

Fundación Hospital Nuestra Señora de la Luz, IAP.

Ezequiel Montes 135, Col. Tabacalera
Alcaldía Cuauhtémoc, C.P. 06030
Ciudad de México

Tel.: 5128 1140

Centro de Atención Integral para la Discapacidad Visual (CADIVI)

Isabel la Católica 32, Col. Centro
Alcaldía Cuauhtémoc, C.P. 06030
Ciudad de México

Tel.: 5118 0870 y 5521 1538

Visita:

 www.hospitaldelaluz.org

 Hospital de la Luz
Cadivi Organizacion
CentroDelInvestigaciónBiomédica

 Hospitaldelaluztv

Síguenos:

 @hospitaldelaluz

Informe Anual 2018



Informe Anual 2018



Patronato

Presidente
Dr. Federico Alejandro Graue Wiechers

Secretario
Lic. Carlos De Pablo Serna

Tesorero
Lic. Ángel Carrillo Soberón

Vocal
Sr. Alejandro Rojas Mota Velasco

Vocal
Lic. Carlos Graue Russek

Vocal
Lic. Alfredo Alfaro Pavón

Vocal
Dr. Raúl Suárez Sánchez

Vocal
C.P. Luis Antonio Arrieta Rubín

Vocal
Lic. Luis Cornú Gómez

Misión
Somos una institución que procura la salud visual de las personas y la autosuficiencia en la discapacidad visual, principalmente a quienes se encuentran en condiciones de vulnerabilidad socioeconómica, mediante servicios especializados, con la finalidad de contribuir a mejorar su calidad de vida.

Visión
Ser un hospital de vanguardia, líder en la asistencia, docencia e investigación en Oftalmología y rehabilitación de la discapacidad visual con posicionamiento nacional e internacional.

Valores
Amabilidad, Calidad, Transparencia, Orden, Responsabilidad, Entrega y Servicio.

Directivos

Director General
Mtro. Pablo Arturo Cruz Yáñez

Director Médico
Dr. Jaime Lozano Alcázar

Subdirector Médico
Dr. Alejandro Babayán Sosa

Jefe de Enseñanza e Investigación
Dra. Adriana Saucedo Castillo

Subdirector de Sistemas y Operaciones
MPL. Dorian Rodrigo Gómez Núñez

Subdirector de Administración y Finanzas
C.P. Rodolfo Sánchez Sigler

Subdirectora de Desarrollo Institucional
Mtra. Perla Yamel Bocanegra Godoy

Subdirector Jurídico
Lic. Arturo Álvarez Aguirre

Coordinador de Proyectos Especiales
Lic. Jorge Humberto Yáñez López

Contralor Interno
C.P. C. José Sergio García y Espinosa

Informe Anual 2018

Cuidado y edición
Mtra. Perla Yamel Bocanegra Godoy
Lic. Jorge Humberto Yáñez López

Diseño gráfico
D.C.G. Adrian Ortiz Jiménez

Apoyo en diseño gráfico
D.G. Xunath García Terrazas

Índice

Mensaje del Presidente del Patronato	8
Resultados de nuestro trabajo	10
Hace 100 años	12
Actividades médicas y del personal de la salud	13
Docencia e Investigación	27
Rehabilitación	35
Fortalecimiento institucional	38
Página web y redes sociales	40
Comité de Bienestar y Calidad	40
Hospital de la Luz Iztacalco	41
Información financiera	42

Mensaje del Presidente de la Fundación

Estimados miembros de la comunidad del Hospital de Nuestra Señora de la Luz:

Al iniciar este nuevo año, es momento de reflexionar acerca de lo logrado durante el año del 2018 y comentar los planes y proyectos del 2019.

El 2018 fue un año lleno de actividades académicas en las cuales brilló la presencia de los miembros de nuestra comunidad médica con participaciones destacadas, haciendo que el Hospital de la Luz conquiste un lugar muy importante entre lo mejor de la oftalmología nacional e internacional.

El Congreso Mundial en la ciudad de Barcelona, España en el mes de junio, nuestro Congreso Nacional de Oftalmología, el Congreso de la Asociación Mexicana de Retina, ambos celebrados en la ciudad de Monterrey, Nuevo León; el Congreso de la Sociedad Panamericana de Retina y Vitreo en la ciudad de Cancún, Quintana Roo y el de Catarata en la ciudad de Puebla, Puebla; fueron tan solo algunas de las reuniones donde nuestros médicos participaron de una manera destacada mostrando la excelencia académica del primer hospital oftalmológico del país.

Dentro del rubro asistencial, se han incrementado el número de pacientes atendidos y las cirugías realizadas, destacando especialmente los departamentos de Segmento Anterior y de Retina con la mayor cantidad de pacientes atendidos y procedimientos realizados.

Las ayudas asistenciales también han aumentado en forma importante, y se ha buscado disminuir el costo de los procedimientos quirúrgicos más frecuentes para hacerlos más accesibles a la mayor parte de la población que acude a nuestro hospital.

Se han prolongado los horarios quirúrgicos para aumentar el número de programaciones requeridas.

Los cambios políticos tan importantes que se presentaron en 2018 no han mermado nuestra capacidad de atención pero si nos han provocado un entorno político-económico incierto para el año en curso.

Acerca del nuevo Hospital de la Luz, el Patronato decidió darle a esta propuesta un cauce más práctico y realizable, orientando el proyecto arquitectónico hacia una Clínica de Atención Primaria para otorgar consultas, realizar diagnósticos, y llevar a cabo cirugías de catarata ambulatoria.

Quiero agradecer en primer lugar al medio médico, especialmente a su Director, el Dr. Jaime Lozano y su subdirector el Dr. Alejandro Babayán, toda su entrega y profesionalismo para mantener ese estándar de excelencia en la atención de los pacientes. Asimismo agradezco el esfuerzo del cuerpo administrativo, de enfermería, de diagnóstico y de intendencia sin el cual no funcionaría tan bien nuestro hospital.

Dejo para el final la gran labor de nuestro Director General, el Lic. Pablo Arturo Cruz Yáñez, quien con su gran entrega, coordinación y liderazgo hace posible la marcha segura de nuestra muy querida Institución.

Muchas gracias a todos por su labor diaria y compromiso en favor de la gente que más nos necesita.



“El 2018 fue un año lleno de actividades académicas en las cuales brilló la presencia de los miembros de nuestra comunidad médica”.

Dr. Federico Graue Wiechers
Presidente del Patronato

Resultados de nuestro trabajo

199,141 Consultas

77,629
de Especialidad

121,512
de Alta Especialidad

10,650

Cirugías

54,618

Estudios de diagnóstico

Más de **33.5** millones de pesos
distribuidos en **6,647** ayudas
asistenciales

910

Pacientes atendidos
en campañas de salud
visual extramuros

26,986

Servicios de apoyo

18,402

Tratamientos especializados



Resultados académicos



Resultados de exámenes

Evaluación de la División de Estudios de Posgrado de la Facultad de Medicina de la UNAM

- Residentes de primer año: 2º Lugar.
- Residentes de segundo: 1º Lugar.
- Residentes de tercer año: 2º Lugar.

Examen de Certificación del Consejo Mexicano de Oftalmología

- Todos aprobaron.

Publicaciones:

- 3 artículos publicados por médicos becarios.

Congreso Nacional de Residentes

Se presentaron un total de 118 trabajos: 26 trabajos libres, 24 casos clínicos, 20 vídeos, 41 posters, 10 fotografías, 4 trabajos escritos.

Premios y reconocimientos



Médicos residentes (curso de especialidad) y becarios (cursos de alta especialidad) premiados por su destacada participación en diversos foros:

- Dra. Paulina Camacho Choza.
- Dra. Norma Elizabeth Sánchez Ayala.
- Dra. Jimena Ceja Martínez.
- Dra. Ingrid Yazmín Pita Ortíz.
- Dr. Erick Flores Villalobos.
- Dr. Martín Jiménez Rodríguez.
- Dr. Héctor Villarroel Guizar.
- Dr. Jorge Omar Dávila Macías.
- Dr. Samuel Josué Ávila Lara.
- Dr. Fernando López San Juan.
- Dr. Juan Bernardo Villanueva Ávalos.

Aprobación del Plan Único de Especialidad en Medicina (PUEM) en Oftalmología en el Programa Nacional de Posgrado de Calidad (PNPC) ante el CONACyT

Centro de Investigación Biomédica



Se realizaron:

- 19 trabajos de investigación.
- 4 publicaciones.
- 4 trabajos premiados en foros oftalmológicos.
- Se coordinaron 7 tesis.

CADIVI



Se atendieron:

- 506 pacientes atendidos en servicios de rehabilitación integral.
- 906 asistentes a cursos y talleres de educación en temas de discapacidad visual.
- 120 procesos de rehabilitación concluidos.
- 9,239 servicios de rehabilitación otorgados.

Hace 100 años

Dos trascendentes eventos marcaron la historia de la humanidad durante el año de 1918: El fin de la primera guerra mundial y la pandemia causada por la denominada gripe española que es considerada la mayor catástrofe sanitaria de la historia.

La madrugada del 11 de noviembre de 1918, después de cuatro años y tres meses de conflicto bélico, se firmó el armisticio con Alemania. El hecho ponía fin a la primera conflagración mundial. Se estima murieron entre veinte y treinta millones de personas provocando una crisis económica, política y social sin precedentes.

Apenas terminada la guerra, el mundo se vio asolado por una de las enfermedades más mortíferas de que se tenga registro: En unos meses la gripe española mató a más personas que cualquier otra patología que se haya registrado. Se estima conservadoramente que esta pandemia generó más del doble de decesos que la propia guerra.

Aun cuando nuestro país no participó de manera directa en la conflagración mundial, resintió los efectos expansivos del conflicto. En paralelo vivió una guerra civil que se prolongó por espacio de siete años.

Al concluir el conflicto interno, México quedó seriamente dañado. La Revolución generó una fuerte desestabilidad en todos los campos.

No bien había comenzado la etapa de reconstrucción económica cuando en octubre de 1918 llegó a México, a través de los Estados Unidos la pandemia de la denominada influenza española; encontrando un país devastado con una población desnutrida y con pésimas condiciones sanitarias.

Se estima que esta epidemia fue responsable del 30% del millón de personas en que disminuyó la población de México entre 1910 y 1921.

Los esfuerzos para enfrentar la crisis fueron encabezados por el Consejo Superior de Salubridad (actualmente Consejo de Salubridad General) que hizo cuanto estuvo a su alcance para atemperar los efectos de la influenza: Entre otras medidas convocó a la sociedad Civil a organizarse para colaborar en las tareas. Así, ese mismo año nacieron diferentes organizaciones no gubernamentales y tanto éstas como la propia Junta de Beneficencia Privada (hoy Junta de Asistencia Privada del Distrito Federal) tuvieron una participación relevante en la atención e información a la población.

Una vez controlada la crisis, los gobiernos posrevolucionarios y la Sociedad Civil Organizada han coordinado esfuerzos para ofrecer servicios de salud efectivos y crear una cultura de la higiene, la vacunación y la prevención además de fomentar la formación de médicos, apoyar la investigación y construir clínicas y hospitales.

