



ORIGEN Y EVOLUCIÓN DE LAS SOCIEDADES MÉDICAS EN URUGUAY.

Bres:

- Moreno Yohana
- Carballo Lori
- Ferraro Paulina
- Louro Macarena
- Morales Natalia
- Sartorio Oscar

Orientador: Dra. Burgues Roca Sandra

Ciclo de metodología científica II 2017. Grupo 85.



DEPARTAMENTO DE HISTORIA DE LA MEDICINA

DEPARTAMENTO DE EDUCACIÓN MÉDICA FACULTAD DE MEDICINA - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA **MONTEVIDEO, 2017.-**

<u>Índice</u>

•	Resumen	pág. 3
•	Palabras clave	pág. 4
•	Introducción	pág. 5 – 12
•	Objetivos	pág. 13
	 Generales 	
	 Específicos 	
•	Metodología	pág. 14
•	Resultados	pág. 15 – 17
•	Conclusiones y perspectivas	pág. 18
•	Referencias bibliográficas	pág. 19
•	Bibliografía	pág. 20- 24
•	Agradecimientos	pág. 25
•	Anexos	pág. 26- 62
	1 77.11	

Anexo 1: Tablas y Gráficas

Anexo 2: Hoja de información y consentimiento informado

Anexo 3: Hoja de redacción de datos y formulario de la encuesta.

Anexo 4: Listado de Sociedades Médicas Uruguayas tomado de fuentes oficiales SMU y FEMI

Anexo 5: Lista de especialidades médicas – Escuela de Graduados.

Anexo 6: Lista de Sociedades Médicas, año de fundación y contacto.

Anexo 7: Lista de Especialidades médicas según OPS.

Resumen

El objetivo del estudio es indagar el origen y evolución de las Sociedades Médicas en Uruguay, desde sus orígenes en el siglo XIX hasta la actualidad. De manera de construir un registro cronológico y cuantitativo, y descubrir si tuvieron influencia en la creación de las especialidades y su relación con las cátedras de la Facultad de Medicina.

Es un estudio descriptivo transversal, que tuvo una duración de doce semanas.

Como metodología de trabajo se realizó una encuesta presencial, usando un formulario especialmente diseñado. Se partió de una muestra de 80 Sociedades Científicas, se lograron contactar 31 Sociedades a cuyos Presidentes, previa información y consentimiento, se realizó la encuesta.

La primera Sociedad Médica Científica, que fue activa en Uruguay surgió en 1852, luego a principios del siglo XX comienzan a nacer otras lentamente, pero el período más productivo se ve a fines del siglo XX, entre 1985 y 1999.

De los resultados globales se destaca que 65 % de las Sociedades encuestadas tiene vínculos con la Facultad de Medicina y el 26 % no ha logrado crear un ámbito académico como una cátedra donde formalizar la especialidad. El 42 % de las Sociedades se originaron antes de que se forme la cátedra que formalice su especialidad en la Facultad de Medicina.

En el aspecto científico, sólo el 19 % de las Sociedades participantes otorga apoyo económico para investigar.

Existen especialidades que no son reconocidas actualmente, generando diferencia de criterios en salarios y discriminación en la asistencia profesional.

Pensamos que es necesario crear un organismo que centralice todas las Sociedades Científicas en Uruguay con datos actualizados para facilitar el acceso a las mismas y promover la investigación científica.

No existe rescate de la memoria de las Sociedades Científicas en general, pues no existe en los estatutos de la mayoría una sección sobre el estudio de la historia de la Sociedad y su especialidad médica correspondiente. Esto es una alerta de riesgo de pérdida de la memoria de los aportes científicos de las mismas a la medicina uruguaya e internacional.

<u>Palabras claves:</u> Sociedades médicas; Estatutos; Especialidades médicas; Historia, Cátedras; Facultad de Medicina; Escuela de graduados.

Introducción

No existen antecedentes de investigación sobre el origen y desarrollo de las sociedades y especialidades médicas en Uruguay, ni rescate del patrimonio intelectual científico que han producido estas sociedades desde la primera creada en Uruguay en 1852 (1), mucho antes de la fundación de la Facultad de Medicina en 1875.¹

Una sociedad científica es una asociación de profesionales, investigadores o especialistas de una rama del conocimiento o de las ciencias en general, que les permite reunirse, exponer los resultados de sus investigaciones, confrontarlos con los de sus colegas o especialistas de los mismos dominios del conocimiento, y difundir sus trabajos a través de publicaciones.

Uruguay históricamente muestra una elevada producción de profesionales médicos, pero no parece ser pareja la producción de especialistas. Existen registros que muestran la existencia actual de más de cien sociedades médicas que han surgido progresivamente en todo el siglo XX principalmente. A pesar de esta híper especialización no existe una orientación universitaria para el médico recién egresado de la Facultad de Medicina con las dificultades que ello conlleva a la hora de seleccionar el postgrado a cursar.

Interesa conocer la evolución cronológica y cuantitativa de las sociedades médicas y su influencia en la creación de las cátedras y diferentes especialidades médicas en nuestro país, así como el rol de los diferentes profesionales médicos en ellas y su interacción con la población general e influencia en problemas de salud más relevantes.

Se busca elaborar un registro cronológico-cuantitativo de la evolución de las Sociedades Médicas en Uruguay y su influencia en la formación de las especialidades médicas, así como la detección de los principales problemas de salud abordados por las sociedades. También se determinará la relación de las sociedades médicas con las cátedras y/u otra institución médica.

Esta investigación pretende ser el inicio de la creación de un archivo documental para continuar analizando el tema con más profundidad. La información obtenida constituirá un

_

¹La primera Sociedad Médica Científica activa que se cita en la literatura regional data de 1852, y recién más de veinte años más tarde Uruguay logra fundar su primera Facultad de Medicina según decreto del 15 de diciembre de 1875, comenzando los cursos a principios de 1876, como oficialmente se documenta en una de las primeras memorias de nuestra Facultad, autoría del Decano Manuel Quíntela publicada en 1915.

aporte de información de interés para colaboración con la Facultad de medicina, sociedades médicas, cátedras, egresados y estudiantes.

El origen y evolución de la medicina está plagado de grandes aciertos y de grandes errores, de tan increíbles descubrimientos como terribles experimentos. Pero sin la audacia y constancia de trabajo de célebres personajes como el británico doctor William Harvey (1578-1658) quién mediante vivisección de cientos de animales diferentes demostró la función del corazón y la circulación de la sangre; que publica en su obra maestra (2) en 1628 "Estudio anatómico del movimiento del corazón y de la sangre en los animales", la medicina no hubiera podido avanzar tanto como lo sigue haciendo.

Para que ocurriera el gran descubrimiento del doctor Harvey se necesitó tiempo, y cambios socio-culturales, políticos y religiosos, sin los cuales no hubiera sido posible siquiera poder hacer disecciones y mucho menos vivisecciones. Los grandes hitos del progreso de la medicina se comienzan a acelerar con el origen de las Universidades en la Edad Media, y la consiguiente aceptación de la enseñanza de la anatomía mediante disección del cuerpo humano en el Renacimiento. Todo esto da lugar a publicación de resultados, y a la necesidad de reunión o agrupación con los investigadores. Los que tenían que investigar y experimentar, eran encontrados en las Sociedades científicas. La idea de las Sociedades científicas era originaria de Italia. La Academia Secreta de Porta en Nápoles (1560) fue seguida de la Academia de los Linces (Accademia dei Lincei), fundada en Roma el 17 de agosto de 1603 por el marqués Federico Cesi, teniendo por divisa un lince desgarrando a Cerbero con sus garras. Era al principio una corporación cerrada de cuatro miembros, que ponía a discusión los nuevos experimentos, los problemas matemáticos y «los ornamentos de la literatura elegante y de la Filología, que, como un gracioso traje, adornan todo el cuerpo de la Ciencia».(3)

Los siglos consiguientes agregan continuos avances, y las instituciones de índole científico-médico no dejan de crecer. Con el avance del conocimiento, diferentes áreas de la medicina se van especializando, y es a partir del siglo XIX que la mayoría de los investigadores afirman que surgen diferentes especialidades médicas que se consolidan a principios del siglo XX, cuando se da el desarrollo de nuevos modelos de enseñanza y aprendizajes agregando más tecnología. Pero todo este súper desarrollo fue denunciado en 1910 en Estados Unidos como

caótico por el exceso de especialidades por el Informe Flexner, (4) cuando ya existían más de cien especialidades.

En Latinoamérica el proceso fue más lento pero también ocurrió y afectó la relación médico-paciente. El siglo XIX, período de nacimiento de nuestro país, con gran afluencia de inmigrantes, elevada frecuencia de enfermedades infecciosas y con escasa población de profesionales de salud, problema que aparece mencionado durante todo el siglo e incluso hasta luego de la fundación de la Facultad de Medicina.

La primera ley que propone los inicios de la enseñanza superior de estudios de medicina en Uruguay data de 1833, ley mediante la que se incorporaban dos cátedras de medicina y cirugía a la enseñanza universitaria. Propuesta que seguía aplazada debido a las guerras civiles y la penuria financiera en que vivían nuestros gobiernos, incluso hay un segundo intento de 1849 donde se proponen los planes de estudio para la carrera de doctor en medicina. Nada de esto fue posible, sin embargo, el nivel intelectual del cuerpo médico presente, los motiva a crear una institución privada en la que cada uno aportara su caudal de clínica y de investigación.

Uruguay fue el primer país en la región donde se fundó una sociedad de medicina que logra funcionar durante un período relativamente estable. Esta Sociedad médica científica, "Sociedad de Medicina Montevideana", sería un centro que debería encargarse según los estatutos de "establecer discusiones científicas sobre las enfermedades reinantes y los puntos más importantes de la medicina, cirugía y farmacia, así como las cuestiones de medicina legal e higiene pública"; fundada el 19 de noviembre de 1852 en Montevideo, luego de finalizada la guerra grande, a instancias de los doctores Fermín Ferreira (1803-1867) como Presidente; Martin de M'Oussy (1810-1869) y Enrique Muñoz (1820-1860)(5) como Secretarios.

