
- 38 PADILLA S. L., VÁZQUEZ D. J., CHÁVEZ V., CHOUSLEB., DI SILVIO L.  
M., VINIEGRA R. F., CHÁVEZ H. G., RODRÍGUEZ T. J.  
Microprótesis de PTFE de pared delgada  
XXIII Congreso Nacional de Angiología y Cirugía Vascular  
León, Gto.  
21 al 25 de Agosto de 1991



## DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ

- 39 PADILLA S. L.  
PROFESOR DEL CURSO : "TALLER DE MICROCIROGIA"  
XIV Congreso Nacional de Anatomía  
Pachuca, Hgo.  
21 al 24 de octubre de 1992
- 40 PADILLA S. L., CARRILLO-SOTO I., GARCÍA GARDUÑO M. V.  
Microprótesis vascular de fibrocolágena  
Second Interamerican Congreso on Electrón Microscopy  
Cancún, Q. Roo  
26 de Septiembre al 1 de Octubre de 1993
- 41 PADILLA S. L., CARRILLO-SOTO I., GARCIA GARDUÑO M. V.  
Neoendotelización de microprótesis de politetrafluoroetileno en el sistema arterial de la rata  
Second Interamerican Congreso in Electrón Microscopy  
Cancún, Q. Roo  
26 de Septiembre al 1 de Octubre de 1993
- 42 PADILLA S. L.  
PROFESOR ASOCIADO  
IV Curso Internacional de cirugía de la Obesidad  
Tema: Gastroplastía vertical con banda  
XVII Congreso Nacional de Cirugía General  
Guadalajara, Jal.  
3 de Noviembre de 1993
- 43 VAZQUEZ, C. J., SALAZAR A., ESQUIVEL H. M., OLVERA H. R.,  
PADILLA S. L., CHAPA A. O.  
Modelo experimental para tratamiento de gastritis alcalina  
XIII Congreso Nacional de Cirugía General  
Guadalajara, Jal.  
5 de Noviembre de 1993
- 44 PADILLA S. L., CARRILLO – SOTO I.  
Trasplante de células endoteliales  
Simposio Internacional de Trasplantes  
Facultad de Medicina, UNAM  
México, D. F.  
26 al 28 de Octubre de 1994
- 45 PADILLA S. L.  
Trasplante de células endoteliales  
Simposio Internacional de Trasplantes  
"Los Trasplantes de Órganos y Tejidos en los Albores del Siglo XXI"  
Centro Médico Nacional "20 de Noviembre" ISSSTE  
12 de Marzo de 1996 México, D. F.

## DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ

- 46 PADILLA S. L.  
Innovaciones en Enseñanza e Investigación en el ISSSTE  
“III Congreso Nacional de Calidad de la Atención a la Salud”  
“SOMECASA”  
México, D. F.  
27 – 28 de Junio de 1996
- 47 PADILLA S.L.  
“La Cirugía y la Investigación en el ISSSTE”  
“I Encuentro de Cirujanos del ISSSTE”  
Hospital Regional “Lic. Adolfo López Mateos” ISSSTE  
México D.F.  
19 de Junio de 1997
- 48 PADILLA S.L., MOLLINEDO H.S. CARRILLO S.L., DE LEON D.  
Angiogénesis Inducida por Túneles Musculares  
Fibrocolagenos en la Extremidad Isquémica de la Rata  
Reunión Nacional de la Asociación Mexicana de Cirugía Experimental  
Instituto Nacional de Nutrición S. Z.  
México, D.F.  
23 de Enero de 1997
- 49 PADILLA S. K., MORALES – CERVANTES K.  
Estudio del marcador (CD31 y el factor transformante de crecimiento  
BETA (FTCB) en la angiogénesis in vivo  
VI Congreso Latinoamericano del Colegio Americano de Cirujanos  
“American Collage of Surgeons”  
México, D.F.  
5 – 8 mayo 1998
- 50 PADILLA S. L., MIRANDA G. A.  
Angiogénesis INDUCIDA POR Colágena polivinilpirrolidona y heparina  
en el músculo isquémico  
XXIII Jornadas Médicas Lasallistas  
México D.F.  
21 – 24 Abril 1999
- 51 DI SILVIO L. M., GELLER D. A., NUSSLER A. K., PADILLA S. L. NURKO  
J., MAGAÑA F. ANDBILLIART T. R.  
Detection of nitric oxide endoproducts in bile in “in vivo”  
Models of liver inflammation  
10<sup>th</sup> Annual Meeting of the American Gastroenterological Association  
Orlando, FL. USA  
May 16 – 19 1999
- 52 PADILLA S. L.  
Angiogénesis terapéutica en la isquemia de miembros inferiores y  
miocardio  
XLI “Semana Quirúrgica Nacional de la Academia Mexicana de Cirugía  
Puebla, Pue.  
23 – 27 Agosto 1999

## DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ

- 53 DI SILVIO M., GELLER D. A., NUSSLER A. K., PADILLA L.,  
Detection of nitric oxide endopoducts in bile in "in vivo models of liver  
inflammation  
100<sup>th</sup> annual meeting off the american gastroenterological association  
Mayo 16 – 19 1999 Orlando Florida. U.S.A.
- 54 GONZÁLEZ L. F., VINIEGRA R. F., OLMOS J. K., MONTES DE OCA L.  
M., MORALES R. J. J., PADILLA S. L.  
Autotrasplante de ovario en cánido (estudio preliminar)  
Congreso Mexicano de Ginecología y Obstetricia  
México D.F.  
31 de Octubre – 5 de Noviembre 1999
- 55 SÁNCHEZ M. R., AGUILAR S. O., LEON E. F., FIGUEROA B. S., DI  
SILVIO M. L., ÁVILA G., PADILLA S. L.,  
Poliposis gástrica, reporte de 10 caso (experiencia en 5 años) y  
tendencia terapéutica actual.  
Congreso de la Asociación Mexicana de Endoscopia Gastrointestinal.  
Mazatlán, Sin. México  
17 – 19 Septiembre 2001
- 56 PADILLA S. L.,  
Angiogénesis Terapéutica  
1º. Congreso Nacional de Médicos Residentes del I.S.S.S.T.E.  
Oaxtepec, Morelos México  
27 – 29 Septiembre 2001
- 57 PADILLA S. L.  
Angiogénesis Terapéutica  
XXXIII Reunión Nacional de Angiología y Cirugía Vascular  
Juriquilla, Qro. México  
3 – 6 Octubre 2001
- 58 ROJAS RAMOS E., MARÍNEZ J. N., BECERRA G. Y., DI SILVIO L. M.,  
PADILLA S. L., ZENTENO G. E., LASCURAIN L. R.  
El marcador de superficie CCR3 en células CD4+ T  
Correlaciona con la producción de IL -4 en pacientes con rinitis alérgica  
"LV" Congreso Nacional del Colegio Mexicano de alergia  
Asma, e Inmunología Clínica A.C.  
Monterrey, N. L. México  
24 – 27 Octubre 2001
- 59 AGUILAR S. O., FIGUEROA B. S., ÁVILA V. G., SÁNCHEZ M. R.,  
PADILLA S. L., DI SILVIO L. M., OLGUIN J.H.  
El laboratorio de cirugía experimental en la formación del cirujano  
general  
XXV Congreso Nacional de Cirugía General  
Acapulco, Gro.  
28 Octubre - 2 - Noviembre 2001

## DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ

- 60 PADILLA S. L.  
El papel de la angiogénesis en las úlceras vasculares de miembros inferiores  
XXII Congreso Nacional de Geriátría y Gerontología de México  
México D. F.  
14 – 16 Noviembre 2001
- 61 PADILLA S. L.  
Proyectos de investigación auspiciados por la  
“Sociedad Mexicana de Investigación Biomédica” A.C.  
Simposium en el C. M. N. “20 de Noviembre” ISSSTE  
16 de Enero 2002
- 62 ORNELAS L., SCHEKERL, PADILLA S. L., DI SILVIO L. M. LÓPEZ IGLESIAS M.  
Quixil fibrin sealant: a real alternative for nerve repair  
Annual Meeting  
American Society for Reconstructive Microsurgery  
January 12 – 15 2002
- 63 KRÖTZSCH E., RODRÍGUEZ CALDERON R., DI SILVIO L. M., ESPERANTE S., FIGUEROA S., PADILLA S. L.  
Pharmacological evaluation of porcine excisional full Thickness wound  
45<sup>th</sup> Annual Meeting of the Western Pharmacology Society  
January 27 to February 1<sup>st</sup> 2002
- 64 PADILLA S. L. MOSSO J. L.,  
Colecistectomía Laparoscópica  
Simposio sobre Cirugía Asistida por Computadora  
México, D. F., 5 de Septiembre -2002
- 65 PADILLA S. L., FIGUEROA B. S., AGUILAR S. O., ESPERANTE S., SCHALCH P., AVILA G., CHOUSLEB A., DI SILVIO L. M.  
Small Diameter Laparoscopic Portocaval Shunt  
9<sup>th</sup> World Congress Of. Endoscopic Surgery  
Cancún, Q. Roo  
Del 4 al 7 de Febrero de 2004
- 66 PADILLA S. L., KRÖTZSCH E., SCHALCH P., FIGUEROA B. S., ROJAS M. E., ESPERANTE S., VILLEGAS F., DE LA GARZA A., DI SILVIO L. M.,  
Bone marrow induce angiogenesis through fibrocollagenous tunnels in hindlimb inschemic model  
7<sup>th</sup> Congress of the European Federation of societie for microsurgery  
Sitges, Barcelona España  
20 -22 mayo 2004

**DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ**

- 67 PADILLA S. L.  
SIMPOSIO:  
“Estado Actual de los Trasplantes  
Investigación en Trasplantes Sesión Conjunta: “Academia Mexicana de  
Cirugía” y la Escuela de Medicina del Instituto Westhill  
México D.F. 10. De Agosto – 2004
- 68 DE LA GARZA A., PADILLA S. L., KRÖTZSCH E., FIGUEROA B. S., DI  
SILVIO L. M.  
Angiogenesis Induced by Enriched Bone Marrow Cell Transplantation  
in Ischemic Hindlimb Canine Model  
XIII Foro Nacional de Investigación en Salud  
Morelia Mich. Mex.  
20 – 24 Sept. 2004
- 69 DE LA GARZA A., PADILLA S. L., NERI V. R.  
Importancia de los Modelos Quirúrgicos Experimentales.  
VIII Congreso Nacional  
Sociedad Mexicana de Historia y Filosofía de la Medicina  
Oaxaca, Oax. 29 – 31 Oct. 2004
- 70 PADILLA S. L., KRÖTZSCH E., SCHALLCH P., FIGUEROA B. S., DE  
LA GARZA A., VILLEGAS F., DI SILVIO L. M.,  
Trasplante de Médula Ósea en túneles de fibrocolagena en un Modelo de  
Isquemia.  
XXXVI Reunión de angiología y cirugía Vascolar.  
Cancún Q. R. 3 – 6 Nov. 2004  
(Primer Lugar y Premio “Norman Rich” )
- 71 VILLEGAS ÁLVAREZ F., GONZÁLEZ – MACIEL A., SORIANO  
ROSALES R.E., PÉREZ GUILLE B., GONZÁLEZ ZAMORA J.F.,  
PADILLA SÁNCHEZ L., REYNOSO ROBLES R., RAMOS MORALES A.,  
ZENTENO GALINDO E., PÉREZ TORRES A.  
Eficacia, seguridad y tolerabilidad de una bioprótesis de fibrocolágeno  
como sustituto de un segmento de la pared traqueal en un modelo  
murino.  
2º Congreso Académico “Dr. Roberto Kretschmer Schmid”  
Facultad de Medicina UNAM  
Ciudad Universitaria, octubre 2006.
- 72 35<sup>th</sup> Annual Spring Meeting  
American College of Surgeons  
Las Vegas, Nevada, E.U.A. del 22 al 25 de abril del 2007
- 73 48<sup>th</sup> Annual Meeting of the European Society for Paediatric Research  
American College of Surgeons  
Prague, Czech Republic, del 06 al 08 de octubre del 2007

**DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ**

- 74 PADILLA L., RODRÍGUEZ –TREJO J., ESCOTTO I., DE DIEGO J., KRÖTZSCH E., VILLEGAS F., TAKESHI LANDERO, CARRANZA P., DI SILVIO M.  
Uso de CPH's en Terapia Regenerativa  
XI Curso de Criobiología para Bancos de Sangre de Cordón Umbilical"  
Centro Nacional de la Transfusión Sanguínea  
México, D.F., 27 y 28 de agosto 2009.
- 75 PADILLA L., RODRÍGUEZ –TREJO J., ESCOTTO I., DE DIEGO J., KRÖTZSCH E., VILLEGAS F., TAKESHI LANDERO, CARRANZA P., DI SILVIO M.  
Encuentro Nacional de Investigación 2009 ISSSTE  
Trasplante autólogo de células mononucleares a través de túneles musculares fibrocolágenos en pacientes con isquemia crítica en extremidades inferiores.  
México, D.F. 6 de octubre de 2009
- 76 PADILLA L., RODRÍGUEZ –TREJO J., ESCOTTO I., DE DIEGO J., KRÖTZSCH E., VILLEGAS F., TAKESHI LANDERO, CARRANZA P., DI SILVIO M.  
Angiología terapéutica en pacientes con claudicación intermitente.  
Estado actual del arte  
XLI Congreso Internacional de Angiología y Cirugía Vasculard  
León, Gto. 7 y 8 de Oct. 2009
- 77 PADILLA S.L., RODRÍGUEZ TREJO J., ESCOTTO S.I., DE DIEGO J., RODRÍGUEZ N., VILLEGAS F., LANDERO Y.T., CARRANZA P.H., LECUONA N., DI SILVIO L.M.  
Trasplante autólogo de células mononucleares a través de túneles musculares fibrocolágenos en pacientes con isquemia crítica de extremidades inferiores.  
Encuentro Académico CONACyT, Fondo sectorial de Investigación en Salud.  
Facultad de Medicina UNAM  
México, D.F. Del 11 al 13 de de agosto del 2010.
- 78 96th Annual American College of Surgeons  
Surgical Professionalism in the 21st Century.  
Washington, DC 3-7 octubre del 2010.
- 79 PADILLA S. L.,  
Simposio: " Historia de la Cirugía en México"  
Tema: Historia de la Cirugía Experimental en México".  
XLI Congreso Médico Nacional de Medicina "200 años de la Medicina Mexicana.  
Academia Nacional de Medicina  
Facultad de Medicina UNAM  
México, D.F., 8 de octubre del 2010.

## DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ

- 80 PADILLA S.L., RODRÍGUEZ TREJO J. ESCOTO S.I., DE DIEGO J., RODRÍGUEZ N., TAPIA J.J., LANDERO Y.T., CARRANZA P.H., LACUONA N., DI SILVIO L.M.  
Trasplante autólogo de células mononucleares para inducir angiogénesis en pacientes con isquemia crítica en extremidades inferiores.  
VI Congreso “Grupo Ángeles”  
Servicios de Salud.  
León Guanajuato, Méx., del 21 al 23 de octubre del 2010.
- 81 PADILLA S.L.  
Simposio: Trasplante de órganos e Ingeniería Tisular: ¿A dónde vamos y qué nos espera?  
Tema: Células madre y regeneración tisular ¿cuáles son las aplicaciones clínicas actuales futuras?  
XXXIV Congreso Internacional de Cirugía General.  
Guadalajara, Jal. Del 24 al 29 de octubre del 2010.
- 82 PADILLA S.L.  
Simposio: “El Cirujano vascular en el siglo XXI”.  
Tema: La Cirugía experimental y la formación del Cirujano Vascular.  
XLII Congreso Nacional de Angiología y Cirugía Vascular  
Ixtapa Zihuatanejo, Méx., del 29 de octubre al 02 de noviembre del 2010
- 83 PADILLA S.L., RODRÍGUEZ TREJO J., ESCOTTO S.I., DE DIEGO J., RODRÍGUEZ N., VILLEGAS F., LANDERO Y.T., CARRANZA P.H., LECUONA N., DI SILVIO L.M.  
Simposio: Angioterapia celular para la enfermedad arterial periférica.  
XLII Congreso Nacional de Angiología y Cirugía Vascular  
Ixtapa Zihuatanejo, Méx., del 29 de octubre al 02 de noviembre del 2010
- 84 PADILLA S.L., RODRÍGUEZ TREJO J., ESCOTTO S.I., DE DIEGO J., RODRÍGUEZ N., VILLEGAS F., LANDERO Y.T., CARRANZA P.H., LECUONA N., DI SILVIO L.M.  
Trasplante autólogo de células mononucleares a través de túneles musculares fibrocolágenos en pacientes con isquemia crítica de extremidades inferiores.  
XLII Congreso Nacional de Angiología y Cirugía Vascular  
Ixtapa Zihuatanejo, Méx., del 29 de octubre al 02 de noviembre del 2010
- 85 LECUONA N., PADILLA S.L., RODRÍGUEZ TREJO J.  
La microcirugía en el entrenamiento de la Cirugía Vascular.  
XLII Congreso Nacional de Angiología y Cirugía Vascular  
Ixtapa Zihuatanejo, Méx., del 29 de octubre al 02 de noviembre del 2010
- 86 XX Congreso Internacional de Cirugía Endoscópica  
Asociación Mexicana de Cirugía Endoscópica A.C.  
Los Cabos, Baja California Sur, México, 6-9 mayo del 2011.

## DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ

- 87 International Symposium on Stem cells regenerative medicine.  
Ciudad Universitaria, México, D.F. 9-11 de noviembre del 2011.
- 88 PADILLA S.L.  
Tema : Trasplante de células mononucleares progenitoras derivadas de médula ósea por vía endovenosa retrógrada distal para inducir angiogénesis en miembros inferiores con isquemia.  
Congreso Grupo Ángeles.  
Polanco, México, D.F.; del 25 al 27 de octubre del 2012.
- 89 PADILLA S.L.  
Tema: Importancia de la cirugía experimental en la formación del Cirujano y el papel de la cirugía experimental.  
XXXVI Congreso Internacional de Cirugía General.  
Cancún, Quintana Roo, del 28 de octubre al 02 de noviembre del 2012.
- 90 PADILLA S.L.  
Tema: Long-term effect of autologous progenitor cell therapy to induce neo angiogénesis in patients with critical limb ischemia transplanted via intramuscular vs combined intramuscular and distal retrograde intra venous.  
XLIV Congreso Nacional de Angiología y Cirugía Vasculuar.  
Cancún, Quintana Roo, del 28 de octubre al 02 de noviembre del 2012.
- 91 PADILLA S.L.  
Tema: Panorama Mundial Actual de la Terapia Angiogénica,  
Tema: Eficacia y Seguridad de la Terapia Celular Autóloga para isquemia Crítica. Una Década de Experiencia.  
VIII Congreso Latinoamericano de Cirugía Endovascular CELA.  
XLV Congreso Nacional de Angiología y Cirugía Vasculuar de México SMACV.  
Cancún, Quintana Roo, del 11 al 14 de julio de 2013.
- 92 PADILLA S.L.  
Tema: Como reparar el nervio laríngeo recurrente.  
XXXVIII Congreso Internacional de Cirugía General.  
León, Guanajuato, del 14 al 17 de octubre del 2014.
- 93 PADILLA S.L.  
“Intervencionismo en la Medicina de Alta Especialidad”.  
“Tratamiento con células madre en insuficiencia vascular periférica”.  
VI Congreso de la Sociedad Médica del Centro Médico Nacional del “20 de Noviembre”  
México, D.F. del 22 al 25 de octubre del 2013.
- 94 PADILLA S.L.  
“Importancia de la centros de Cirugía Experimental en la formación del cirujano”.  
“55 Aniversario del Centro Médico Nacional “20 de Noviembre”.  
México, D.F. del 18 al 20 de mayo del 2016.



**DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ**

- 95 PADILLA S.L.  
Simposio: “Medicina regenerativa y trasplante celular”.  
Tema: Trasplante de células endoteliales progenitoras derivadas de medula ósea para pacientes con isquemia severa en miembros inferiores”.  
IX Congreso Nacional y 1er. Congreso Internacional de la Sociedad Médica del Centro Médico Nacional “20 de Noviembre”.  
México, D.F. del 12 al 16 de octubre del 2016.
- 96 PADILLA S.L.  
“Desarrollo de 4 patentes de instrumentos y dispositivos quirúrgicos en el Servicio de Cirugía Experimental”.  
X Congreso Nacional y 2°. Congreso Internacional de la Sociedad Médica del Centro Médico Nacional “20 de Noviembre”.  
Ciudad de México del 11 al 13 de octubre de 2017.

## XIV. PREMIOS Y DISTINCIONES

- 1 SEGUNDO LUGAR  
"Certamen Juvenil de Ciencia y Tecnología" CEJUCYT"  
Categoría B, Área de Ciencias Bióticas  
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, CONACYT  
México, D. F.  
25 de junio de 1973
- 2 SEGUNDO LUGAR  
Concursos Culturales del Distrito Federal 1973  
Área de Inventos  
Instituto Nacional de la Juventud Mexicana  
México, D. F.
- 3 DIPLOMA Y MEDALLA  
Valor Juvenil Nacional 1974  
Otorgado por el C. Presidente de la República  
México, D. F.  
19 de Diciembre de 1974
- 4 MENCION HONORIFICA  
Residente de Cirugía General de 1978 a 1981  
C.H. " 20 de Noviembre", ISSSTE  
México, D. F.  
20 de Febrero de 1981
- 5 DIPLOMA  
En reconocimiento como "Impulsor de la Investigación"  
C.H. "20 de Noviembre, ISSSTE  
México, D. F.  
20 de Febrero de 1981
- 6 DIPLOMA  
En reconocimiento como "Médico Distinguido en Labor Editorial"  
Otorgado por el C. Director General del ISSSTE  
México, D.F.  
18 de Mayo de 1984
- 7 DIPLOMA  
En reconocimiento de interés académico y labor docente  
C.H. "20 de Noviembre, ISSSTE  
México, D.F.  
Febrero de 1981
- 8 

|   |
|---|
| PREMIO NACIONAL<br>Angiología y Cirugía Vascular<br>Aguascalientes, Ags.<br>15 de octubre de 1989 |
|---|

**DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ**

9 PREMIO DE INVESTIGACION EN CIRUGIA VASCULAR  
León, Gto.  
Agosto de 1991

10 

|   |
|---|
| PREMIO NACIONAL<br>Angiología y Cirugía Vascular<br>Cancún, Q.R.<br>Nov. 2004 |
|---|