En esta línea de estrategia y hacia ese fin se han encaminado los esfuerzos del Hospital de la Luz por la salud visual de la población desde hace 142 años.





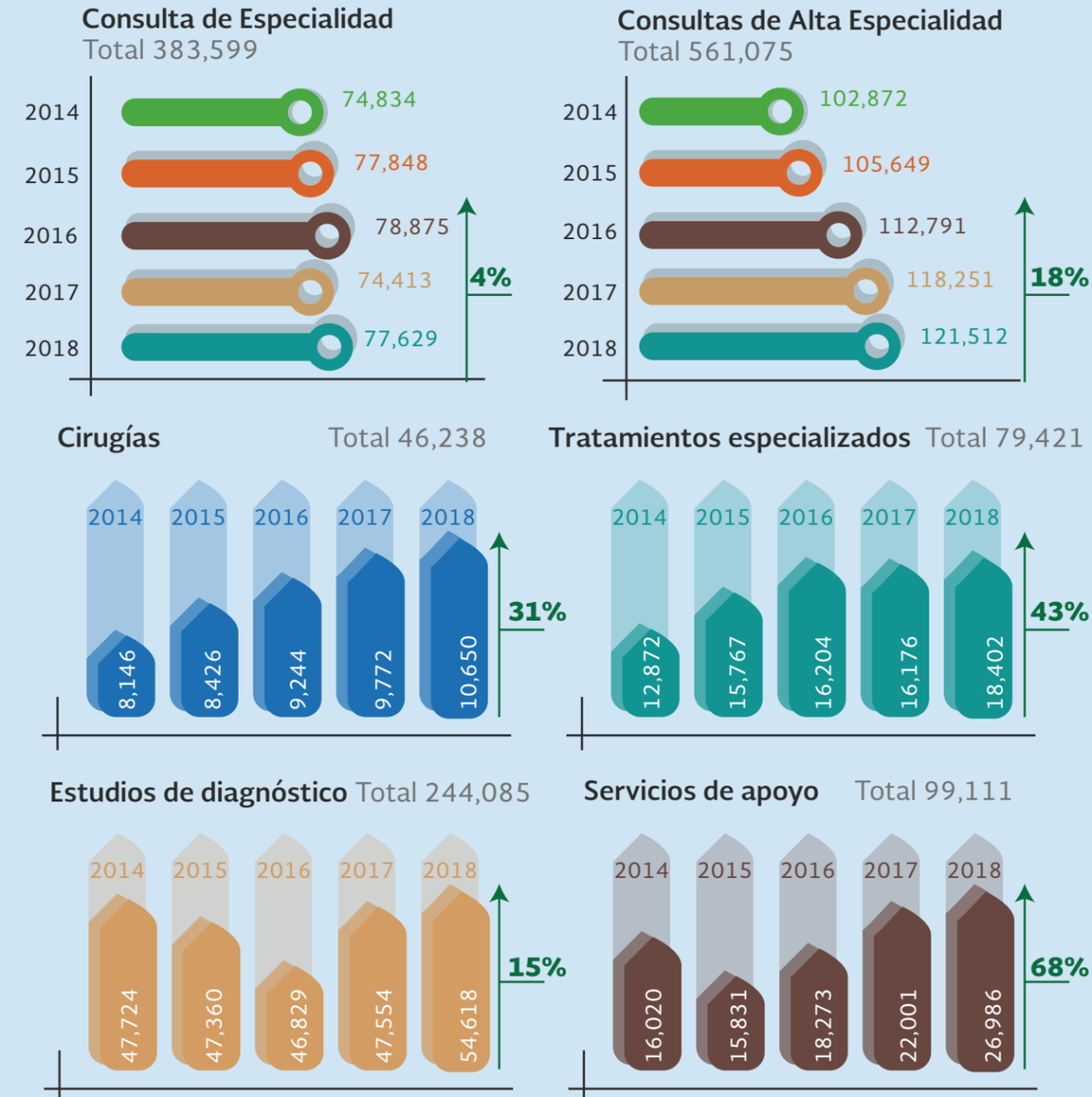
ACTIVIDADES MÉDICAS Y DEL PERSONAL DE LA SALUD

Esta institución se debe a la conjunción de voluntades de don Ignacio Valdivielso y Vidal de Lorca, el legatario, y don Guillermo Allsop, su ejecutor testamentario. Desde 1876 cumple con la vocación fundacional de atender a pacientes enfermos de los ojos económicamente vulnerables, brindándoles la oportunidad de acceder a los sistemas de diagnóstico y procedimientos quirúrgicos de la más actualizada tecnología a cargo de personal altamente calificado.

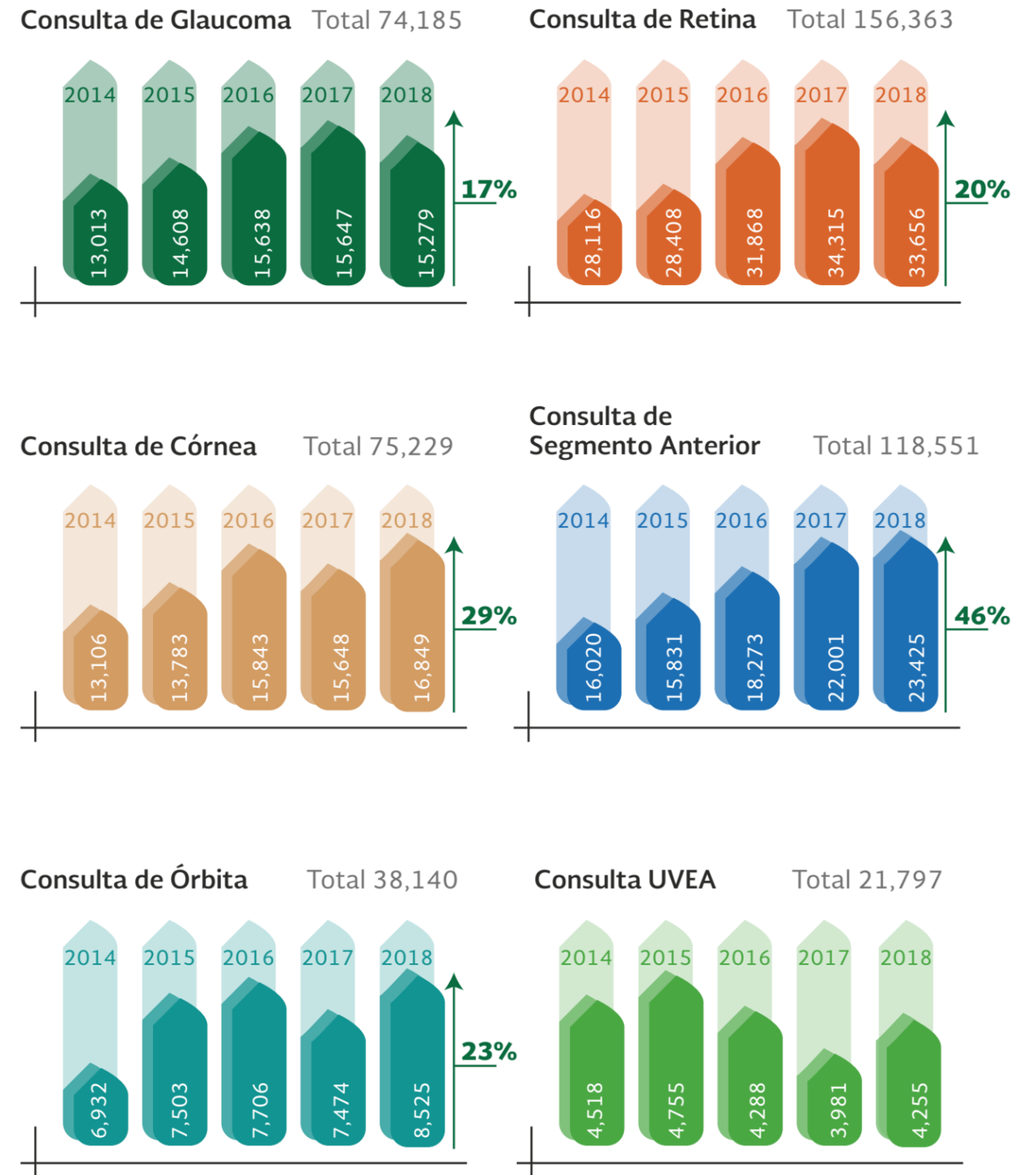
Resultado de nuestro trabajo

A continuación presentamos, en forma gráfica, los resultados obtenidos en los últimos 5 años en la atención médica a nuestros pacientes, eje central de nuestro trabajo. Presentados de esta manera es fácil observar el comportamiento consistentemente ascendente en prácticamente todos los indicadores que miden nuestra acción.