Los objetivos de la Sociedad se publican en la primera página de sus estatutos:(1)

"Art. 1. ° Establecer discusiones científicas sobre las enfermedades reinantes y sobre los puntos más importantes de la Medicina, Cirugía y Farmacia.

Art. 2. ° Fundar un periódico en donde se publicarán los trabajos de la Sociedad, actas dé sus sesiones, resumen de la correspondencia, memorias presentadas por los miembros que, en sesión general y por escrutinio secreto, hubiesen sido consideradas dignas de publicarse íntegras ó en resumen, los casos más importantes, tanto de la práctica particular, como de los

hospitales, y publicaciones nacionales y extranjeras, que ofrezcan algún interés para la ciencia, y todos los demás asuntos que la Sociedad considere convenientes.

Art. 3. ° Discutir cuestiones importantes de higiene pública y policía médica.

Art. 4. ° Establecer relaciones con las Sociedades científicas de América y Europa."

Esta Sociedad tenía su publicación periódica oficial, "Anales de la Sociedad de Medicina Montevideana", mediante la cual sabemos que en Uruguay existe el primer antecedente de una Sociedad Médica en la región, fundada en el año 1831 según se informa en el primer volumen de la publicación, la cual no logró sobrevivir.

La Sociedad comenzó a trabajar desde inicios de 1853 en el estudio de la epidemia de viruela que estaba causando gran mortalidad en la población de Montevideo.

Celebrando el primer aniversario de su fundación decía en 1854 el doctor Fermín Ferreira:

«Fiel a sus estatutos, empezó sus tareas dando prioridad a las enfermedades que sucesivamente han reinado desde su instalación, investigando sus causas, observando su marcha y discutiendo los medios terapéuticos con que debían combatirse... Ningún interés más vital para nuestras poblaciones que ilustrarlas con consejos saludables cuando desgraciadamente son acometidas de enfermedades... La aparición de la viruela en los últimos meses, la condujo a discusiones científicas de utilidad trascendental, comprendiendo en sus vistas la necesidad de la revacunación, para lo cual se hicieron reiterados ensayos de resultados satisfactorios... Bajo el título modesto con que ella se denomina, se ha lanzado sin embargo a la difícil tarea de presentar al mundo científico el ensayo de sus propias fuerzas. En sus anales trimestrales se registran algunas memorias y observaciones prácticas sobre puntos importantes de la ciencia.» (6).En esa misma reunión conmemorativa fueron leídos trabajos tan importantes como el del doctor Martín De Moussy acerca del clima, régimen de vida y enfermedades de Montevideo desde 1840 hasta 1854.

Entre los temas generales que la Sociedad abordó y discutió en 1854, figuraban la viruela y los medios más eficaces para la propagación de la vacuna, la fundación de una escuela de medicina en la Universidad de Montevideo, el contagio de la fiebre amarilla y de otras enfermedades epidémicas, el proyecto de construcción de caños maestros para la ciudad de

Montevideo, la reglamentación de las inhumaciones. Entre los estudios presentados se destacan los que indicamos a continuación:(6)

«Caso de imperforación del glande y obstrucción de la uretra en un niño recién nacido, curado por medios quirúrgicos», por el doctor B. Odicini.

«Análisis químico del floripondio», por el profesor Domingo Parodi.

«Historia de un caso de ligadura de la arteria ilíaca externa con éxito completo», por el doctor Fermín Ferreira.

«Acción del percloruro de hierro en la curación de las várices»,

«Estudio sobre el percloruro de hierro en medicina».

«Estadística médica de las salas del Hospital de Caridad».

«Estudios sobre la fiebre amarilla».

«Tablas de mortalidad correspondientes a 1853».

«Estudios sobre la constitución médica reinante en Montevideo en la quincena anterior a la reunión de la Sociedad».

«Estudio sobre el contagio de la fiebre amarilla», por el doctor Francisco A. Vidal.

«Medidas policiales sobre la inhumación de cadáveres».

«La spina bífida curada por inyecciones yoduradas».

Durante el año 1855 las sesiones científicas de la Sociedad se vieron interrumpidas por los problemas sociopolíticos, y es interesante destacar la publicación en mayo del mismo año, en la prensa de la época una sesión con la siguiente orden del día:

« ¿Hay posibilidad de distinguir la sangre humana de la que no lo es, en las ropas manchadas con sangre? ¿Puede distinguirse la sangre del hombre de la sangre de la mujer?». Los médicos allí presentes contestaron por unanimidad de votos: «En el estado actual de la

ciencia es completamente imposible distinguir en manchas secas la sangre humana de la de otros animales y es igualmente imposible distinguir la sangre del hombre de la de la mujer.»(6)

Estas publicaciones de la primera Sociedad Científica de Ciencias Médicas en Uruguay demuestra el interés de los médicos en agruparse con determinada periodicidad para estudiar, analizar, investigar y luego publicar y dar difusión de los resultados sobre los principales problemas de salud de la población uruguaya de entonces.

Posterior a la fundación de la Facultad de Medicina en 1875, diez y ocho años más tarde, el 14 de setiembre de 1893, los doctores José Scoseria y Joaquín de Salterain, reúnen a un grupo selecto de médicos de Montevideo para fundar la Sociedad de Medicina de Montevideo, con el deseo de continuar lo iniciado por los precursores de 1852.

Sus integrantes fueron estos grandes maestros de la historia de la medicina en nuestro país: Antonio Serratosa, José María Carafí, Albérico Isola, Jacinto de León, Guillermo Leopold, Alejandro Fiol de Pereda, Joaquín de Salterain, Juan B. Morelli, Antonio Pruné, Alfonso Lamas, Enrique Figari, Pedro Visca, Isabelino Bosch, José Arechavaleta, José Guglielmetti, Antonio Carlosena y Alfredo Vidal y Fuentes.

Los programas de formación médica de la Facultad van avanzando, hasta que surgen necesidades específicas para la formación diferenciada de los especialistas, por lo cual nace la Escuela de Graduados el 18 de setiembre de 1952², cuando el Consejo de la Facultad de Medicina aprobó el siguiente texto:

"1°. La Escuela de Graduados de la Facultad de Medicina tendrá por funciones: a) La formación y el perfeccionamiento de los médicos especialistas. b) La de proporcionar información general y especializada a los titulados por medio de publicaciones, conferencias o cursos en la forma y lugar que estime conveniente.

²La Escuela de Graduados nace un siglo después de la primera Sociedad de Medicina en Uruguay, como un ámbito académico de especialización, con desarrollo progresivo desde su fundación, hasta la aprobación de diferentes ordenanzas por el Consejo Directivo Central de la Universidad de la República que en marzo de 1993 establece diferentes modalidades de especialización médica, desde cursos en sistema de posgrado o residencia, diplomaturas, maestrías y doctorados, según se lee en la web oficial de la Escuela: http://www.egradu.fmed.edu.uy/inicio

2º. Para mejor cumplimiento de sus fines contará con la colaboración de institutos y cátedras actuales de la Facultad y de los organismos docentes que pudieran crearse para servirla en forma directa".

La creación de las residencias médicas para formar especialistas médicos ha contribuido a mejorar la calidad asistencial de la medicina. Sin embargo, la superespecialización médica ha generado, una asistencia parcelar o disociada que ha puesto en dificultades el sistema sanitario por la necesidad de distintos especialistas para atender a un mismo paciente con el consiguiente encarecimiento de la asistencia, conjuntamente con el excesivo uso de tecnologías avanzadas. Este tipo de enfoque rompió la tradicional relación médico-paciente y es lo que influyó en la aparición de intereses económicos.

En nuestro país algunos autores médicos, luego de su participación en el ciclo del curso universitario de Historia de las Especialidades Médicas organizado por el Departamento de Historia de la Medicina desde el año 2007 hasta el 2011 inclusive, han escrito la historia de la especialidad que ejercieron luego de exponer la misma en dicho curso, sin embargo, la mayoría no lo ha hecho quedando pendiente su investigación. Pero no hay antecedentes registrados sobre el origen y evolución de las Sociedades Médicas de Uruguay en forma global.

Este interés por investigar el origen y desarrollo de las Sociedades Médicas es un tema que preocupa a varios países, incluso existen antecedentes que datan desde el siglo XIX cuando la Real Academia de Medicina de Madrid y el Instituto Médico de Valencia ante la decadencia de las ciencias médicas recomendaba que todas "las sociedades médicas de España deberían tener una sección de historia para estudiar los antecedentes de las especialidades médicas y a su vez deberían recomendarse monografías históricas, optando á premios extraordinarios en las facultades médicas"(7) de manera de tener un estudio analítico de la evolución de las mismas para poder comprender el porqué de la decadencia de la medicina en determinados períodos.

Actualmente la escuela de graduados tiene 82 carreras de especialización, divididas en especialidades de inserción primaria e inserción secundaria con diferentes modalidades. (8)

En 1993 se dio la aprobación de la ordenanza de la escuela de graduados y en el año 2004 se aprobó su reglamento, a partir de estos cambios, dependiendo de la especialidad se

definen cupos y requisitos diferentes para acceder a las mismas, especialmente para las residencias médicas. En esta instancia se reconoce un total de 51 especialidades, de las cuales dos fueron anuladas (Medicina Rural y Salud Pública) y para fines del año 2001 se informa un total de 10651 médicos egresados con título de las diferentes especialidades. (9)

Especialización o posgrado, se define como el perfeccionamiento o profundización en el conocimiento de un área concreta.

La cantidad de residentes es definida por la comisión técnica de residencias médicas, tomando en cuenta la capacidad de las unidades docentes.

Se puede realizar mediante dos tipos de cursos, inserción primaria e inserción secundaria. La primera forma un especialista generalista y polivalente, dedicándose a la docencia, asistencia e investigación. La inserción secundaria busca la perfección del postgraduado, es exclusiva para médicos con un posgrado de una especialidad.