## XV. ASOCIACIONES Y SOCIEDADES

- 1 ASOCIACION JUVENIL DE INTERES CIENTIFICO  
Fundador y presidente  
Escuela Nacional Preparatoria, plantel "Antonio Caso No. 6"  
UNAM  
1968 a 1970
- 2 COLEGIO DE PROFESORES DE TECNICA Y EDUCACION  
QUIRURGICA  
Facultad de Medicina, UNAM  
1976 a la fecha
- 3 ASOCIACION MEXICANA DE CIRUGIA EXPERIMENTAL  
Miembro Activo  
1978 a la fecha
- 4 ASOCIACION MEXICANA DE CIRUGIA EXPERIMENTAL  
Secretario  
1979 a 1980
- 5 SOCIEDAD MEXICANA DE ANGIOLOGIA  
Miembro activo  
17 de septiembre de 1983 a la fecha
- 6 ASOCIACION MEXICANA DE CIRUGIA GENERAL  
Miembro activo  
Diciembre de 1983 a la fecha
- 7 SOCIEDAD MEXICANA DE MICROCIRCULACION A.C.,  
Vocal de actividades científicas 1988
- 8 ASOCIACION MEXICANA DE CIRUGIA EXPERIMENTAL  
Vicepresidente  
1989 a 1991
- 9 SOCIEDAD MEDICA DEL HOSPITAL ANGELES DEL  
PEDREGAL  
16 de diciembre de 1988 a la fecha
- 10 ASOCIACION MEXICANA DE CIRUGIA EXPERIMENTAL  
Presidente  
1991 a 1993
- 11 SOCIEDAD MEXICANA DE ANGIOLOGIA Y CIRUGIA VASCULAR  
Coordinador del Comité de Investigación  
1 de enero de 1991 a noviembre de 1992

**DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ**

- 12 SOCIEDAD MEDICA DEL HOSPITAL METROPOLITANO  
Socio activo  
Agosto de 1992 a la fecha
- 13 SOCIEDAD MEXICANA DE CIRUGIA DE LA OBESIDAD  
Miembro activo  
11 de noviembre de 1992 a la fecha
- 14 INTERNATIONAL GASTROSURGICAL CLUB  
Miembro activo  
3 de marzo de 1993 a la fecha
- 15 ASOCIACION MEXICANA DE CIRUGIA LAPAROSCOPICA  
22 de mayo de 1993 a la fecha
- 16 ASOCIACION MEXICANA DE CIRUGIA LAPAROSCOPICA  
Coordinador del Comité de Investigación  
Noviembre de 1994
- 17 SOCIEDAD MEXICANA DE INVESTIGACION BIOMEDICA  
Miembro Fundador  
Secretario  
1994 a 1995
- 18 ASOCIACION MEXICANA DE CIRUGIA DE MANO  
Comité Científico  
Abril de 1994 a la fecha
- 19 FEDERACION IBEROAMERICANA DE TRASPLANTES, A.C.  
Miembro Fundador  
1996
- 20 SOCIEDAD MEDICA DEL "CENTRO MEDICO NACIONAL 20 DE  
NOVIEMBRE" ISSSTE  
Socio Titular  
Septiembre 1998
- 21 ACADEMIA MEXICANA DE CIRUGIA  
Sillón de Cirugía General  
10 de Junio de 1997
- 22 ACADEMIA MEXICANA DE CIRUGIA  
Miembro Mesa directiva 1999  
V Vocal
- 23 SOCIEDAD MEXICANA DE INVESTIGACION BIOMEDICA  
Presidente  
1999 2001

**DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ**

24 ASOCIACION MEXICANA DE CIRUGIA ENDOSCOPICA  
Socio Activo  
2004

25 ACADEMIA MEXICANA DE CIRUGÍA  
MIEMBRO TITULAR  
12 JUNIO 2007

26 ASOCIACIÓN LATINOAMERICANA DE CIRUGÍA ENDOSCÓPICA  
Miembro correspondiente  
15 de julio 2006.

27 FEDERACIÓN LATINOAMERICANA DE CIRUGÍA  
Miembro activo  
Noviembre 2006

28 ACADEMIA MEXICANA DE CIRUGÍA  
Académico Emérito  
6 junio 2017

DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ

## RESUMEN CURRICULUM

1971 – 1976

**CARRERA DE MÉDICO CIRUJANO**  
FACULTAD DE MEDICINA  
UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MÉXICO  
MÉXICO, D.F.