Servicios otorgados



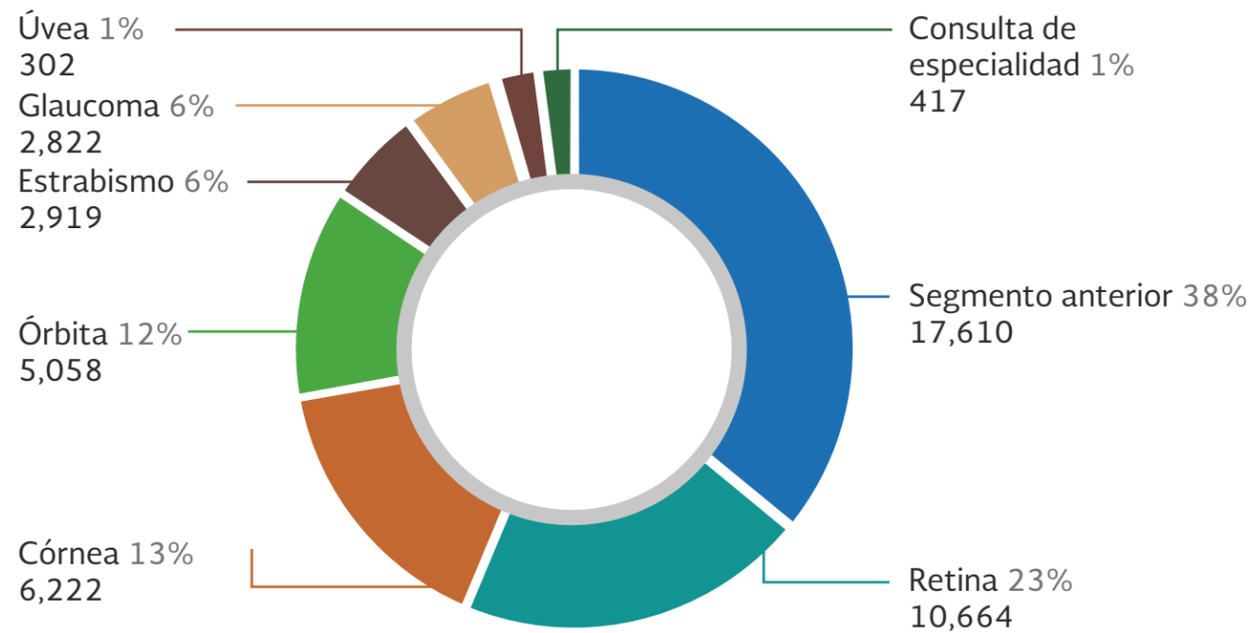
Alta Especialidad



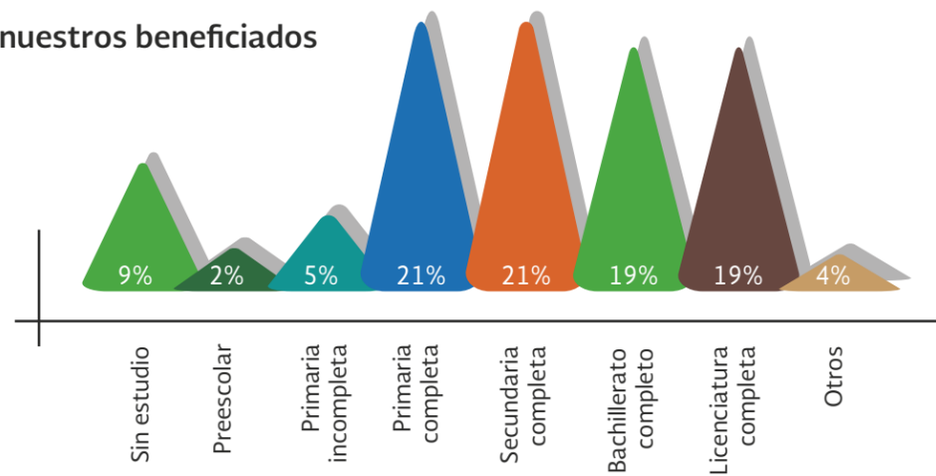
Consulta de Estrabismo Total 49,570



Cirugías practicadas 2014 - 2018 Total 46,014



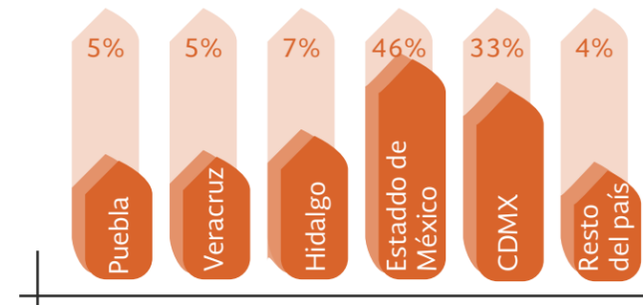
Perfil de nuestros beneficiados



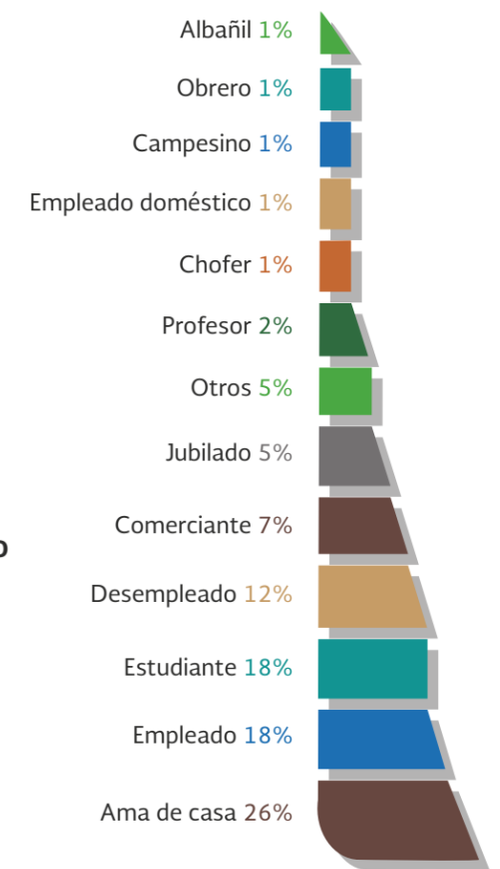
Perfil de nuestros beneficiados

Las gráficas siguientes muestran las principales características socioeconómicas de los pacientes atendidos por nuestra Institución. Su revisión pone de manifiesto que estamos dirigiendo nuestros esfuerzos a atender, en forma prioritaria, a las personas económicamente más desfavorecidas.

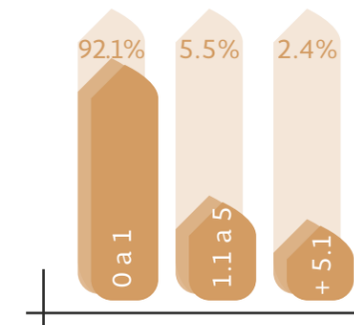
Procedencia



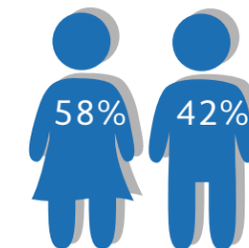
Ocupación



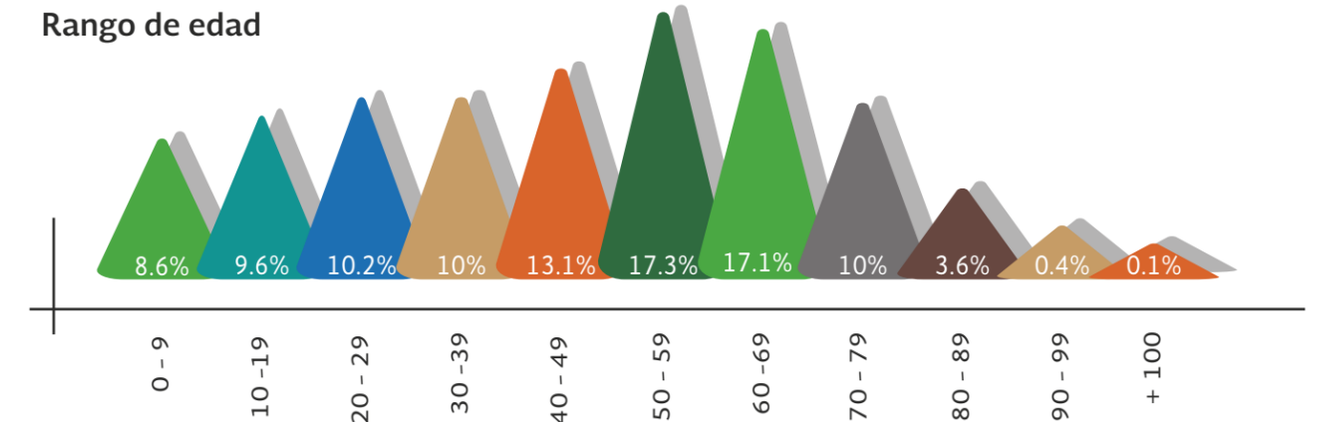
Nivel de ingresos beneficiarios ayuda asistencial (salarios mínimos)



Pacientes por sexo



Rango de edad



Glaucoma: el ladrón silencioso de la vista

Dr. José Francisco Ortega Santana

El Glaucoma Primario de Ángulo Abierto es la primer causa de ceguera irreversible a nivel mundial. En población mexicana se presenta aproximadamente en el 4% de las personas mayores de 40 años y el riesgo de padecerlo aumenta con la edad. Las personas con antecedentes familiares de le enfermedad tienen más riesgo de padecerla.

Para entender mejor qué es el glaucoma es necesario hablar del humor acuoso. El humor acuoso es un líquido que se produce en el interior del ojo y cubre funciones muy importantes ya que aporta oxígeno y nutrientes a las estructuras intraoculares y elimina sus productos de desecho hacia fuera del ojo.

ha llamado “el ladrón silencioso de la vista”. La pérdida visual suele ser lenta e inicia en la periferia del campo visual, respetando en la primeras etapas la visión central. A medida que la enfermedad se hace más grave, el paciente puede percibir una reducción en su visión, pero para cuando esto sucede la enfermedad ya está muy avanzada y el daño es irreparable.

Es por este motivo que se recomienda que todas las personas con algún factor de riesgo acudan a una revisión oftalmológica completa al menos una vez al año, con la finalidad de detectar el problema de forma oportuna y en caso de ser necesario, implementar el tratamiento más adecuado para limitar el daño visual que pueda provocar la enfermedad. Es importante recalcar que la visión que se ha perdido por causa del glaucoma es irreparable y el tratamiento únicamente está encaminado a disminuir la progresión de la enfermedad.



Visión normal



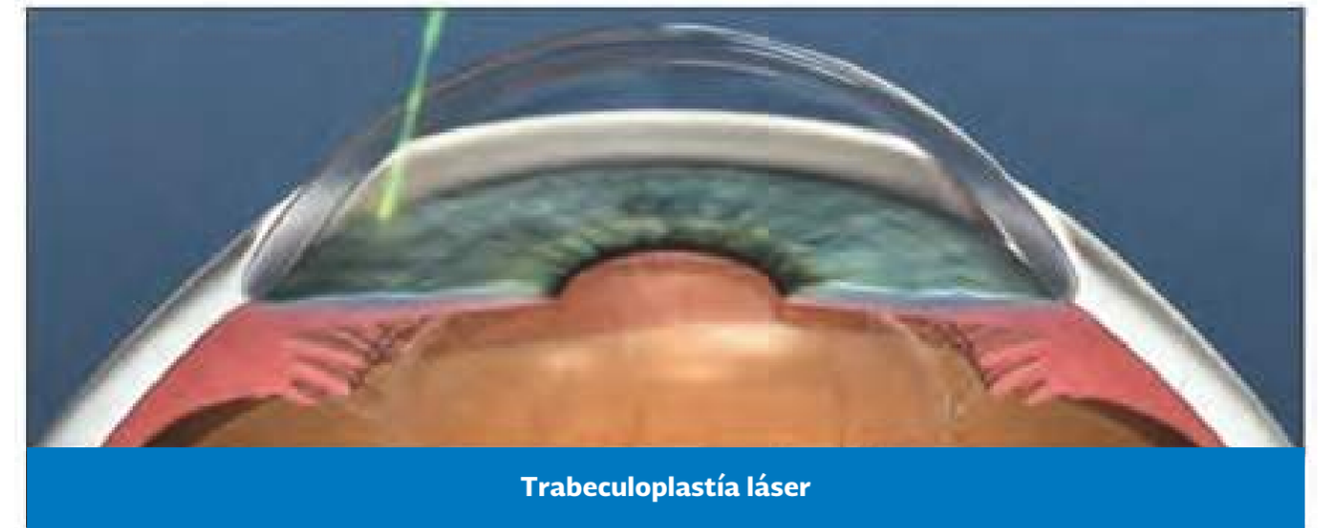
Visión con glaucoma avanzado

Cuando por algún motivo disminuye la eliminación del humor acuoso y se acumula en el interior del ojo, se genera un aumento de la presión interna del globo ocular. Esto daña directamente el nervio óptico, provocando la muerte de las células que contiene. A medida que aumenta el daño en el nervio óptico se produce pérdida progresiva e irreversible de la visión. Este padecimiento es conocido como glaucoma.