Los accesos para entrar en una especialidad son por, sistema de residencias médicas, curso introductorio y prueba de evaluación, evaluación y entrevista personal, especialidades para médicos extranjeros y competencia notoria y actuación documentada.

Objetivos

Generales:

- Elaborar un registro cronológico y cuantitativo de la evolución de las Sociedades Médicas en Uruguay y de las especialidades.
- Detectar los principales problemas de salud abordados por estas sociedades a través del tiempo.
- Analizar las relaciones de las Sociedades Médicas con las cátedras de la Facultad de Medicina y/u otra institución médica.

Específicos:

- Enumerar las diferentes actividades de educación médica continua realizadas por las sociedades.
- Determinar cantidad de profesionales por especialidad o número de asociados por Sociedades.

Metodología

Se trata de un estudio descriptivo transversal, realizado en el Departamento de Historia de la Medicina de la Facultad de Medicina, en Montevideo entre julio y octubre de 2017.

Se utilizó una muestra integrada por 80 personas con cargo vigente de Presidente que represente una Sociedad Médica Científica uruguaya. Esta muestra se obtuvo buscando listas de sociedades médicas y especialidades a partir del archivo de cursos del Departamento de Historia de la Medicina (Anexo 8 con ejemplo de difusión de cursos), y de listas publicadas online por instituciones referentes como la Escuela de graduados de la Facultad de Medicina, Federación Médica del Interior (FEMI), Sindicato Médico del Uruguay(SMU). También se solicitó la lista de sociedades con personería jurídica vigente en el registro jurídico del Ministerio de Educación y Cultura (MEC). (Anexo 4)

Del total de las Sociedades existentes se logró contactar a 60, y solamente se logró encuestar a 31. Las pérdidas, surgieron debido a problemas para comunicarse con las Sociedades, muchas con información de contacto desactualizado; sociedades ahora inexistentes; y en otras causas se debió a poca o nula disponibilidad para poder realizar la entrevista.

Como instrumento de investigación se utilizó un formulario de encuesta con preguntas abiertas y múltiple opción en un total de 184 preguntas aprobada por el comité de ética de Facultad de Medicina. La duración de la encuesta fue de 50 a 90 minutos. La misma se aplicó a todos los Presidentes actuales de las Sociedades Médicas Científicas Uruguayas seleccionadas quienes fueron invitados por vía telefónica y/o electrónica.

Además de la entrevista se solicitó copia del Acta de Fundación de la Sociedad así como de sus estatutos y material de información como publicaciones, folletos, fotos, poster o similares, copias u originales, en formato impreso o digital.

<u>CRITERIOS DE INCLUSIÓN:</u>

-Sociedades Médicas Uruguayas con estatutos y Presidente.

CRITERIOS DE EXCLUSIÓN:

-Sociedades Médicas Uruguayas sin estatutos.

Resultados

El total de encuestados fueron 31 presidentes de sociedades y asociaciones médicas científicas del Uruguay.

La distribución por edad de los presidentes, según intervalos: de 30 a 40 años: 6,5%; de 41 a 50 años: 25,8 %; de 51 a 60 años: 45,2%; de 61 a 70 años: 19,3%; de 71 a 80 años: 3,2 %. (Ver Tabla 1) De lo cual concluimos que la media de edad de los presidentes está entre 51 y 60 años.

El resultado de las encuestas muestra que hoy la mayoría de los presidentes de las Sociedades son de sexo femenino, panorama opuesto a lo que ocurrió cuando nacieron las Sociedades siendo la mayoría al inicio de sexo masculino. El 55 % de los presidentes encuestados fueron de sexo femenino. (Ver tabla 2)

Sobre la satisfacción en la elección de la especialidad, la totalidad afirmó sentirse satisfecho con la misma, a pesar de que no recibieron orientación a la hora de decidirse.

El periodo de tiempo en el que hubo más sociedades creadas fue el periodo inmediato al finalizar la dictadura militar, 1985 a 1999 con la creación de ocho sociedades. (Ver tabla 3)

En cuanto a mejorar y actualizar conocimientos, se destaca que el 61 % de los presidentes realizaron pasantías en el exterior. A su vez, 35 % de los presidentes tiene más de una especialidad, y solamente el 16 % de los presidentes creen que no es necesario realizar una especialidad luego del título de doctor en medicina.

Únicamente 32 % de los presidentes realizan guardias semanales.

En relación a los objetivos establecidos en los estatutos, el 90 % tiene objetivos científicos y el 68% tiene objetivos gremiales (Ver tabla 4).

La tercera parte de los presidentes estima que los objetivos de su sociedad no se han cumplido aún, como por ejemplo la recertificación de los médicos en un plan nacional piloto, otros creen que siempre hay objetivos nuevos ya que es un trabajo muy dinámico.

Únicamente en dos sociedades de las encuestadas sus socios tienen la obligación de asistir a todas las reuniones.

En cuanto a patrimonio cultural científico, el 39% no tienen biblioteca. A su vez, el 29% de las sociedades no realizan publicaciones de ningún tipo. (Ver tabla 5). El 84 % de las

sociedades científicas cuenta con comité científico pero sólo el 19 % brinda apoyo económico para las investigaciones.

En el tema sobre la relación médico-paciente, solo un 19 % ha creado grupos de apoyo para los pacientes.

Los principales problemas de salud que las diferentes Sociedades Científicas debieron abordar a comienzos del Siglo XIX fueron en general enfermedades infecciosas, pasando por diferentes epidemias, con un cambio marcado en el siglo XX, que coincide con la bibliografía médica actual, donde mencionan los problemas causados por la progresión de las enfermedades crónicas no transmisibles, como las enfermedades oncológicas y cardiovasculares, y las relacionadas con toxicología, aspectos psicosociales y el progresivo problema de la obesidad.

El 65 % de las sociedades tiene algún tipo de relación con la facultad de medicina. A su vez el 26 % de las especialidades no tiene cátedra y el 42 % de las sociedades se crearon antes de la cátedra.

El crecimiento en número de socios es muy heterogéneo, habiendo sociedades que cuentan con un máximo de 2000 socios, y otras con un mínimo de 16. (Ver tabla 6)

En educación médica continua se destaca que el 90 % de las Sociedades encuestadas realizan congresos. El 81 % realiza otras actividades de educación médica continua como conferencias, cursos, jornadas, seminarios y talleres. (Ver tabla 7)

Nadie en nuestra encuesta respondió correctamente sobre la cantidad de especialidades existentes en el mundo.

En un estudio hecho por la Organización Panamericana de la Salud en 2010, el país de América Latina que reconocía más especialidades médicas era México, llegando a un número de 82, mientras que en Uruguay se reconocían 51 especialidades.

Del total de presidentes, el 35% de los médicos no está de acuerdo con la edad de jubilación de los mismos y el 73 % cree que hay colegas que sin tener título ejercen la especialidad.

Con respecto a la atención en consulta ambulatoria todos los presidentes encuestados recomiendan atender en un promedio de 20 minutos por paciente.

Sobre la relación entre colegas, la mayoría opina o cree que la relación es buena.

La totalidad de los encuestados creen que la Facultad de Medicina no orienta a los médicos recién egresados en la elección de especialidad.

Si bien se logró recopilación de información mediante la aplicación de la encuesta gracias a la buena disposición e interés de las Sociedades participantes, el material e información obtenido sobre el origen y la evolución de las Sociedades no es abundante, se ha perdido en algunos casos, y no hay estrategias de archivo específico en las diferentes sociedades científicas encuestadas. Se encontraron grandes contrastes, por un lado existía importante rescate del patrimonio científico médico como lo es la existencia de museos (Asociación de Odontología), obras de arte y bibliografía específica sobre la historia de la Sociedad (especialmente se destaca Pediatría y la Sociedad Uruguaya de Historia de la Medicina que cuenta con el apoyo del Departamento de Historia de la Medicina de la Facultad y allí se lleva su archivo y publicaciones).

Pero en general, no existe una sección de historia de la especialidad médica que es representada por cada Sociedad en el seno de las mismas, lo que vemos como un riesgo de pérdida progresiva de la memoria científica de las mismas.

Es destacable, sin embargo, que existe en forma aislada, principalmente por los médicos interesados específicamente en la historia de la medicina, una producción bibliográfica, su auge aparece a fines del siglo XX e inicios del siglo XXI, sobre temas que intentan rescatar lentamente la historia de algunas especialidades, en forma indirecta a través de la biografía de algunos de sus principales referentes, o directamente con la historia de la especialidad, entre estas destacamos: pediatría, ginecología, neurología, otorrinolaringología, oftalmología, traumatología, oncología, cirugía, hematología y reumatología.

Conclusiones y perspectivas

La primera reflexión de esta investigación nos muestra la necesidad de dar continuidad a la investigación de la evolución de las Sociedades Científicas en Uruguay, ya que nuestra investigación solamente logró abarcar parte de la historia sobre origen y la evolución de las Sociedades globalmente.

Las limitaciones de este estudio, no permitió conocer completamente la intrincada y compleja relación que existen en las sociedades científicas del Uruguay.

Llama la atención que no existe un sistema que unifique los registros e intercambios entre las diferentes Sociedades contribuyendo al enriquecimiento científico de la medicina nacional.

Destacamos que los problemas de salud encontrados han evolucionado al igual que la medicina a lo largo de los años. A principio del siglo XIX fueron infecciones y en la actualidad las más prevalentes son las enfermedades crónicas no transmisibles.

Es sorprendente, y grave el hecho de que existen especialidades no reconocidas en nuestro medio, lo que genera diferencia de criterios en salarios y discriminación hacia los profesionales.

El gran auge de las sociedades ocurre entre los años 1985 y 1999, el registro más antiguo de la primera sociedad en Uruguay es de 1852 y la sociedad más moderna fue fundada en 2011.