1976

**CURSO MICROCIRUGÍA VASCULAR Y TRASPLANTE**  
SUN LEE M.D. SAN DIEGO U.S.A.

1977 - 1981

**ESPECIALIDAD EN CIRUGÍA GENERAL**  
CENTRO MÉDICO NACIONAL  
"20 DE NOVIEMBRE" ISSSTE.

1982

**CERTIFICADO POR EL CONSEJO MEXICANO  
DE CIRUGÍA GENERAL**  
HASTA 2013

1977 – 2003

**SOCIEDAD MÉDICA (CONSULTORIO)**  
DR. TRIFON DE LA SIERRA (27 AÑOS)

1980

**FELLOWSHIP JACKSON MEMORIAL HOSPITAL**  
DEPARTAMENTO DE CIRUGÍA GENERAL Y  
CIRUGÍA VASCULAR  
MIAMI, FLORIDA  
ROBERT ZEPPA M.D.  
JEFE DEL SERVICIO Y PROFESOR TITULAR

1981 – 1983

**MÉDICO ESPECIALISTA**  
SERVICIO DE CIRUGÍA GENERAL Y  
CIRUGÍA EXPERIMENTAL DEL  
CENTRO MÉDICO NACIONAL  
"20 DE NOVIEMBRE" ISSSTE

**DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ**

1983 – 1993

**JEFE DEL SERVICIO DE CIRUGÍA EXPERIMENTAL**  
CENTRO MÉDICO NACIONAL  
"20 DE NOVIEMBRE", ISSSTE

1989

**PREMIO NACIONAL ANGIOLOGÍA Y CIRUGÍA VASCULAR**

1993 – 1995

**JEFE NACIONAL DEL SERVICIO DE INVESTIGACIÓN ISSSTE**  
DISEÑO UNIDAD DE ENSEÑANZA E INVESTIGACIÓN  
BIOMÉDICA DEL C.M.N. "20 DE NOVIEMBRE" ISSSTE

1994

**PROFESOR TITULAR "B" (POR CONCURSO DE OPOSICIÓN)**  
DEPARTAMENTO DE CIRUGÍA  
FACULTAD DE MEDICINA, UNAM

1995 – 1998

**SUBDIRECTOR NACIONAL DE ENSEÑANZA E  
INVESTIGACIÓN, ISSSTE**

1997

**INGRESO COMO MIEMBRO DE NÚMERO DE LA  
ACADEMIA MEXICANA DE CIRUGÍA**

1998 – 1999

**SUBDIRECTOR MÉDICO**  
CENTRO MÉDICO NACIONAL  
"20 DE NOVIEMBRE", ISSSTE

1999 – 2001

**SUBDIRECTOR DE ENSEÑANZA E INVESTIGACIÓN**  
CENTRO MÉDICO NACIONAL  
"20 DE NOVIEMBRE", ISSSTE



**DR. LUIS PADILLA SÁNCHEZ**

2001

**SUBDIRECTOR GENERAL MÉDICO**  
NIVEL NACIONAL ISSSTE

2001 – 2005

**DIRECTOR**  
CENTRO MÉDICO NACIONAL  
“20 DE NOVIEMBRE”, ISSSTE

2004

**PREMIO NACIONAL DE ANGIOLOGÍA CIRUGÍA VASCULAR**

2005 A LA FECHA

**JEFE DEL SERVICIO DE CIRUGÍA EXPERIMENTAL**  
CENTRO MÉDICO NACIONAL  
“20 DE NOVIEMBRE”, ISSSTE

2008

**MIEMBRO TITULAR**  
ACADEMIA MEXICANA DE CIRUGÍA  
DESPUES DE 10 AÑOS COMO ACADÉMICO DE NÚMERO

1976 – 2020

73 PUBLICACIONES  
61 NACIONALES  
12 INTERNACIONALES

1977 – 2014

98 PRESENTACIONES EN CONGRESOS  
84 NACIONALES  
14 INTERNACIONALES

2017

**ACADEMICO EMERITO**  
ACADEMIA MEXICANA DE CIRUGÍA