El Glaucoma Primario de Ángulo Abierto no suele dar síntomas perceptibles para quien lo padece, es por este motivo que a esta enfermedad se le

El departamento de glaucoma del Hospital Nuestra Señora de la Luz, fue uno de los primeros en el país en especializarse en el estudio y tratamiento del glaucoma. Actualmente continuamos siendo unos de los principales referentes en la detección, tratamiento e investigación sobre el glaucoma.

Dentro de las evaluaciones de rutina están la toma de la presión intraocular y la valoración detallada del aspecto del nervio óptico. Ante la sospecha de glaucoma se debe complementar la valoración con estudios especializados, tales como la campimetría automatizada y la tomografía del nervio óptico.

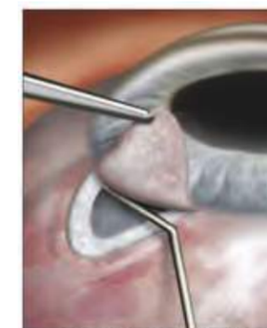


Trabeculoplastia láser

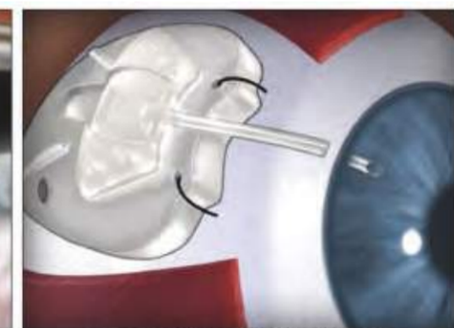
Actualmente el tratamiento de glaucoma está enfocado en reducir los niveles de presión intraocular. Para ello se suele indicar tratamiento con medicamentos en presentación de gotas oftálmicas. De manera complementaria se puede aplicar un tratamiento láser para mejorar el flujo de salida del humor acuoso, este procedimiento se conoce como trabeculoplastia. Actualmente en el Departamento de Glaucoma contamos con toda la tecnología necesaria para el tratamiento de glaucoma, ya sea con láser o con cirugía. Los procedimientos comunmente realizados son la cirugía filtrante y la colocación de dispositivos valvulares. Así también nos encontramos a la vanguardia a nivel

mundial y realizamos procedimientos mas innovadores y cada vez menos invasivos, tales como la implementación de micro-dispositivos en el interior del ojo, lo que genera menor inflamación y una recuperación más rápida para el paciente.

Finalmente cabe mencionar que el Glaucoma Primario de Ángulo Abierto es una enfermedad crónico-degenerativa del globo ocular que requiere una vigilancia constante.



Cirugía filtrante



Dispositivos valvulares

Publicaciones destacadas

Sánchez-Ramos J A; Hernández-Vázquez A Y Ramírez-Estudillo J A: Amaurosis congénita de Leber RPE-65, seguimiento a 7 años. Gac Med Mex 2017; 153: 917-923.

Babayán-Sosa A y Baca-Lozada O : Epiteliopatía corneal por alteración sensitiva: queratitis neurotrófica. Rev Mex Oftalmol 2018; 92(3): 117-122.

Villalpando-Gómez Y; Espinosa-Soto I; Ramírez-Estudillo A y Robles-Contreras A: Efectos de la nicotina en el grosor coroideo mediante tomografía de coherencia óptica con imagen de profundidad mejorada. Rev Mex Oftalmol 2018; 92(3): 123-128.

Velez-Montoya R; **Ramírez-Estudillo J A** , Sjöholm-Gomez de Liano C, Bejar-Cornejo F, **Sanchez-Ramos J**; Guerrero-Naranjo J L, Morales-Canton V and Hernandez-Da Mota S E: **Inverted ILM flap, free ILM flap and conventional ILM peeling for large macular holes.** Int J Retin Vit (2018) 4:8 <https://doi.org/10.1186/s40942-018-0111>.

Flores Villalobos E O, **Ramírez Estudillo J A, Robles Contreras A** and Oliva Ramírez J L: **Dexamethasone implant in silicone oil: in vitro behavior** Int J Retin Vit (2018) 4:24 <https://doi.org/10.1186/s40942-018-0127-x> ORIGINAL ARTICLE

Uribe-Campos L; **Arroyo-Muñoz L**; Mandujano-Valdés M, Moreno-Macías H, Zenteno-Ruiz, J C, Muñoz-Hernández R, Sánchez C: Catarata congénita bilateral: ambliopía por privación y su relación con el desarrollo Rev Mex Oftalmol. 2018;92(4):191-200.

Lozano-Alcázar J:La gota serena, el glaucoma antes del siglo XX, Rev Mex Oftalmol. 2018;92(5):255-259.

Lozano- Alcazar J: La asistencia privada en el Sistema Nacional de Salud. Editorial. Cir Cir. 2018;86:385-387.

Gonzalez-Cortes JH; **Ramírez Estudillo A; Sanchez-Ramos J A**; Bages-Rousselon Y; Fernandez-Mar M; Mohamed-Hamsho J: **Anatomical Changes of Full-Thickness MacularHole Documented by Microscope-IntegratedSpectral-Domain Optical Coherence Tomography;** OSLIRetina. September 2018 • Vol. 49, No. 9 3; 2-8.

Garza-León M; González-Salinas R, **Guerrero-Berger O**, García-Aguirre G: **Un nuevo cambio, nuevas oportunidades,** Editorial. Rev Mex Oftalmol. 2018;92(1):5.

Nava-Castañeda Á; Martín F, **Voorduin S**, Zuazo F. Tuberculosis, granulomatosis with polyangiitis, or both? A case report. Arch Soc Esp Oftalmol. 2018, 93(2):101-104.

Pérez-Aragón B; Pérez-Montaño C R ; Ramírez-Estudillo J A; Robles-Contreras A ; Lima-Gómez V: Maniobra steam roller en retinopexia neumática ¿Funciona? . Folio de recepción: CIRCIR-S-17-0028

Pérez-Cano H J, Ruvalcaba-Soberanis M L y Velázquez Salgado R: Relación entre blefaritis y componentes del síndrome metabólico, Arch Soc Esp Oftalmol 2018; 93(10):476-480.

Nava-Castañeda A; Martin F; **Voorduin S** and Zuazo F: Tuberculosis, granulomatosis with polyangiitis, or both? A case report. Arch Soc Esp Oftalmol 2018; 93(2):101-104.

Melo L E; Baqués-Guillén E; Voorduin-Ramos S y Valdez-González T: Enfermedad de Arañazo de Gato Ocular: una serie de casos. Ofal Rev 2017; 6(1):16-23.

Hernández-Martínez N,; Fernández-Vizcaya O; Pacheco-del Valle C; Velasco-Ramos R; Babayán-Sosa A; Alegría-Gómez E; Raya-Hernández D y Baca-Lozada O: Comparación entre la aplicación de calor local mediante un dispositivo termoeléctrico, aseos palpebrales con champú del aceite del árbol de té y tratamiento convencional en pacientes con disfunción de glándulas de Meibomio de la tercera edad, Rev Mex Oftalmol 2018; 92(6): 288-285.

Perez-Montaño CR; . Palomares-Ordóñez J L; Ramirez-Estudillo A; Sánchez-Ramos J y González-Saldivar G: Sub-hyaloid and sub-internal limiting membrane macular hemorrhage after laser exposure at music festival: a case report. Doc Ophthalmol 2018 <https://doi.org/10.1007/s10633-018-9666-6>

En el libro *Manual Práctico de Oftalmología* editado por la Dra. Ana Lilia Pérez Balbuena, de la A.P.E.C. aparecieron capítulos elaborados por los **Drs. Oscar Baca Lozada, Regina Velasco Ramos, Alejandro Babayán Sosa y Oscar Fernández Vizcaya.**

VI Congreso Iberoamericano de Oculoplástica

Los días 22 a 24 de octubre, en las instalaciones del hospital y en el Hospital Luis Sánchez Bulnes de la A. P. E. C. se celebró este evento, con profesorado nacional y extranjero. Asistieron 204 médicos oftalmólogos -ya que el número se limitó a 200 por el cupo de nuestro auditorio- provenientes de 13 países de Latino América y de E.U.A., España y Portugal.

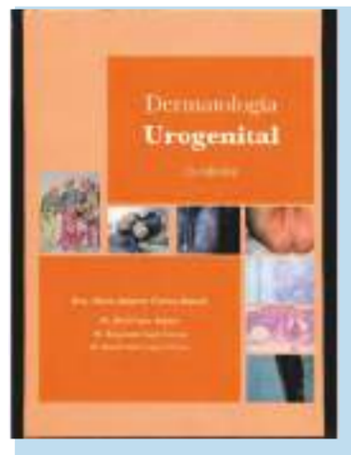
Uno de los puntos sobresalientes fue la transmisión en vivo y en directo de cirugías desde nuestros quirófanos.

En el evento se presentó el libro editado por nuestra Institución *Párpados: cirugía funcional y cosmética* liderado por el Jefe del Departamento de Órbita y Oculoplástica Dr. Gerardo Graue Moreno y se presentaron también dos productos innovadores generados en ese Departamento: "Burcampo", set de campos quirúrgicos diseñados especialmente para cirugía oculoplástica y "OHOL", simulador de cirugía reconstructiva palpebral.

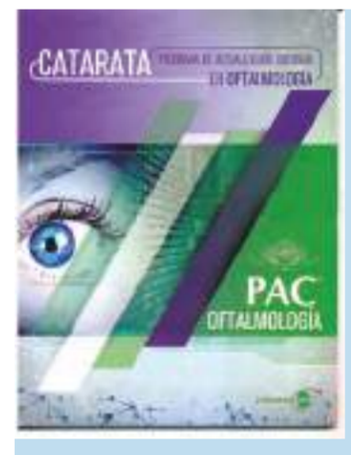
Palomares-Ordóñez JL; Sánchez-Ramos JA, Ramírez-Estudillo JA; Robles-Contreras A: Correlation of transforming growth factor β -1 vitreous levels with clinical severity of proliferative vitreoretinopathy in patients with rhegmatogenous retinal detachment. Arch Soc Esp Oftalmol. 2018 Oct 8. pii: S0365- 6691(18)30239-9. doi: 10.1016/j.ofal.2018.08.002. [Epub ahead of print] English, Spanish

Gonzalez-Saldivar G; Pita-Ortiz I Y; Flores-Villalobos EO; Jaurrieta-Hinojos J N; Espinosa-Soto I; Rios-Nequis G; Ramirez-Estudillo A and Jimenez-Rodriguez M; Oxymetazoline: reduction of subconjunctival hemorrhage incidence after intravitreal injections. CAN J OPHTHALMOL— Article in press VOL. &, NO. &, & 2018

Fundamentals of Care for Uveitis International Consensus Group (**Voorduin-Ramos S**); Guidance on Noncorticosteroid Systemic Immunomodulatory Therapy in Noninfectious Uveitis. Ophthalmology 2018; 125(5):757-773.



Dr. Daniel Raúl Capiz Correa, del Departamento de Órbita y Oculoplástica es coautor.



Autor: Autora/ Editora: Dra. Carolina Orea Ortega
Colaboradoras: Dra. Ana Beatriz Medina Pérez y Dra. Cyntia Solís Hernández.