Luego de realizada esta investigación surge la recomendación de la importancia de crear un organismo que centralice todos los datos de las sociedades científicas en el Uruguay para facilitar el acceso a la información.

Más de la mitad de las sociedades médicas tiene relación con Facultad de Medicina, siendo habitual que sus integrantes pertenezcan a las respectivas cátedras, sin embargo la mayoría de las sociedades son independientes de las cátedras.

No existe promoción ni rescate de la memoria de las Sociedades Científicas en general, pues no existe en los estatutos de la mayoría una sección sobre el estudio de la historia de la Sociedad y su especialidad médica correspondiente. Esto, pensamos constituye una alerta de riesgo de pérdida de la memoria de los aportes científicos de las mismas a la medicina uruguaya e internacional.

REFERENCIAS

- Sociedad de Medicina Montevideana autor. Estatutos de la Sociedad de Medicina Montevideana: instalada el 19 de diciembre de 1852 [Internet]. 1853. Disponible en: http://archive.org/details/101222192.nlm.nih.gov
- Harvey W, Leake CD. Exercitatio anatomica de motu cordis et sanguinis in animalibus [Internet]. Springfield, Ill.: Thomas; 1928. 272 p. Disponible en: http://archive.org/details/exercitatioanato00harv
- 3. Garrison FH (Fielding H. Introducción a la historia de la medicina [Internet]. Madrid Calpe; 1921. 658 p. Disponible en: http://archive.org/details/introduccinlahis02garr
- 4. Goic, Alejandro. Informe Flexner y educación médica. An Chil Hist Med. 2006;111-2.
- 5. Mañé Garzón, F., Ayestarán, A. ¡No es para tanto, mi tío!. El Doctor Henrique Muñoz y su época (1820-1860). Montevideo, 1995: 554 págs.
- 6. Anales de la Universidad, Entrega 112 (1923). junio de 1923 [citado 14 de octubre de 2017]; Disponible en: http://anaforas.fic.edu.uy/jspui/handle/123456789/11236
- Comenge y Ferrer L. Curiosidades médicas, precedidas de un discurso sobre el florecimiento de la medicina española en el siglo XVI, y su posterior decadencia [Internet].
 Madrid: M.G. Hernández; 1886. 304 p. Disponible en: http://archive.org/details/b24863555
- 8. Programa de Postgrados | Escuela de Graduados [Internet]. [citado 14 de octubre de 2017]. Disponible en: http://www.egradu.fmed.edu.uy/programa-postgrados
- Consejo Directivo Central Universidad de la República. REGLAMENTO DE LA ESCUELA DE GRADUADOS DE LA FACULTAD DE MEDICINA [Internet]. 2004. Disponible en: http://www.smu.org.uy/elsmu/comisiones/cau/reglamento-eg.pdf

BIBLIOGRAFÍA

- Quintela, M. La Facultad de Medicina de Montevideo, 1875-1915. Montevideo: Tipografía moderna, 1915: 534 p.
- Marella, M. Facultad de Medicina. Escuela de Graduados. Informe de actividades 1985-1993. Montevideo: Sindicato Médico del Uruguay-Nordan Comunidad, 1995: 159 p.
- Afiche de cursos de Historia de las Especialidades Médicas en Uruguay. (2007-2011).
 Archivo documental e iconográfico del Departamento de Historia de la Medicina.
 Facultad de Medicina, Universidad de la República.
- Dr. Augusto Soiza Larrosa. Historia de la Cátedra de Medicina Legal de la Facultad de Medicina de Montevideo. 1877-1974.pdf [Internet].Montevideo. [18 de setiembre de 2017]. Disponible en: http://www.medicinalegal.edu.uy/depto/historia/dml-hist.pdf
- Dr Ignacio Miguel Musé. Historia de la oncologia.pdf [Internet]. Montevideo Uruguay; octubre 2010. [10 de octubre de 2017]. Disponible en: https://www.smu.org.uy/dpmc/hmed/historia/articulos/historia-de-la-oncologia.pdf
- Ruben Gorlero Bacigalupi. Historia de las sociedades médicas del Uruguay [Internet].
 Montevideo Uruguay. [2 de octubre de 2017]. Disponible en: https://www.smu.org.uy/dpmc/hmed/historia/articulos/hist_sscc.pdf
- Fernando Mañé Garzón, Sandra Burgues Roca. Publicaciones médicas uruguayas de los siglos XVIII y XIX. [Internet]. 1° edición. Montevideo Uruguay: Oficina del libro AEM; mayo 1996. [15 de setiembre de 2017]. Disponible en: http://www.periodicas.edu.uy/Libros%20sobre%20pp/Mane_Burgues_Publicaciones_m edicas_uruguayas.pdf
- Raúl C. Praderi, Luis Bergalli. Notas para una historia de la cirugía Uruguaya [Internet].
 Montevideo Uruguay;1981.[26 de setiembre de 2017]. Disponible en: https://www.smu.org.uy/dpmc/hmed/historia/articulos/hist-cirug.pdf
- Dr. Augusto Soiza Larrosa. Sociedad Uruguaya de la Historia de la Medicina en su 40
 Aniversario 1970 2010. Rev Med Urug. [Internet]. 2010 [5 de octubre de 2017]. 26:
 257-266. Disponible en: http://www.scielo.edu.uy/pdf/rmu/v26n4/v26n4a09.pdf

- Por Dr. Antonio L. Turnes. EL CUARTETO DE URGENCIA. Historia de la Cirugía de Urgencia en el Uruguay 1902 – 1952. [Internet]. Montevideo Uruguay; Junio 2005. [23 de setiembre de 2017]. Disponible en: https://www.smu.org.uy/cartelera/socio-cultural/cuarteto.pdf
- Rizzi, Milton. La Facultad de Medicina, Montevideo, 1951. Escuela de Graduados. Informe de actividades 1985-1993[18 setiembre 2017]. Montevideo: Sindicato Médico del Uruguay-Nordan Comunidad, 1995.
- Nese-Ravazzani, M. Historia de la Hematología en Uruguay. Rev Hematol Mex. 2012;
 [3 octubre 2017] Volumen 13, núm. 3. Disponible en: http://www.medigraphic.com/pdfs/hematologia/re-2012/re123f.pdf
- Scoseria J. Proyecto de Plan de Estudios de la Facultad de Medicina. An Univ Montevideo; 1901.
- Stajano, Carlos. La clínica quirúrgica a través de un siglo. 1947.
- Vega, Dardo E. Historia de la endoscopia peroral en el Uruguay. 1983.
- Larrosa Vidal, Iris; Rizzi Castro, Milton; Borrás Martínez, Antonio; Memorias de la Licenciatura en Oftalmología. Montevideo: Poen; 2010 [26 setiembre 2017].
- Vignale, Raúl. Historia de la Dermatología en el Uruguay. En: Galimberti Ricardo,
 Martín Pierini Adrián, y Bettina Cervini Andrea. Historia de la dermatología
 Latinoamericana. Privat; 2007. p.411-426 [6 octubre 2017]
- Wilson, Eduardo. Creadores de la Neurocirugía Uruguaya. Alejandro H. Schroeder;
 Román Arana Iñiguez. Montevideo: 2005. [19 de setiembre 2017]
- Pernin A, Vega DE. Historia de la anestesia en el Uruguay [Internet]. 1981.
 Disponible en: http://pesquisa.bvsalud.org/bvssmu/resource/es/bul-463
- Gorlero Bacigalupi R. Historia de la Cátedra de Clínica Pediátrica. 1965.
- Buño W. Historia de la Facultad de Medicina de Montevideo. FRM. 1979; 39(1):1078
 p.
- Canton E. Historia de la Medicina de la Facultas de Medicina de Montevideo. Historia de la Medicina en el Rio de la Plata. Madrid: Hernandez; 1928.
- Borras Martínez A, Rizzi Castro M, Larrosa Vidal I. Historia de la Oftalmología en el Uruguay. 2010.

- Hodelín Tablada R. Historia de la Nefrología en Cuba: un aporte concreto a la historiografía médica. MEDISAN. Octubre de 2015; 19(10):1291-4.
- Azerola E. Información sobre la Universidad de la Republica. Universidad de Montevideo; 1900.
- Buño W. La formación Médica en Uruguay. Montevideo; 1989.
- Buño W. Tesis de doctorado, presentadas en Facultad de Medicina de Montevideo entre 1881 y 1902. Montevideo; 1980.
- Jaureguy, Miguel Ángel. Historia de la medicina infantil en el Uruguay. Montevideo: 1939.
- Masliah, Roberto, Mañé Garzón Fernando. Vivencias y recuerdos de la ortopedia y la traumatología en el Uruguay a partir de 1968. Montevideo: Fanelcor; 2008.
- Pedro Visca. MGF. Fundador de la Clínica Médica en el Uruguay. Vol. 2 Tomos. Montevideo: Barreiro.; 1983.
- Ruben Gorlero Bacigalupi. Medio siglo de medicina uruguaya. 1989.
- Ruben Gorlero Bacigalupi. Sociedad Uruguaya de Medicina Intensiva [Internet]. [citado 6 de octubre de 2017]. Disponible en: http://www.sumi.uy/
- www.buniweb.com.uy B-. Sociedad Uruguaya de Urología [Internet]. [citado 9 de setiembre de 2017]. Disponible en: http://www.sociedaduruguayadeurologia.com.uy/institucional
- William Harvey. Exertitatio anatomica de motu cordis et sanguinis in animalibus. Frankfort: 1628.
- Sociedad de Cirugia del Uruguay Nuestra Historia [Internet]. Montevideo, Uruguay: Marcos Dalla Rosa [actualizado el 20 de octubre de 2011, citado 10 de octubre de 2017]. Disponible en: http://www.scu.org.uy/sociedad/historia.html
- Blog Sociedad Uruguaya de Medicina Familiar y Comunitaria [Internet]. Montevideo,
 Uruguay: sumefac. [citado 11 de octubre de 2017]. Disponible en:
 https://sumefac.wordpress.com/
- Casas Patiño D, Rodriguez Torres A. El origen de las Especialidades Medicas, en busqueda de un acercamiento a la práctica clínica Rev med Costa Rica [Internet]. Abrilseptiembre 2015; vol 9, pág 1-11.[citado 3 de octubre de 2017]. Disponible en:

- https://docs.google.com/viewerng/viewer?url=https://revistas.ucr.ac.cr/index.php/medic a/article/viewFile/19624/19710
- Historia | Sociedad Uruguaya de Nefrología [Internet]. Montevideo, Uruguay:
 SOCIEDAD URUGUAYA DE NEFROLOGÍA [actualizado el 27 de marzo de 2017,
 citado 5 de octubre de 2017]. Disponible en: http://nefrouruguay.org.uy/historia/
- Historia sociedad Uruguaya de Cardiología [Internet].Montevideo, Uruguay: Dr.
 Mario Figueredo. [citado 6 de octubre de 2017]. Disponible en: http://www.suc.org.uy/historia.htm
- Nuestra historia Sociedad Uruguaya de Pediatría [Internet]. Montevideo, Uruguay:
 SUP. [citado 29 de setiembre de 2017]. Disponible en:
 http://www.sup.org.uy/web2/nuestra-historia/
- SCPU Sociedad de Cirugía Plástica del Uruguay [Internet]. Montevideo, Uruguay: SCPU. [actualización 12 de junio de 2014, citado 27 de setiembre de 2017]. Disponible en: http://scpu.uy/
- Sociedad Ginecotocológica del Uruguay [Internet]. Uruguay: Mvdigraf; 2008
 [actualizado 30 de marzo 2017; citado 5 de setiembre de 2017]. Disponible en: http://www.sguruguay.org/
- Sociedad Uruguaya de Gerontología y Geriatría [Internet]. Uruguay: Portal florida;
 2013 [actualizado 30 de junio 2013; citado 18 de agosto de 2017]. Disponible en: http://www.sugg.org.uy/
- Sociedad Uruguaya de Reumatología [Internet]. Uruguay: Spartan Code; 2001 [
 actualizado 16 de abril 2015; citado 1 de octubre de 2017]. Disponible en:
 http://reumauruguay.org/new/
- Sociedad Uruguaya de Medicina Estética [Internet]. [actualizado nd; citado 20 de setiembre de 2017]. Disponible en: http://www.sume.com.uy/
- Sociedad Uruguaya de Médicos Fisiatras Historia [Internet]. Uruguay; Effective solutions; 2004 [actualizado 29 de diciembre de 2010; citado 5 de octubre de 2017].
 Disponible en: http://www.surmefi.org.uy/web/en/nosotros/historia.html
- UEMS Home [Internet]. Bélgica; a.i.s.b.l. [actualizado en 2013; citado 4 de octubre de 2017]. Disponible en: https://www.uems.eu/

- Organización Panamericana de la Salud. Residencias Médicas en América Latina.
 [Internet]. 5. Molina M. Washington, D.C: Biblioteca OPS; 2011 [actualizado nd; citado 18 de setiembre de 2017]; Disponible en:http://www.paho.org/hq/index.php?option=com_content&view=article&id=6317%3 A2012-residencias-medicas-america-latina&catid=526%3Ainfo&Itemid=42273&lang=es
- Larrosa A, Suarez S. La formación de posgrados de medicina en Uruguay. [Internet]. 1.
 División de recursos humanos del SNIS. Uruguay. MSP; 2011. [Actualizado febrero de 2011; citado 30 de agosto de 2017]. Disponible en: http://www.msp.gub.uy/publicaci%C3%B3n/la-formaci%C3%B3n-de-posgrados-de-medicina-en-uruguay.
- SMU: http://www.smu.org.uy/dpmc/sscc/
- FEMI: https://www.femi.com.uy/general/biblioteca/biblioteca_02/Sociedades_marco.ht
 m

Agradecimientos

Primero que nada debemos darle un especial agradecimiento a todas las Sociedades Médicas participantes del proyecto, y a las no participantes, por diferentes motivos también, desde sus secretarias hasta sus presidentes que desinteresadamente nos apoyaron en este trabajo de investigación, participando en la encuesta, recabando datos, información y estatutos para nuestro proyecto.

Gracias a todas las personas que integran el departamento de Historia de la Medicina por habilitarnos un espacio para reuniones del grupo y búsqueda bibliográfica.

Gracias a cada uno de nuestros compañeros porque sin su colaboración en el grupo este trabajo hubiera sido más largo, complicado, menos enriquecedor y entretenido.

Y por último y no menos importante, deseamos darle las gracias a nuestra orientadora, Dra. Sandra Burgues Roca, por su paciencia, dedicación, motivación, criterio y aliento. Ha sido un privilegio contar con su guía y ayuda durante todo este año de aprendizaje.

50 45 40-35-30-25-Presidentes 20-15 10 5 0 30-40 41-50 51-60 61-70 71-80

Gráfica 1. Edades de los presidentes

Tabla 1. Edades de los Presidentes

Edad	Presidentes
30-40	6,4516129
41-50	25,8064516
51-60	45,1612903
61-70	19,3548387
71-80	3,22580645

Gráfica 2. Sexo de los Presidentes

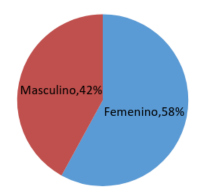


Tabla2. Sexo de los Presidentes

Sexo	Cantidad %
Femenino	58 %
Masculino	42 %

Gráfico 3. Fundación de las Sociedades1

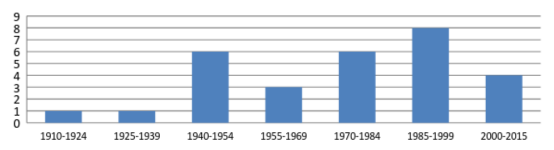


Tabla 3. Fundación de las Sociedades¹

Período	Cantidad
1910-1924	1
1925-1939	1
1940-1954	6
1955-1969	3
1970-1984	6
1985-1999	8
2000-2015	4

¹⁻Fundación de Sociedades durante los siglos XX y XXI, no se tiene en cuenta el siglo XIX, pues la primera original data de 1852 y solo quedan sus estatutos y publicaciones de 1853 a 1856. (Archivo Departamento de Historia de la Medicina, Facultad de Medicina)

Gráfico 4. Objetivos de las sociedades

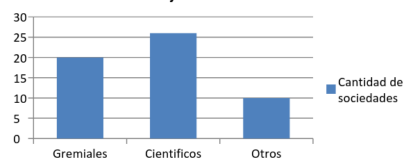


Tabla 4. Objetivos de las sociedades

	Cantidad de
Objetivos	sociedades
Gremiales	20
Científicos	26
Otros	10

Gráfico 5. Porcentaje de Sociedades que realizan Publicaciones

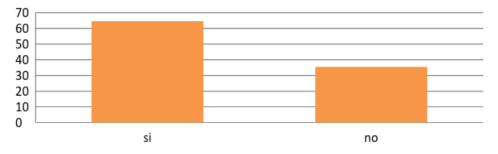
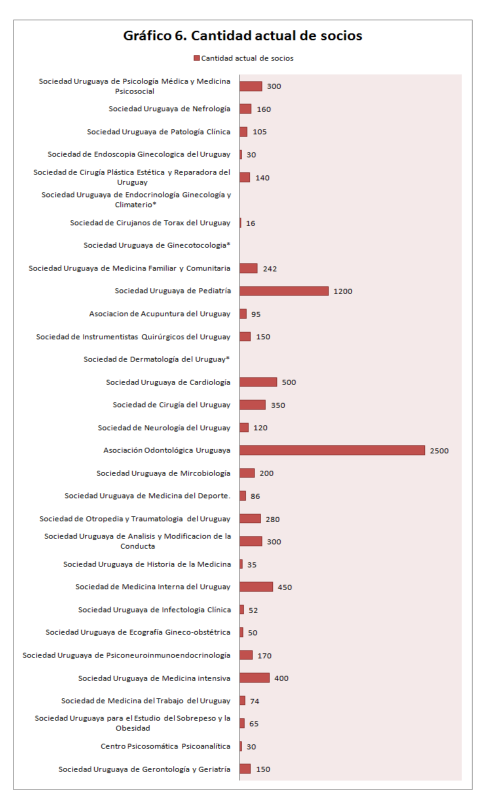
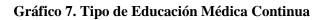


Tabla 5. Porcentaje de Sociedades que realizan Publicaciones

Realizan	
Publicaciones	%
si	64,516129
no	35,483871



^{*}De estas sociedades no se obtuvieron datos.



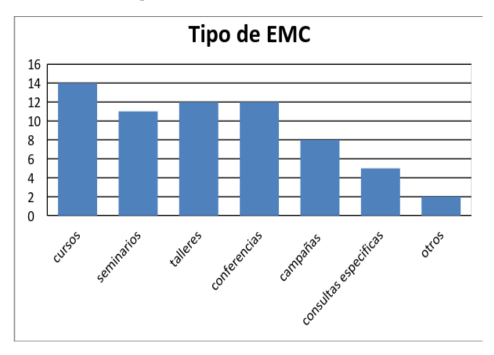


Tabla 7. Tipo de EMC

Denominación	Cantidad
CURSOS	14
SEMINARIOS	11
TALLERES	12
CONFERENCIAS	12
CAMPAÑAS	8
CONSULTAS	
ESPECIFICAS	5
OTROS	2

Montevideo, de 2017.-

CONSENTIMIENTO INFORMADO

Dejo constancia que he sido invitado/a a participar en un estudio que se realizará en el Departamento de Historia de la Medicina, de la Facultad de Medicina de Montevideo, el cual tiene como objetivo principal conocer el origen y evolución de las sociedades médicas en Uruguay desde sus orígenes en el siglo XIX hasta la actualidad para poder crear un registro cronológico y cuantitativo de las mismas y conocer el aporte de estas en la creación de las especialidades médicas y su relación con las cátedras de la Facultad de Medicina.