Entre los autores, además de los integrantes de nuestro Departamento de Órbita y Oculoplástica.

X Congreso Internacional de Cirugía de Catarata

FACO CMCC 2018

Durante el año 2018 la Dra. Ana Beatriz Medina Pérez, médico adscrito de nuestro Departamento de Segmento Anterior, ocupó la presidencia del Centro Mexicano de Cirujanos de Catarata, A. C. y con tal motivo organizó un exitoso congreso en el Centro de Convenciones William O. Jenkins de la ciudad de Puebla, Puebla hasta donde se transmitieron cirugías en vivo desde nuestro quirófanos, la “Clínica Láser y Ultrasonido Ocular” de esa ciudad y desde Alemania.

Se contó con más de 500 oftalmólogos inscritos, 92 profesores nacionales y 10 extranjeros que analizaron las técnicas quirúrgicas y lentes intraoculares más vanguardistas, así mismo otras actividades contribuyeron al buen resultado del evento.



Nombramientos

La Jefa del Departamento de Segmento anterior, la Dra. Claudia Palacio Pastrana, fue elegida vicepresidente de la Sociedad Mexicana de Oftalmología, así que tomará posesión de la Presidencia en enero de 2020.



Presentaciones en el extranjero

La Institución fue representada en el extranjero durante el 2018, para varios de nuestros médicos:

La Jefa del Departamento de Enfermedades Inflamatorias Oculares, la Dra. Stephanie Voorduin Ramos, presentó ponencias en Cartagena, Colombia en el XXV Curso Regional Panamericano y en el Congreso de la Academia Americana de Oftalmología en Chicago, Ill., donde hicieron presentaciones también los Drs. Francisco Martínez Castro y Gerardo Graue Moreno.

El Dr. Sergio Rojas Juárez hizo presentaciones en eventos de retina en Chicago y Colorado, E.U.A. y en Lima, Perú. La Dra. Teresa Valdés presentó en el Congreso Anual de Uveitis en República Dominicana.

La Dra. Claudia Palacio Pastrana, Jefe del Departamento de Segmento Anterior se presentó en el Congreso de la ALACSA en Washington, D.C., E.U.A., en Viena, Austria y en Santiago de Chile, Chile en el X Congreso Internacional del Hemisferio Sur ALACSA-R, en el que presentó también la Dra. Cristina Mendoza Velázquez.

El Dr. Abel Ramírez Estudillo, Jefe del Departamento de Retina hizo presentaciones en EURETINA en Viena, Austria y en el Colegio de Oftalmólogos de Ecuador, en Quito.

En el Congreso Mundial de Oftalmología en Barcelona, España hicieron presentaciones los Drs. Erandi González Rubio Medina, Graciela García Briones, Gerardo Graue Moreno y Giovanni Jassiel Ríos Nequis.

Nuestra Neuro-oftalmóloga, la Dra. Graciela García Briones presentó en la reunión de la Sociedad Americana de Neuro-oftalmología el cartel *Características clínicas de NOIA en población mexicana*.

En la reunión de la Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO), en Honolulu, Hawaii, E.U.A., presentaron trabajos nuestra residente la Dra. Claudia Zepeda Palacio y el Dr. Geovanni Jassiel Ríos Nequis, quien también hizo presentación en el Congreso de la Society of Retina Specialists en Vancouver, Canadá.



Desarrollo profesional continuo del cuerpo de enfermería

Durante el año 2018, además de los cursos intrahospitalarios llevados a cabo por nuestra Coordinación de Desarrollo Organizacional, que versan sobre crecimiento personal, competencias profesionales y liderazgo; los elementos de nuestro Cuerpo de Enfermería, de manera escalonada asistieron a otras instituciones para cursos y congresos de actualización en su área profesional:

- Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia de la UNAM.
- Instituto Nacional de Rehabilitación “Luis Guillermo Ibarra Ibarra”.
- Escuela de Profesionales en Salud del Grupo Ángeles.
- Academia Mexicana de Urgencias.
- Hospital Juárez de México.
- Instituto Nacional de Ciencias Médicas.
- XIX Congreso Mundial de Esterilización.
- X Congreso Internacional de Cirugía de Catarata en Puebla, Puebla.
- Junta de Asistencia Privada.
- Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición “Salvador Zubirán”.
- Asociación para Evitar la Ceguera en México, IAP,
- Centro Médico ABC.
- Instituto Nacional de Cardiología “Ignacio Chávez”.



Desarrollo profesional continuo del cuerpo de optometría

Al igual que el resto del personal de la salud, además de los cursos en el hospital, las y los optometristas acudieron de manera escalonada a diversos eventos extramuros relacionados con su desarrollo personal y profesional, entre los que se cuentan:

- IV Jornadas Multidisciplinarias en Discapacidad Visual / 15 y 16 de febrero de 2018. CADIVI – Hospital de la luz, Ciudad de México.
- Primer Curso Internacional de Salud Visual / 1 al 3 de marzo de 2018. Avalado por el Consejo Mexicano de Oftalmología, Veracruz.
- Curso Introductorio en el Manejo de la Visión Baja / 23 al 25 de febrero de 2018. En el centro AVER (Autosuficiencia Visual Estimulación y Rehabilitación A.C) / Ciudad de México.
- 1er. Jornada de Trabajo sobre Salud Visual / 20 al 23 de marzo de 2018. Hospital Nacional Homeopático, Ciudad de México.
- “Baja Visión Protocolo en consulta, prescripción de ayudas, técnicas de rehabilitación y baja pediátrica” formación presencial celebrada en Madrid, España del 22 al 26 de octubre de 2018.
- Simposio de Optometría 2018 / 14 y 15 de febrero de 2018 Hospital Conde de Valenciana.
- X Congreso Nacional de Optometría AMFECO / 1 al 3 de marzo de 2018, en Querétaro.
- “I Curso de Campimetría “ / 4 de mayo 2018. En el Instituto de Neurología y Neurocirugía en la Ciudad de México.

II Jornadas de salud visual, 20 y 21 de abril de 2018, Hospital Mexiquense de Salud Visual.

“Taller de Imagenología OCT “/ 20 al 21 de abril 2018.

XI Curso Internacional de Estrabismo / 4, 5 y 6 de octubre 2018. Centro Mexicano de Estrabismo A.C.

Curso de estudios paraclínicos en Glaucoma y neurooftalmología Torre medica Quality, Realizado en Aguascalientes 12 y 13 de octubre 2018.

Fundación Dibujando un Mañana y Promotora Social México otorgaron recursos al hospital para el fortalecimiento institucional. Parte de los fondos se destinaron a la asistencia de dos de nuestras optometristas al curso de capacitación para la atención de pacientes con baja visión que se impartió en Madrid, España. Aprovechando la asistencia al curso, visitaron las instalaciones del FOAL, brazo ejecutor de la Fundación ONCE en América Latina.



Campañas de Salud Visual Extramuros 2018

Los municipios de procedencia de población beneficiada con nuestras campañas extramuros fueron:

- Puebla: Chalchicomula, La Fragua, Rafael Lara Grajales, Huitzilán, Nenetzingtlan y Tlachichuca, así como de Cholula y Puebla Centro.

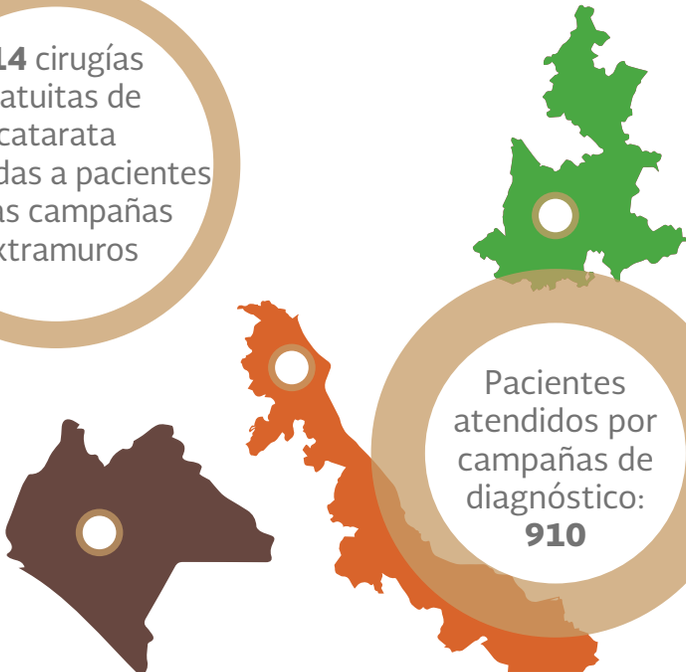
- Veracruz: comunidades rurales del municipio de Boca del Río, Zongolica y Coscomatepec.

- Chiapas: Jitotol, Chenalhó, Pantelhó, Teopisca, San Juan Cancuc, San Andrés Larráinzar, Oxchuc, Amatenango del Valle, Venustiano Carranza, Bochil, San Cristóbal de Las Casas, Tenejapa, San Juan Chamula y Zinacantán.

Nuestros aliados este año fueron: Fundación Cinépolis, Fundación Cáritas Puebla, Fundación León XIII y Club de Rotarios Veracruz, Fundación Ver Bien, el Programa *Consentido* de la Asamblea Legislativa de la CDMX y el Programa *A quién corresponda*.



214 cirugías gratuitas de catarata realizadas a pacientes de las campañas extramuros



DOCENCIA E INVESTIGACIÓN

El reconocimiento internacional del Hospital de la Luz se consolida año con año, lo cual se ve reflejado en el aumento de la participación de médicos extranjeros sometidos al proceso de selección de ingreso. La participación de nuestros residentes y becarios en congresos nacionales e internacionales se incrementó de forma significativa al igual que el número de publicaciones realizadas en este año; la calidad de estos trabajos redituó en la obtención de diversos premios y reconocimientos. Este año obtuvimos la aprobación de nuestro Plan Único de Especializaciones Médicas en Oftalmología como parte del Programa Nacional de Posgrado de Calidad (PNPC) ante CONACYT.



Formación educativa

Durante el año 2018 la plantilla de médicos en entrenamiento fue de 71 alumnos, contando con 42 residentes del Curso de Especialidad en Oftalmología y 30 becarios ocupando las plazas de los diferentes Cursos de Alta Especialidad en Medicina (Gráfico 1).