Mi participación, es voluntaria y honoraria y representa la Sociedad Científica
_____ a través de mi cargo de Presidente en la misma.

He leído la hoja de información que se me ha entregado y he tenido la oportunidad de realizar todas las preguntas relacionadas, por lo que apoyo la participación y realización del estudio.

Doy mi consentimiento para el acceso y utilización de los datos en las condiciones detalladas en la hoja de información.

Dejo constancia que he firmado dos ejemplares del consentimiento informado, uno de los cuales se me ha entregado conjuntamente con la información del usuario.

ANTE CUALQUIER DUDA PUEDE CONTACTARNOS:

Dra. Sandra Burgues Roca, Br. Yohana Moreno, Lori Carballo, Paulina Ferraro, Macarena Louro, Natalia Morales, Oscar Sartorio.

Dirección electrónica del proyecto: especialidades fmed 2017@gmail.com

Departamento de Historia de la Medicina. Facultad de Medicina.

Tel. 29243414 interno 3274 habitualmente en el horario de 14 a 18 horas, de lo contrario deje su mensaje con número y será contactado. Cel. 099330230 / 094343667.

Avda. Gral. Flores 2125

11800 Montevideo – URUGUAY

Nombre y Apellido:
C.I
Teléfono de contacto:
Firma (participante):
Firma y aclaración del encuestador:

INFORMACIÓN AL PARTICIPANTE

"ORIGEN Y EVOLUCIÓN DE LAS SOCIEDADES MÉDICAS EN URUGUAY DESDE SUS INICIOS HASTA LA ACTUALIDAD"

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Dra. Sandra Burgues Roca

PARTICIPANTES: Bres. Yohana Moreno, Lori Carballo, Paulina Ferraro, Macarena Louro,

Natalia Morales, Oscar Sartorio.

CENTRO: Facultad de Medicina. Departamento de Historia de la Medicina

INTRODUCCIÓN

Nos dirigimos a usted para informarle sobre un estudio de investigación en el que se le invita a participar.

El estudio ha sido aprobado por el Comité de Ética de Investigación.

Nuestra intención es que usted reciba la información correcta y suficiente para que pueda evaluar y juzgar si quiere o no participar en este estudio.

Para ello lea esta hoja informativa y nosotros le aclararemos las dudas que le puedan surgir después de la explicación. Además, puede consultar con las personas que considere oportuno.

PARTICIPACIÓN VOLUNTARIA

La participación de la Sociedad que Ud. representa a través de su Presidencia, en este estudio es voluntaria, y puede decidir no participar o cambiar su decisión y retirar el consentimiento en cualquier momento, sin que por ello se altere la relación con esta institución universitaria.

DESCRIPCIÓN GENERAL DEL ESTUDIO

El presente estudio tiene como objetivo principal conocer el origen y evolución de las sociedades médicas en Uruguay desde sus orígenes en el siglo XIX hasta la actualidad para

poder crear un registro cronológico y cuantitativo de las mismas y conocer el aporte de estas en la creación de las especialidades médicas y su relación con las cátedras de la Facultad de Medicina.

No existen trabajos de investigación sobre el origen y desarrollo de las sociedades y especialidades médicas en nuestro país, ni rescate del patrimonio intelectual científico que han producido estas sociedades desde la primera creada en Uruguay en el año 1852, mucho antes de la fundación de la Facultad de Medicina en 1875.

Uruguay históricamente muestra una elevada producción de profesionales médicos, sin embargo no parece ser pareja la producción de especialistas ni existe una orientación universitaria sobre la necesidad de las diferentes especialidades al egresar de la Facultad de Medicina con el título de doctor en medicina.

Interesa conocer la evolución cronológica y cuantitativa de las sociedades médicas y su influencia en la creación de las cátedras y diferentes especialidades médicas en nuestro país, así como el rol de los diferentes profesionales médicos en ellas y su interacción con la población general e influencia en problemas de salud más relevantes.

Para la realización del estudio se usará como instrumento de investigación un formulario de encuesta que se aplicará por igual a todos los Presidentes de las diferentes Sociedades Médicas Científicas que existen actualmente en Uruguay, un total aproximado de 80 o más. Los mismos serán invitados por vía telefónica y/o email para seleccionar el lugar de la entrevista, que podrá ser en el Departamento de Historia de la Medicina o en la sede de la Sociedad que preside.

Además de la entrevista personal para realizar la encuesta que tomará aproximadamente entre 45 a 60 minutos, se solicitará una copia del Acta de Fundación de la Sociedad así como de sus estatutos y de material de apoyo como publicaciones, folletos, fotos, poster o similares, copias u originales, en formato impreso o digital.

Todo el material obtenido formará parte de un archivo documental específico sobre el tema en el Departamento de Historia de la Medicina para continuar analizando el tema con más profundidad.

El estudio tendrá una duración de doce semanas. Se realizará la evaluación de los datos en forma cuantitativa en planilla Excel, y cualitativamente en base al estudio de los estatutos de cada Sociedad, de bibliografía sobre el tema así como las respuestas obtenidas de la encuesta.

Los resultados finales serán presentados públicamente en forma de Poster a fin de este año y eventualmente se publicarán en la revista oficial de la Facultad de Medicina u otra.

Con este estudio se busca obtener información actualmente inexistente, y que de existir se perdería, con lo que ello implica para la investigación de la historia de las ciencias médicas en nuestro país y la región.

Con su participación en este estudio, estará contribuyendo a la creación de un conocimiento que pensamos ayudará a informar sobre el estado de las diferentes especialidades médicas a que pueden optar los futuros médicos así como los avances y dificultades que las mismas han experimentado con el transcurso del tiempo.

CONFIDENCIALIDAD

Los datos brindados se tratarán confidencialmente por personas relacionadas con el investigador y obligadas por el deber de secreto profesional. También podrían tener acceso las autoridades sanitarias y algún miembro designado del Comité de Ética de Investigación Clínica que supervisa el estudio, si así lo solicitaran.

No se utilizará su nombre y apellidos para guardar junto con la información registrada.

La participación en el estudio es totalmente voluntaria. Usted podrá retirarse en cualquier momento si lo desea, sin tener que dar explicaciones y sin que por ello se produzca perjuicio alguno.

Al mismo tiempo, el equipo de investigadores puede decidir interrumpir el estudio en cualquier momento si así fuese necesario o así lo exigieran las autoridades sanitarias.

ANTE CUALQUIER DUDA PUEDE CONTACTARNOS:

Dra. Sandra Burgues Roca, Bres. Yohana Moreno, Lori Carballo, Paulina Ferraro, Macarena Louro, Natalia Morales, Oscar Sartorio.

Dirección electrónica del proyecto: especialidadesfmed2017@gmail.com

Departamento de Historia de la Medicina. Facultad de Medicina.

Tel. 29243414 interno 3274 habitualmente en el horario de 14 a 18 horas, de lo contrario deje su mensaje con número y será contactado. . Cel. 099330230 / 094343667.

Avda. Gral. Flores 2125

11800 Montevideo – URUGUAY

ENCUESTA ORIGEN Y EVOLUCIÓN DE LAS SOCIEDADES MÉDICAS EN URUGUAY DESDE SUS INICIOS HASTA LA ACTUALIDAD.

SOBRE LA PRESIDENCIA DE LA SOCIEDAD

1)	Nombre Completo del Presidente:
2)	Fecha de nacimiento y lugar
3)	¿Edad?
4)	¿Sexo?
	☐ Femenino
	☐ Masculino
	□ Otro
5)	¿Por qué decidió ser médico?
	¿Cuándo y dónde se recibió de médico?
7)	¿Qué especialidad/es tiene?
8)	¿Cuándo y dónde se recibió de esta/s especialidad/es?
9)	¿Las ejerce todas?
,	Si
	□ No
10)	¿Cuál fue su primer trabajo?
	¿Cuántas horas diarias trabaja?
	¿Hace guardias?
,	□ Si
	□ No
13)	¿Cuántas por semana?
10)	
	☐ 4 o más
14)	¿Por qué eligió hacer esta especialidad?
15)	¿Tiene pasantías en el exterior?
	☐ Sí ¿Dónde?
	□ No
16)	¿Cuáles son las características que debe tener un médico para esta especialidad? ¿O que recomendaría Ud. a quien quisiera hacer esta especialidad?
17)	¿Alguien le ayudó o recomendó hacer esta especialidad?
	■ DI (Quich:

		No
18)	¿Se enc	cuentra satisfecho de haber escogido esta especialidad?
		Si
		No
		¿Por qué?
19)	¿Quién	es han sido sus profesores?
		¿Qué grado tenían?
20)	¿Consid	dera que la formación que Ud. recibió fue adecuada?
		Si
		No
		¿Por qué?
21)	~	Imente en nuestro país la formación de esta especialidad es adecuada?
		No
		¿Por qué?
	-	s han sido los principales problemas que ha tenido en el ejercicio de esta
	especia	lidad?
3 3)		s han sido los principales logros que ha tenido con la especialidad para con sus
	-	es?es
	pacient	CS:
24)	:Oué co	osas cambiaría de esta especialidad?
	-	e trabaja?
_0,	-	Público
		Privado
26)		cuándo es presidente de esta sociedad?
	-	llegó a serlo?
		as veces ha sido presidente?
	-	s son las tareas que realiza como Presidente?
/	(, c aare.	
30)	¿Quién	fue el primer Presidente?
31)	¿Por cu	ánto tiempo lo fue?
32)	¿Qué es	specialidad tenía?
		una lista de todos los presidentes que ha tenido la sociedad?
	-	Si
		No
		Nos brinda una copia
34)		se regula o realiza la elección de la presidencia?
		<u> </u>

35) ¿Hay listas?
□ Si
□ No
☐ ¿Cuántas?
36) ¿Quién elige al presidente?
37) ¿Cada cuánto se renueva el puesto?
38) ¿Qué requisitos deben presentar para poder formar parte de la elección?
39) ¿Tiene secretaria administrativa con salario?
□ Si
□ No
40) ¿Cuál es el salario y quién lo paga?
SOBRE LA SOCIEDAD
41) ¿Cuál es el nombre actual de la Sociedad que Ud. Preside?
42) ¿Cuándo y dónde se fundó esta Sociedad?
43) ¿Quiénes la fundaron?
44) ¿Por qué y/o para qué?
45) ¿Cómo se denominó al inicio?
46) ¿Ha cambiado su nombre desde entonces?
☐ Si ¿Cuáles han sido?
□ No
47) ¿Hubo problemas para o en la fundación de la sociedad?
48) ¿Hubo oposiciones en la creación de esta sociedad?
☐ Si ¿Por qué?
□ No
OBJETIVOS DE LA SOCIEDAD
49) ¿Cuáles son sus objetivos?
☐ Científicos
☐ Gremiales
□ Otros
50) ¿Han logrado cumplir todos los objetivos?
□ Si
□ No
51) ¿Cuáles faltan por cumplir?