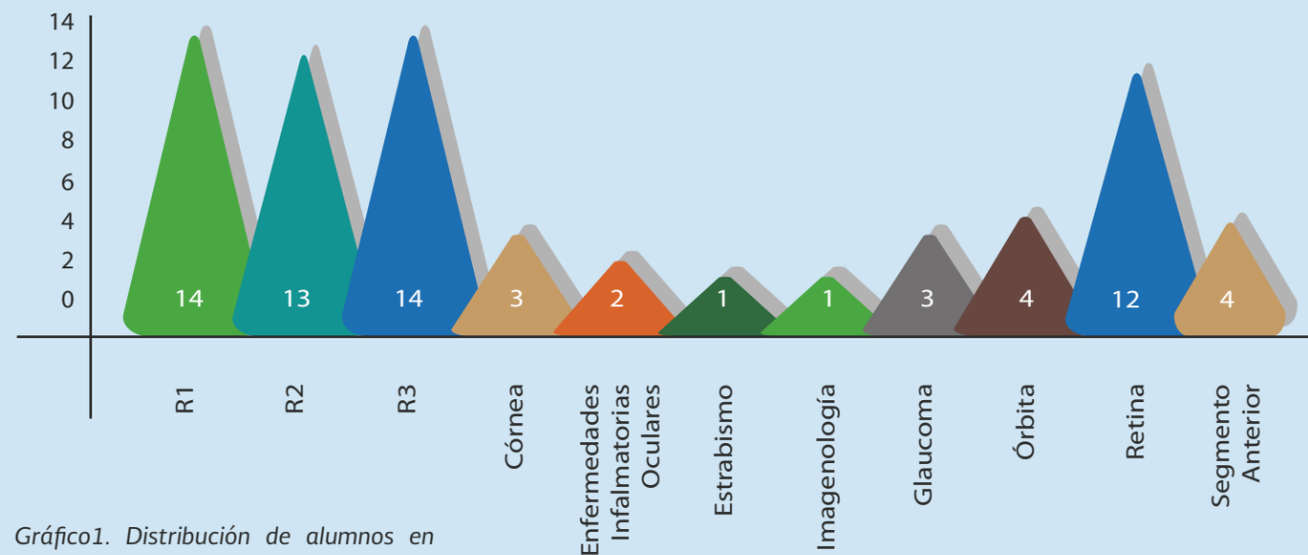


Gráfico 1. Distribución de alumnos en relación al grado y área de especialidad.

El creciente reconocimiento nacional e internacional de nuestra institución se ve reflejado en el incremento importante de solicitudes de rotación de médicos provenientes de otras instituciones con el fin de complementar su formación académica (Gráfico 2). En este periodo contamos con 79 rotaciones provenientes de diversas sedes. El 58% provenientes de Centro Médico Nacional La Raza, IMSS Puebla, Hospital Juárez de México y Hospital General de México Dr. Eduardo Liceaga, con quienes contamos con un convenio de colaboración interinstitucional, por lo que cada año recibimos alumnos de dichos hospitales. Asimismo, se han recibido rotaciones del Hospital Central Militar, Hospital Civil de Culiacán, Universidad Autónoma de Nuevo León, Centro Médico Nacional 20 de Noviembre ISSSTE, Instituto Mexicano de Oftalmología, Hospital Civil de Guadalajara

Fray Antonio Alcalde, Hospital Central Dr. Ignacio Morones Prieto y Centro Médico Nacional de Occidente Guadalajara. El 21% de las rotaciones fueron solicitadas por médicos extranjeros originarios de República Dominicana, Guatemala, Cuba, Perú, Uruguay, Colombia y Paraguay.

Contamos además con la rotación de 148 estudiantes de medicina de pregrado de las Universidades: La Salle, Anáhuac, West Hill y Panamericana.

En el área de Optometría, recibimos 10 pasantes de servicio social provenientes de la Facultad de Estudios Superiores Iztacala (FESI), Instituto Politécnico Nacional (de las unidades Milpa Alta y Santo Tomás) y la Universidad Autónoma de Aguascalientes.

Asistieron 71 alumnos a nuestro Centro de Atención Integral para la Discapacidad Visual (CADIVI) provenientes de la Universidad Teletón, del Instituto Nacional de Rehabilitación y del DIF Iztapalapa.

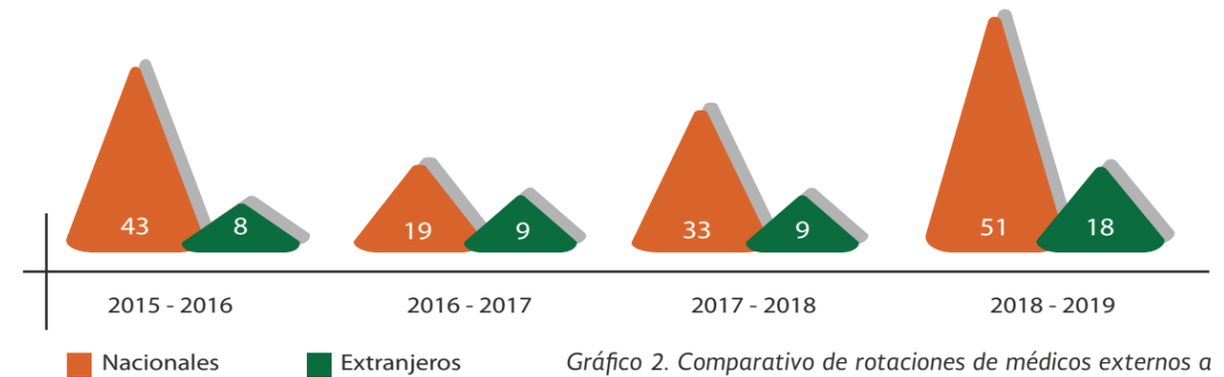


Gráfico 2. Comparativo de rotaciones de médicos externos a nuestra institución en los últimos 4 años.

Resultados de exámenes

UNAM

En febrero 2018 la División de Posgrado de la Facultad de Medicina de la Universidad Nacional Autónoma de México, realizó el examen departamental a los alumnos del curso de Especialidad en Oftalmología del ciclo académico 2017-2018 en sus 12 sedes. En este año el desempeño de nuestros

residentes fue sobresaliente, obteniendo el segundo lugar para residentes de primer año, primer lugar para residentes de segundo año y segundo lugar para los de tercer año.



Dentro de estos resultados los alumnos más destacados por año fueron:

Primer año:

- Dra. Jennifer Trenado Luna – Segundo lugar.
- Dr. Luis Daniel Gutiérrez García – Segundo lugar.
- Dr. Luis Jacobo Reséndiz Nájera – Tercer Lugar.

Segundo año:

- Dra. Mayra Alexandra Narváez Albarracín – Tercer lugar.
- Dr. Andrés Traslosheros Enkerlin – Tercer lugar.

Tercer año:

- Dra. Paola Brito Sandoval – Segundo lugar.
- Dra. Paulina Camacho Choza – Tercer lugar.
- Dr. Héctor Luis Villarroel Guizar – Cuarto lugar.

ICO

Durante el mes de abril se realizó la evaluación del International Council of Ophthalmology (ICO), donde el 64% de los aspirantes aprobaron el módulo de materias básicas, 25% el módulo de óptica y refracción y 60% en materias clínicas.

Trabajos de investigación y presentaciones

Trabajos de investigación.

Un rubro de suma importancia en la formación académica lo integra la elaboración de proyectos de investigación realizados bajo asesoría de los médicos de base de la Institución. En este año se llevaron a cabo 92 trabajos de investigación, 77 de los cuales de nueva generación y 15 estudios de seguimiento. Todos ellos aprobados por los comités de Investigación y Ética en Investigación de la Fundación.

Protocolos realizados

Córnea	10	3
Enfermedades Inflamatorias Oculares	4	3
Estrabismo	4	
Imagenología	1	
Glaucoma	12	
Órbita	10	1
Retina	34	9
Segmento Anterior	17	7
Neuro Oftalmología	1	

■ Total ■ Colaboración con el Centro de Investigación Biomédica

Presentaciones.

Año con año la participación de nuestros residentes y becarios en congresos nacionales e internacionales ha ido incrementando de forma significativa. En este año se presentaron un total de 118 trabajos (Gráfico 3) en diferentes foros, dentro de los que se encuentran: el Congreso Nacional de Residentes en Oftalmología, Congreso Nacional de Oftalmología, The Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO), XI Congreso Internacional del Colegio Mexicano de Glaucoma, Simposium de Patología Macular,

XXIV Curso Internacional de Córnea y Cirugía refractiva, Congreso Panamericano de Retina, Reunión Anual de Retina, Reunión científico-cultural de la Sociedad Mexicana de Oftalmología, X Congreso Internacional de Cirugía de Catarata, Concurso Glaucoma en Profundidad, Encuentro Digital de Glaucoma, Congreso de la Sociedad Iberoamericana de Oculoplástica, 3er Concurso de superficie ocular para residentes en Córnea.

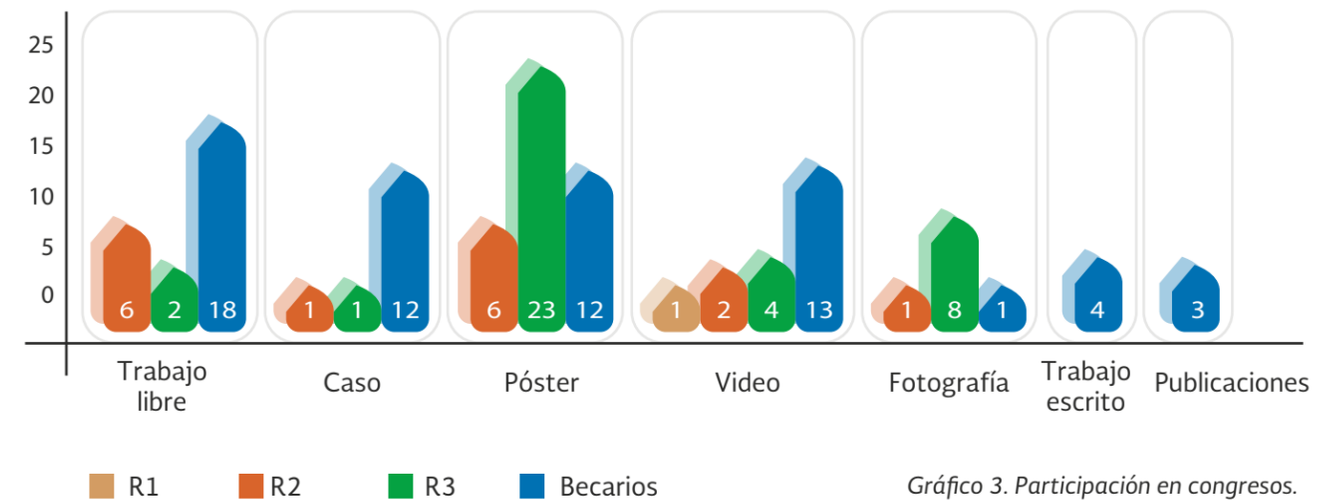


Gráfico 3. Participación en congresos.

Solicitudes de ingreso

En el mes de octubre se llevó a cabo el proceso de selección de los médicos del curso de Oftalmología para el ciclo académico 2019, para el cual se recibieron 37 solicitudes de ingreso, de los cuales el 32% provenientes del área metropolitana, el 62% provenientes de los estados de Jalisco, Veracruz, Colima, Nuevo León, Puebla, Aguascalientes, Chihuahua, Coahuila y Michoacán; y el 6% restantes provenientes de Ecuador.

De igual forma, el proceso de selección para los cursos de Alta Especialidad en Oftalmología se realizó en el mes de noviembre contando con un total de 68 aspirantes. Cabe resaltar la creciente proyección internacional que hemos logrado en relación a la participación de médicos extranjeros sometidos a este proceso, contando con un 45% de aspirantes de diferentes nacionalidades, todos ellos provenientes de América latina.



Publicaciones

•Erick Omar Flores Villalobos, J. Abel Ramírez Estudillo, Atzin Robles-Contreras, Jacqueline L. Oliva Ramírez. Dexamethasone implant in silicone oil: in vitro behavior. *Int J Retin Vitro* 2018, 4:24. IJRV-D-10-00031R1

•Gerardo González Saldivar, Ingrid Yazmín Pita-Ortiz, Erick Omar Flores-Villalobos, Jesús Noel Jaurrieta-Hinojos, Itzel Espinosa-Soto, Geovanni Rios-Nequis, Abel Ramírez-Estudillo, Martín Jiménez-Rodríguez. Oxymetazoline: reduction of subconjunctival hemorrhage incidence after intravitreal injections. *Canadian Journal of Ophthalmology* 2018. doi.org/10.1016/j.cjco.2018.09.006

•J.L. Palomares-Ordoñez, J.A. Sánchez-Ramos, J.A. Ramírez-Estudillo, A. Robles-Contreras. Correlación de niveles del factor de crecimiento transformante beta-1 con severidad de vitreorretinopatía proliferativa en pacientes con desprendimiento de retina regmatógeno. *Archivos de la Sociedad Española de Oftalmología* 2018. doi.org/10.1016/j.oftale.2018.11.003

Reconocimientos y premios

•Dra. Paulina Camacho Choza. **Primer lugar** en la categoría de trabajo escrito de investigación básica en el Congreso Nacional de Residentes en Oftalmología.

•Dra. Jimena Ceja Martínez. **Primer lugar** en trabajo libre en el Congreso Nacional de Residentes en Oftalmología.

•Dr. Jorge Omar Dávila Macías. **Primer lugar** en la categoría de poster en el XI Curso Internacional del Colegio Mexicano de Glaucoma.

•Dr. Samuel Josué Ávila Lara. **Primer lugar** en concurso de fotografía. XXIV Curso Internacional de Córnea y Cirugía Refractiva.

•Dra. Jimena Ceja Martínez. **Primer lugar** en el examen del Consejo Mexicano de Oftalmología.

•Dra. Ingrid Yazmín Pita Ortiz, Dr. Erick Flores Villalobos, Dr. Martín Jiménez Rodríguez, Dr. Héctor Villarroel Guizar (Departamento de Retina). **Primer lugar** en el concurso Retiworks organizado por la Asociación Mexicana de Retina.

•Dr. Samuel Josué Ávila Lara. **Primer lugar** en la categoría de póster. Congreso Internacional de Cirujanos de Catarata.

•Dra. Norma Elizabeth Sánchez Ayala. **Segundo lugar** en la categoría de póster. Congreso Internacional de Cirujanos de Catarata.

•Dr. Fernando López San Juan (Departamento de Órbita y Oculoplástica). **Segundo lugar** en la categoría de aporte académico. Reunión Científico Cultural.

•Dr. Juan Bernardo Villanueva Ávalos (Departamento de Enfermedades Inflammatorias Oculares). **Primer lugar** en la categoría de aporte académico, **segundo lugar** en la categoría de edición, **tercer lugar** en la categoría de innovación y obtuvo además el reconocimiento especial *David Romero Apis*.

Incorporación como Programa Nacional de Posgrado de Calidad (PNPC) ante el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACyT)

Buscando la proyección y reconocimiento de la institución ante todas las instancias competentes, este año la Fundación, a través de la Jefatura de Enseñanza, ingresó el Programa de Plan Único de Especializaciones Médicas (PUEM) en Oftalmología, a la convocatoria del PNPC de Especialidades Médicas del CONACyT, el cual otorga un reconocimiento a la calidad de la formación de los programas de posgrado que ofrecen las sedes reconocidas.

Centro de Investigación Biomédica (CIB)

Dentro de los principales objetivos del CIB se encuentra el de participar en la realización de proyectos de investigación así como la formación de recursos humanos. En este año se corrieron 19 protocolos de investigación básica (Gráfico 5), se realizaron 4 publicaciones, se coordinaron 5 tesis de especialidad en Oftalmología, 2 tesis de grado y se recibieron 11 alumnos de servicio social y estancias profesionales.

Publicaciones

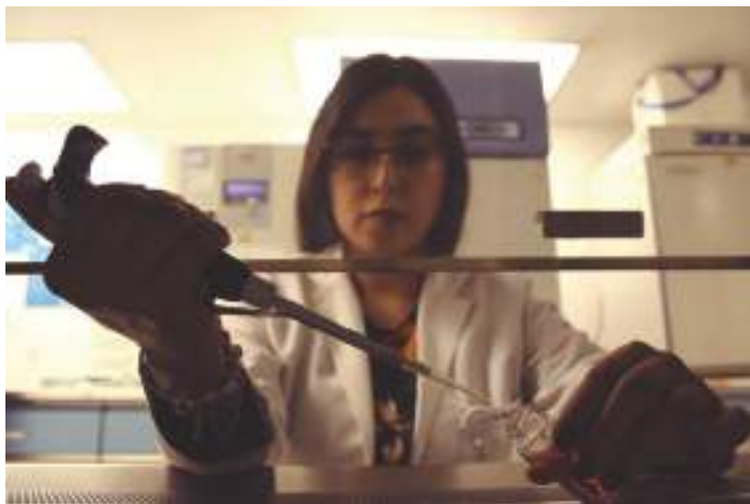
•Efectos de la nicotina en el grosor coroidal mediante tomografía de coherencia óptica con imagen de profundidad mejorada. Yolanda Villalpando-Gómez, Itzel Espinosa-Soto, Juan Abel Ramírez-Estudillo, **Atzin Robles-Contreras**. Rev Mex Oftalmol 2018;2(3):123-128

•Dexamethasone implant in silicone oil: in vitro behavior. Erick Omar Flores-Villalobos, J. Abel Ramírez-Estudillo, **Atzin**

Robles-Contreras, Jacqueline I. Oliva-Ramírez. Int J Retina Vitreous 2018;4:24-32

•Correlation of transforming growth factor beta-1 vitreous levels with clinical severity of proliferative vitreoretinopathy in patients with rhegmatogenous retinal detachment. Palomares-Ordoñez JL, Sánchez-Ramos JA, Ramírez-Estudillo JA, **Robles-Contreras A**. Arch Soc Esp Ophthalmol. 2018 8. Pii: S0365-6691(18)3023-9-. Doi: 10.1016/j.oftal.2018.08.002.

•Relación entre blefaritis y componentes del síndrome metabólico. **H.J. Pérez-Cano**, M.L. Rubalcava-Soberanis, R. Velázquez Salgado. Arch Soc Esp Ophthalmol. 2010;93(10):476-480





REHABILITACIÓN

El Hospital de la Luz cuenta con un área especializada para brindar rehabilitación integral a los pacientes que han perdido visión o que han nacido sin ella. Durante el año 2018 la Fundación mejoró la proyección a nivel nacional e internacional de la labor de su Centro de Atención Integral para la Discapacidad Visual (CADIVI).

Con catorce años brindando servicio ininterrumpido, CADIVI se ha convertido en una referencia de envío para pacientes con discapacidad visual que requieren rehabilitación. Si bien el grueso de nuestros beneficiados pertenece a la CDMX y zona conurbada, contamos también con un grupo importante de pacientes foráneos que acuden de distintas zonas de la república mexicana y particularmente en 2018; recibimos algunos pacientes de Colombia y Costa Rica que al visitar nuestro país, nos solicitaron asesorías breves.

Fortalecimiento

La prioridad de CADIVI es rehabilitar pacientes con discapacidad visual que una vez reactivados en sus habilidades básicas de desplazamiento e independencia, se incluyan de manera productiva en la escuela, el trabajo formal o el autoempleo.

En 2018 atendimos a 506 pacientes y sumando acciones a nuestra misión rehabilitadora, nos hemos proyectado como organización capacitadora en el ámbito de la baja visión y ceguera.

CADIVI participó durante el 2018 en diversos foros enfocados al derecho de la salud visual y colaboró con algunos artículos informativos que se han publicado ya en el boletín de la Agencia Internacional para la Prevención de la Ceguera (IAPB).



De esta forma, las metas alcanzadas en 2018 fueron las siguientes:

Indicador	Número
Pacientes atendidos	506
Familiares de usuarios beneficiados mediante talleres de educación en discapacidad visual y sesiones de orientación psicológica	1, 518
Servicios brindados a pacientes con discapacidad visual	9, 239
Procesos de rehabilitación concluidos	120
Horas académicas otorgadas a estudiantes de licenciaturas en el área de salud visual, rehabilitación y educación	483
Estudiantes capacitados en temas de discapacidad visual	102
Profesionistas activos laboralmente, capacitados en temas de discapacidad visual	906

Proyección

Durante 2018 CADIVI destacó en el medio de la salud visual mediante las siguientes actividades :

- Enero:** Convenio con Sistema Nacional para el Desarrollo Integral de la Familia (DIF), para intercambio de mejores prácticas en rehabilitación
- Febrero:** Realización de las IV Jornadas Multidisciplinarias en Discapacidad Visual, con asistencia de 126 profesionistas interesados en la baja visión y ceguera. En este evento se tuvo como país invitado a Cuba.
- Marzo:** Expositor en el Primer Congreso Internacional de Salud Visual, realizado en Boca del Río; Veracruz.
- Abril:** Ponente en el Tercer Congreso de actualidades en Optometría, organizado por el Instituto Politécnico Nacional, CICS Santo Tomás.
- Mayo:** Aprobación de auditoría realizada por Fundación “Sólo por ayudar”, obteniendo con ello un donativo económico a beneficio de los programas de CADIVI
- Junio:** Expositor en Segundo Simposio sobre discapacidad visual, realizado por Universidad Nacional Autónoma de México, FES Iztacala.
- Julio:** Publicación del artículo “Acciones del psicólogo en la atención multidisciplinaria del adulto con discapacidad visual”; en Boletín electrónico IAPB Latinoamérica
- Agosto:** Colaboración con Red de Museos de CDMX, impartiendo un taller de sensibilización dirigido a empleados del Museo Nacional de Arte
- Septiembre:** Ponente en Congreso Anual de Optometría funcional, organizado por Asociación Mexicana de Facultades, Escuelas, Colegios y Consejeros de Optometría, A.C (AMFECCO); así como participación docente del módulo “Baja visión y rehabilitación” dirigido a médicos R1 del Hospital de la Luz.
- Octubre:** Invitado a evento conmemorativo por Día mundial de la visión, a la Cámara de diputados de CDMX; así como publicación del artículo “El gateo en el niño ciego” en Boletín electrónico IAPB Latinoamérica
- Noviembre:** Visita a Organización Nacional de Ciegos Españoles (ONCE) en Madrid España; así como realización de nuestro curso anual dirigido a docentes de educación básica e impartición de curso “Introducción al Braille” brindado a médicos R1 del Hospital de la Luz.