32,) ¿Tiene algun logo?
	□ Si
	□ No
53)	¿En qué fecha lo crearon?
54)	¿Quién lo creó?
55)	¿Esta Sociedad mantiene intercambios con otras sociedades?
	☐ Si ¿Cuáles?
	□ No
56)) ¿Tienen lugar físico para reunirse?
	☐ Sí ¿Dónde?
	□ No
57)	¿Cómo adquirieron la sede?
	¿Cuántas veces en el año se reúnen?
59)	¿Es obligación para todos los socios?
	□ Si
	□ No
60)	¿Cuáles son los principales temas que abordan?
61)	¿Cuál es el costo de la cuota actual para ser socio?
62)	¿Cuáles son los principales cambios que ha tenido esta Sociedad desde su fundación
	hasta ahora?
CONG	GRESOS
63)) ¿Han realizado congresos?
	☐ Sí ¿Cuándo y cuántos hasta la actualidad?
	□ No
64)	¿Cuándo fue el primero?
65)	¿Cada cuánto se realizan los congresos?
66)	¿Cuántas inscripciones tuvo el primer congreso?¿Y el último?
67)	¿Cuál fue el costo de la inscripción para el último congreso?
68)	¿Todos pagan el mismo costo?
	□ Si
	□ No ¿Porque?
69)	¿Han realizado algún congreso de carácter internacional?
,	☐ Sí ¿Cuándo?
	□ No

PATRIMONIO DE LA SOCIEDAD

BIBLIOTECA

70) ¿Tienen biblioteca?
□ Si
No No
71) ¿Desde cuándo y dónde?
PUBLICACIONES PUBLICACIONES
I UBLICACIONES
72) ¿Realiza publicaciones la Sociedad?
□ Si
□ No
73) ¿Cuáles?
☐ Revistas
☐ Libros
☐ Artículos
☐ Folletos
□ Otros
74) ¿Desde cuándo?
75) ¿Dónde las publica?
☐ Editorial
☐ Online
76) ¿Tienen una revista o boletín oficial?
□ Sí
□ No
77) ¿Cómo se llama? ¿Siempre se llamó así?
78) ¿Qué tiraje tiene?
79) ¿Quiénes pueden presentar trabajos?
80) ¿Tienen normas de publicación para presentar los trabajos?
□ Si
□ No
81) ¿Ofrecen apoyo económico para las investigaciones?
□ Si
□ No
ACTIVIDADES CULTURALES
82) ¿Tienen actividades culturales o intercambio con instituciones culturales?
Si ¿Cuáles?
0-33333

	No		
83) ¿Tienen	83) ¿Tienen archivo iconográfico?		
	Si		
	No		
¿De qué	tipo?		
	Fotografías (¿Pueden brindarnos copias de algunas fotos?)		
	Esculturas		
	Óleos		
	Otros		
<u>ACTIV</u>	IDADES CIENTÍFICAS		
84) ¿Esta So	ciedad tiene un Comité o Comisión Científica?		
	Si		
	No		
85) ¿Esta So	ciedad tiene sección de historia?		
86) ¿Ya se ii	nvestigó o escribió la historia de esta Sociedad o de la especialidad?		
87) ¿Dónde	está publicada?		
88) ¿Cuáles	son las actividades científicas de esta Sociedad?		
	cibido investigadores extranjeros invitados o visitantes?		
	Sí ¿Quiénes? ¿Cuándo?		
	edad tiene o ha tenido laboratorio de investigación?		
	Si		
	No		
	n apoyo financiero de otras instituciones?		
	Públicas		
	Privadas		
	Ambas		
	No		
EDUCACIÓN N	MÉDICA CONTINUA (EMC)		
92) ¿Esta So	ciedad realiza educación médica continua?		
	No		
	Si		
¿De qué	tipo?		
	Cursos ¿Cuántos por año?		
	Seminarios ¿Cuántos por año?		
<u> </u>	Talleres; Cuántos por año?		

	Conferencias ¿Cuántos por año?
	Campañas: promoción, prevención, control. ¿Cuántos por año?
	Consultas específicas. ¿Cuántos por año?
	¿Tienen archivo de los afiches de los cursos?
93) ¿Dónd	le realiza estas actividades de EMC? (Capital, otras ciudades)
94) ¿Tiene	en archivo de estas actividades a través de los años?
	Si
	No
95) ¿Cóm	o se distribuye la información a los socios?
	Vía Web
	Otros
LUD Y EN	FERMEDAD
	hasta la actualidad?
97) ¿Cómo	o lo solucionaron?
98) ¿Cuále	es son las enfermedades de mayor prevalencia que aborda esta especialidad?
	ociedad ha creado grupos de apoyo para la población enferma? Si ¿Cuáles?
100)	No ¿Existen otros grupos, asociaciones o similares relacionados con esta sociedad? Si ¿Cuáles?
	No
101)	¿Esta sociedad tiene vínculos con grupos de pacientes relacionados con
proble	mas de salud de esta especialidad?
	Si ¿Cuáles?
	No
ELACION	CON FACULTAD DE MEDICINA

	□ No
103)	¿Existe una cátedra o departamento de esta especialidad en la Facultad?
·	□ Si
	□ No
104)	¿Cuándo y quién creó la cátedra o Departamento?
10.)	genuinos y quien vivo in vincoria o 2 oparamiento.
105)	¿Quién es el actual Profesor Director de la cátedra?
i Quién fue el primer Profesor que tuvo la cátedra?	
107)	¿Esta sociedad se creó antes o después de la cátedra/departamento?
ŕ	☐ Antes
	☐ Después
S	ociedad fundada en:
	Cátedra fundada en:
108)	¿Esta sociedad colaboró con la creación de la cátedra o Departamento?
,	□ Sí ¿Cómo?
	□ No
109)	¿La cátedra o Departamento colaboró en la creación de la sociedad?
,	□ Sí ¿Cómo?
	□ No
110)	¿Cuántos socios de la Sociedad han sido docentes en la cátedra?
111)	¿Cuántos lo son ahora?
ŕ	
OTRAS	RELACIONES
112)	¿Con qué otras instituciones tiene relaciones?
113)	¿A partir de qué año la Escuela de Graduados aceptó esta especialidad?
	¿o porqué no la ha aceptado aún?
114)	¿La sociedad está asociada a instituciones internacionales?
	☐ Si ¿A cuáles?
	□ No
115)	¿Reciben apoyo de instituciones internacionales?
	☐ Sí ¿Qué tipo de apoyo?
	□ No
116)	¿Tienen intercambios con instituciones de investigación Nacional e
i	nternacional?
	☐ Si ¿Cuáles?
	□ No

ESTATUTOS Y ACTA FUNDACIONAL 117) ¿Conoce los Estatutos? ¿Cuándo se crearon los estatutos?_____ 118) ¿Han sido modificados? □ Si □ No ¿Cuántas veces? ____ 119) ¿Cuándo fue la última reforma? 120) 121) ¿Se ha logrado cumplir con todos los artículos que establecen los estatutos? □ Si □ No 122) ¿Cuáles no se han logrado cumplir?______ ¿Cuál o cuáles son las razones por las que no se ha podido cumplir con esos 123) artículos?_ 124) ¿Tiene Acta de Fundación? □ Si ☐ No 125) ¿Puede darnos una copia de los estatutos y acta de fundación? (puede ser formato digital o impreso) □ Si □ No SOCIOS ¿Cuántos fueron los socios fundadores?_____ 126) 127) ¿Cuántos socios tiene ahora la sociedad?_____ 128) ¿Toda persona interesada puede ser socio? □ Si ☐ No ¿Por qué?__ ¿Cuáles son los requisitos para ser socio?_____ 129) 130) ¿Qué tipos de socios existen? 131) Todos los socios son médicos

De los socios, ¿cuántos tienen la especialidad de esta sociedad?_____

¿Qué otras especialidades o profesiones tienen los socios?

¿Cuántos no la tienen?