Enero a diciembre

CADIVI recibió en sus instalaciones un total de 98 alumnos que realizaron observación clínica, rotación institucional u observación de campo. Los alumnos pertenecieron a las siguientes carreras:

- Licenciatura en Fisioterapia de DIF Zapata: 20
- Posgrado de enfermería en rehabilitación de Instituto Nacional de Rehabilitación (INR): 26
- Licenciatura en Optometría del Instituto Politécnico Nacional CICS Santo Tomás: 12
- Técnico en Optometría del CONALEP Coyoacán: 10
- Licenciatura en Terapia Física Universidad Teletón: 20
- Licenciatura en Terapia ocupacional de Universidad Teletón: 10

Difusión

El 2018 ha sido un año donde la difusión de CADIVI se amplió a través de plataformas electrónicas.

Se realizaron 7 videos interactivos que difunden la labor de CADIVI e informan sobre algunas prácticas en rehabilitación dirigidas al paciente con discapacidad visual.

El material se encuentra activo en el canal de videos de la fundación y abarca temas que benefician a niños, adultos y pacientes geriátricos con discapacidad visual.

Fortalecimiento Institucional

Alianzas

Renovamos por tercer año consecutivo nuestro convenio de colaboración con Fundación Cinépolis el cual nos permitió proporcionar a niños, jóvenes y adultos de diferentes regiones del país, una atención sanitaria especializada y la realización de 350 cirugías sin costo para el paciente.



Donativos

La generosidad, solidaridad y confianza de nuestros donantes contribuyen al compromiso del Hospital de la Luz para atender a quienes menos tienen y cuidar su salud visual.

\$2, 188,860.43 de donativos en efectivo y en especie.

56% donaciones individuales

44% donantes corporativos

Los donativos en especie recibidos fueron distribuidos entre la población y beneficiaron prioritariamente a los niños y niñas usuarios del servicio hospitalarios.



Actinver | APOYA



Colaboraciones académicas

- Facultad de Medicina de la UNAM
- Instituto Politécnico Nacional
- Universidad Anáhuac
- Universidad La Salle
- Universidad Panamericana
- Universidad del Valle de México
- Universidad Westhill
- Universidad Teletón
- Instituto Nacional de Rehabilitación
- Desarrollo Integral de la Familia (DIF Zapata)



Principales convenios de colaboración

- Caja de Previsión de la Policía de la Ciudad de México (CAPREPOL)
- Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores del Estado (ISSSTE), Delegación Estado de México (Xalostoc)
- Metlife México, S.A.
- Hospital Regional 10. De octubre del ISSSTE
- Cuerpo de Guardias del Estado de México
- Policía Bancaria e Industrial
- MAPFRE México. S. A.



Página web y redes sociales

Total de personas que visitaron la página:	298,246
Visitas totales a la página:	661,430
Total de seguidores en Facebook:	66,801
Alcance total de publicaciones en Facebook:	433,567
Visitas al canal de YouTube:	199,910
Número de citas agendadas en Internet:	6,620



Comité de Bienestar y Calidad

El Comité de Bienestar y Calidad fue creado en el año 2017 e integrado por colaboradores de todas las áreas. Su objetivo es fomentar el bienestar del personal de la institución a través de actividades que mejoren su calidad de vida en los aspectos de salud, motivación y esparcimiento.

En 2018 desarrollo diversas acciones como:

- Programa de 90 DÍAS. Este programa se diseñó para que los participantes durante 3 meses desarrollen habilidades para mejorar sus hábitos alimenticios, son guiados por la licenciada en nutrición y especialista en diabetes Rebeca Aranda; este programa se complementa con clases de zumba que son impartidas en las instalaciones del hospital en beneficio de todo el personal.

- Promociones. Se gestionaron promociones teatrales a un precio accesible para los trabajadores y sus familias.

- Cursos de capacitación y sensibilización. Se celebró por segundo año consecutivo un curso de curso de integración y desarrollo institucional donde los integrantes del comité de bienestar desarrollan un programa multidisciplinario con invitados externos y temas diversos.



Hospital de la Luz Iztacalco

Se inició el proceso para la construcción del Hospital de la Luz Iztacalco en un predio de 2,500 m² localizado en la Calzada Ignacio Zaragoza 107 que fue adquirido previamente por el patronato de la Institución para este fin.

La localización del terreno es ideal para los fines que se persiguen:

Población a atender

- Su zona de influencia primaria abarca las alcaldías de Iztacalco, Iztapalapa, Venustiano Carranza y los municipios de Chalco, Nezahualcóyotl, Chimalhuacán e Ixtapaluca en el Edo. de México.

- En esta zona conurbada viven más de 5.5 millones de personas cuyo nivel socioeconómico y bajo acceso a los servicios de salud pública y privada los ubica en el perfil de personas a quienes de manera prioritaria atiende nuestra Institución.

- Además, se espera recibir una importante afluencia de los estados de Puebla, Veracruz, Oaxaca y Chiapas.

Vías de acceso

- Se ubica exactamente a la salida de la estación Agrícola Oriental del Metro.

- Es accesible a través de importantes vías de comunicación como lo son: la propia Calzada Ignacio Zaragoza, el Viaducto Piedad, la Calzada Río Churubusco, la Av. Central, el Blvd. Puerto Aéreo y el Anillo Periférico Oriente.

- La Calzada I. Zaragoza es eje troncal y vía de acceso de la población del sur y sureste del país que llega a la Ciudad de México por vía terrestre.

- Está conectado por importantes rutas de autobús además del Metro.

El hospital está concebido como un espacio de primer contacto y diagnóstico en el que se contempla otorgar, en su fase de máxima atención, 600 servicios al día. Contará con quirófanos para realizar cirugías de catarata, unidades para el tratamiento de la retinopatía diabética y al igual que el actual, contará con farmacia, óptica, laboratorio de análisis clínicos y un Departamento de Trabajo Social en el que se realizarán los estudios socioeconómicos que definen el otorgamiento de ayuda asistencial.

Un aspecto relevante es que el nuevo hospital albergará al Centro de Atención Integral para la Discapacidad Visual (CADIVI) que tendrá un diseño de vanguardia y el equipamiento más moderno para la atención de pacientes de baja visión.

El Proyecto Ejecutivo plantea que el Hospital contará con 9 mil metros cuadrados de construcción. Se tiene proyectado iniciar la obra en marzo de este año y abrir sus puertas en el segundo semestre del próximo año.



Información Financiera

El manejo transparente y rendición de cuentas de los recursos materiales y financieros, es un compromiso de la Fundación, para generar la confianza de nuestro Patronato, colaboradores, donantes y quienes participan en nuestro programas de salud visual. Cabe destacar que el buen manejo de las finanzas de la Institución nos ha permitido incrementar año con año el monto de ayuda asistencial otorgada en beneficio de la población mas desfavorecida.

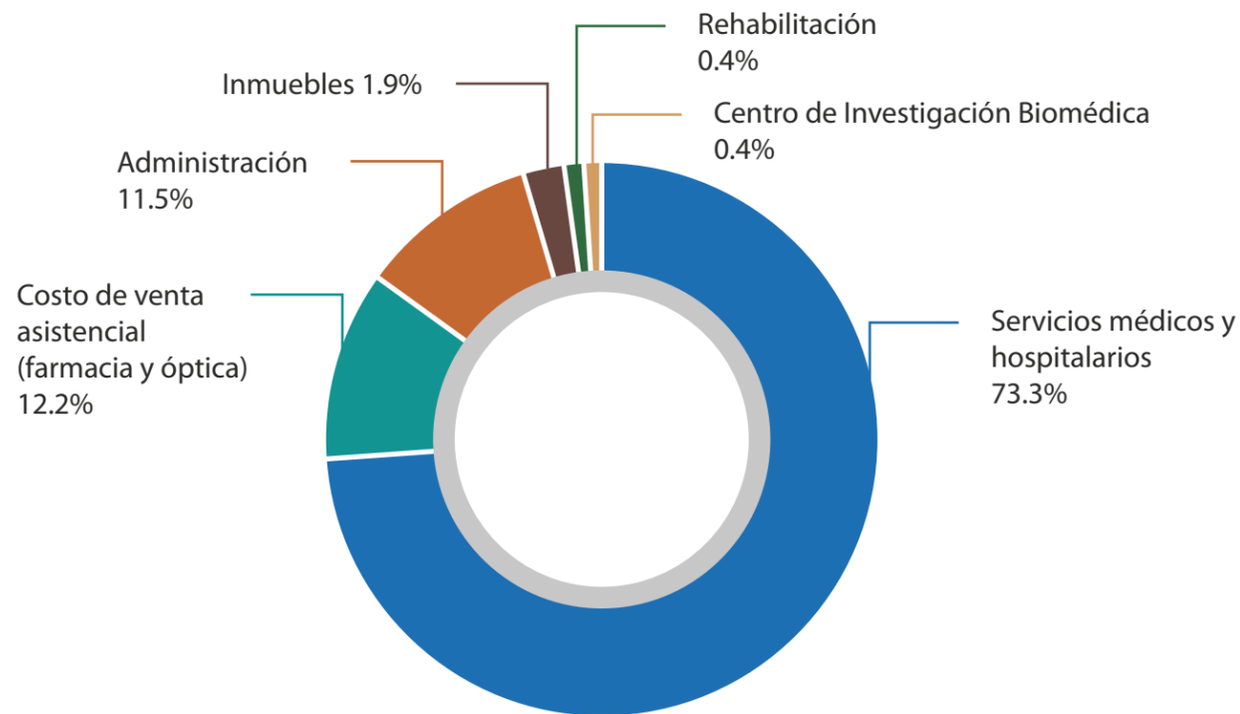
La información financiera es revisada de manera puntual y periódica por nuestro Patronato, instancias internas y externas de auditoria, para validar la correcta administración del patrimonio.

De manera particular, la Junta de Asistencia Privada del Distrito Federal (JAPDF), realiza revisiones periódicas a la operación del hospital. Esto para garantizar el cumplimiento de sus obligaciones, teniendo como marco normativo lo establecido por la Ley de Instituciones de Asistencia Privada del Distrito Federal (LIAPDF).

Dictámenes Fiscales y Financieros

La reconocida firma de auditoría externa Gossler S.C. integrante de Crowe Horwarth International revisa el correcto y oportuno cumplimiento de las obligaciones y contribuciones locales, federales y de seguridad social, que en sus dictámenes de este año, emitió a las autoridades competentes su opinión profesional sin observación alguna.

Distribución de costos y gasto asistencial



Informe anual 2018

Fundación Hospital Nuestra Señora de la Luz, IAP

Se terminó de imprimir en enero de 2019, con un tiraje de 1, 000 ejemplares.

Agradecemos a:

A Exel Servi Gráfica S.A. de C.V. por la donación de la impresión de los 1, 000 ejemplares de este informe.

Al Lic. Guillermo García Velarde Rojo de la Vega por la donación del papel en que fue impreso este informe.

Donativos:

Procurar la salud visual es tarea de todos. Si deseas colaborar con nosotros, te recordamos que los donativos que se hacen a la Fundación son deducibles de impuestos y se extiende el recibo correspondiente.

BBVA Bancomer
Cta. 141 330 489
Clabe:012 180 001413 304899

Informes al teléfono: 5705 5000