☐ Si ☐ No

132) 133)

134)

il ¿Cuándo se hizo socio/a de la sociedad antes o después del título?		
136)		¿Es obligación de los socios publicar o presentar trabajos?
		Si
		No
		¿Algún miembro de la Sociedad hizo algún descubrimiento único en el país?
		Si ¿Cuál?
120)	_	No
138)		¿Cuántos socios tiene esta Sociedad actualmente?
139)		¿Cuál es el costo de inscripción como socio?
140)		¿Es igual para todos? Si
141)	_	No ¿Por qué?
141)		¿Cuándo y quién fue la primera mujer socia?
142)		¿Cuando y quien rue la primera mujer socia?
143)		¿Quiénes son los socios de honor actualmente?
144)		¿Tienen socios extranjeros?
,		Si ¿Cuántos? ¿De qué países?
		No
SOBRE L		No SPECIALIDAD
SOBRE I		
SOBRE 1 145)		¿Cuántas especialidades existen en el mundo actualmente?
		¿Cuántas especialidades existen en el mundo actualmente?
145)		¿Cuántas especialidades existen en el mundo actualmente?
145) — 146)		¿Cuántas especialidades existen en el mundo actualmente? ¿Cuántas existen en Uruguay hoy?
145) ————————————————————————————————————	A E	¿Cuántas especialidades existen en el mundo actualmente? ¿Cuántas existen en Uruguay hoy? ¿Cuál es la especialidad que más abunda en nuestro país hoy? ¿Cómo es la situación de esta especialidad en Uruguay hoy? ¿Es necesario hacer una especialidad luego de obtenido el título de doctor en
145) ————————————————————————————————————	edici	¿Cuántas especialidades existen en el mundo actualmente? ¿Cuántas existen en Uruguay hoy? ¿Cuál es la especialidad que más abunda en nuestro país hoy? ¿Cómo es la situación de esta especialidad en Uruguay hoy? ¿Es necesario hacer una especialidad luego de obtenido el título de doctor en ma?
145) ————————————————————————————————————	A E	¿Cuántas especialidades existen en el mundo actualmente? ¿Cuántas existen en Uruguay hoy? ¿Cuál es la especialidad que más abunda en nuestro país hoy? ¿Cómo es la situación de esta especialidad en Uruguay hoy? ¿Es necesario hacer una especialidad luego de obtenido el título de doctor en na? Si
145) ————————————————————————————————————	edici	¿Cuántas especialidades existen en el mundo actualmente? ¿Cuántas existen en Uruguay hoy?
145) ————————————————————————————————————	edici	¿Cuántas especialidades existen en el mundo actualmente? ¿Cuántas existen en Uruguay hoy? ¿Cuál es la especialidad que más abunda en nuestro país hoy? ¿Cómo es la situación de esta especialidad en Uruguay hoy? ¿Es necesario hacer una especialidad luego de obtenido el título de doctor en na? Si No ¿Por qué?
145) ————————————————————————————————————	edici	¿Cuántas especialidades existen en el mundo actualmente? ¿Cuántas existen en Uruguay hoy?

152)		¿En qué país o ciudad nace esta especialidad?
153)	¿Quién fue el creador de la especialidad?	
154)	1	
cr	eadoı	en nuestro país?
155)		¿Fue fácil crearla?
		Si
		No ¿Por qué?
156)		¿Hubo intereses u oposiciones para que no naciera la especialidad?
		Si ¿Cuáles?
		No
157)		¿Quién o quiénes fueron los principales impulsores de la especialidad en
U	rugua	y?
158)		¿Cuál es el perfil del médico para realizar esta especialidad?
159)		¿Cómo se puede hacer esta especialidad?
		Pública
		Privada
		Por concurso
160)		¿Está de acuerdo con la edad que se jubilan los médicos?
		Si
		No ¿Por qué?
161)		¿Cuándo se crea el cargo de residente en esta especialidad?
162)		¿Cuántos cargos de residentes se crearon al inicio?
163)		¿Cuántos cargos de residentes hay ahora?
164)		¿Cuántos cupos de postgrado hay?
165)		¿En que se basan para definir el número de cupos?
166)		Los cupos:
		Son suficientes
		Son excesivos
		Faltan cupos
167)		¿Por qué algunas especialidades tienen más cupos que otras?
168)		¿Le parece que faltan médicos especialistas en esta materia?
		Si
		No
169)		¿Existen colegas que sin tener título de la especialidad están ejerciéndola?
		Si
		No

170)		¿Considera que la especialidad es estresante?	
		Si ¿Por qué?	
		No	
171)		¿Cuántos pacientes ve por día?	
172)			
co	nsult	a ambulatoria para esta especialidad?	
173)		¿Cómo es el relacionamiento entre colegas de su especialidad?	
		Bueno	
		Malo	
		Regular	
		No sabe precisar	
174)		¿Cuáles son las cosas que le importan más de la especialidad?	
175)		¿En qué año comenzó a ejercer?	
176)		¿Consiguió enseguida trabajo?	
		Si	
		No	
177)		¿Cuántos especialistas hay en Uruguay actualmente?	
178)		¿Cuántos especialistas había cuando se fundó esta Sociedad?	
179)		¿Considera que la actual formación para esta especialidad es adecuada en	
nu	iestro	país?	
		Si ¿Por qué?	
		No	
180)		¿Recomienda esta especialidad al médico recién egresado que no sabe qué	
es	pecia	lidad hacer?	
		Si	
		No	
		¿Por qué?	
181)		Esta especialidad, ¿Tiene subespecialidades?	
		Si ¿Cuáles?	
		No	
182)		¿Existe alguna especialidad médica que no tenga Sociedad aún en nuestro país?	
		Si ¿Cuál?	
		No	
183)		¿Existe alguna Asociación o Sociedad que integre a todas las sociedades o	
es	•	lidades en nuestro país o región?	
		Si ¿Cuál?	

□ No ¿Por o	jué?
	Facultad no asesora a los médicos recién egresados sobre que ¿o alguna vez lo hizo?
E 4 N	
Encuesta Nro.	
Especialidad	
Encuesta realizada por	
Fecha y hora	
Duración aproximada	
Observaciones,	
dificultades, etc.	
	Firma de encuestador:

Listado de Sociedades Médicas Uruguayas tomado de fuentes oficiales SMU y FEMI

LISTADO DE SOCIEDADES CIENTÍFICAS SMU

Tomado de página web oficial del SMU

- 1. ACUPUNTURA
- 2. ANATOMÍA PATOLÓGICA
- 3. ANESTESIOLOGÍA
- 4. ANGIOLOGÍA
- 5. ATEROESCLEROSIS
- 6. BIOCIENCIAS
- BIOLOGÍA y MEDICINA NUCLEAR
- 8. CARDIOLOGÍA
- 9. CIRUGÍA
- 10. CITOLOGÍA
- 11. CONDUCTA
- 12. CUIDADOS PALIATIVOS
- 13. DERMATOLOGÍA
- 14. DIABETOLOGÍA
- 15. DIETISTAS
- 16. DOLOR
- 17. ECOGRAFÍA
- 18. EMERGENCIA PEDIÁTRICA
- 19. EMERGENCIA y TRAUMA
- 20. ENDOCRINOLOGÍA
- 21. ENDOSCOPIA DIGESTIVA
- 22. ENDOSCOPIA GINECO-OBSTÉTRICA
- 23. FISIATRAS
- 24. GASTROENTEROLOGÍA
- 25. GERONTOLOGÍA Y GERIATRÍA
- 26. GINECOLOGÍA
- 27. GINECOTOCOLOGÍA
- 28. HEMATOLOGÍA
- 29. HEMOTERAPIA
- 30. HIPERTENSIÓN ARTERIAL
- 31. HISTORIA

- 32. HOMEOPATÍA
- 33. INFECTOLOGÍA
- 34. INFORMÁTICA
- 35. INMUNOHISTOQUIMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR
- 36. INSTRUMENTADORES QUIRÚRGICOS
- 37. MASTOLOGÍA
- 38. MEDICINA DEL DEPORTE
- 39. MEDICINA DEL TRABAJO
- 40. MEDICINA FAMILIAR
- 41. MEDICINA INTENSIVA
- 42. MEDICINA INTERNA
- 43. MEDICINA RURAL
- 44. MENOPAUSIA y ENDOCRINOLOGÍA GINECOLÓGICA
- 45. MICROBIOLOGÍA
- 46. NEFROLOGÍA
- 47. NEONATOLOGÍA y PEDIATRÍA INTENSIVA
- 48. NEUMOLOGÍA
- 49. NEUROCIRUGÍA
- 50. NEUROLOGÍA
- 51. NEUROPEDIATRÍA
- 52. NUTRICIÓN
- 53. OBESIDAD
- 54. OFTALMOLOGÍA
- 55. ONCOLOGÍA
- 56. ORTOPEDIA y TRAUMATOLOGÍA
- 57. OSTEOPOROSIS
- 58. OTORRINOLARINGOLOGÍA
- 59. PATOLOGÍA CLÍNICA

- 60. PATOLOGÍA DEL TRACTO GENITAL
- 61. PEDIATRÍA
- 62. PSICOANALÍTICA
- 63. PSICOLOGÍA DE CONFIGURACIONES VINCULARES
- 64. PSICOLOGÍA MEDICA
- 65. PSICOMOTRICIDAD
- 66. PSICOTERAPIA PSICOANALÍTICA
- 67. PSIQUIATRÍA
- 68. PSIQUIATRÍA BIOLÓGICA
- 69. PSIQUIATRÍA INFANTIL y DE LA ADOLESCENCIA

- 70. PSIQUIATRÍA y PSICOPATOLOGÍA
- 71. RADIOLOGÍA
- 72. REPRODUCCIÓN HUMANA
- 73. REUMATOLOGÍA
- 74. SALUD COLECTIVA
- 75. SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA
- 76. SEXOLOGÍA
- 77. TABACOLOGIA
- 78. TRASPLANTES
- 79. TROMBOSIS y HEMOSTASIS
- 80. UROLOGÍA

LISTADO SOCIEDADES CIENTÍFICAS FEDERACIÓN MÉDICA DEL INTERIOR (FEMI)

Tomado de página web oficial de FEMI

- 1. ACUPUNTURA
- 2. ALERGOLOGIA
- 3. ALIMENTACION
- 4. ANALISIS Y MODIFICACION DE LA CONDUCTA
- 5. ANALISIS Y TERAPIA DEL COMPORTAMIENTO
- 6. ANATOMIA PATOLOGICA
- 7. ANESTESIOLOGIA
- 8. ANGIOLOGIA
- 9. ARTEROESCLEROSIS
- 10. BIOCIENCIAS
- 11. BIOLOGIA Y MEDICINA NUCLEAR
- 12. BRONCO-ESOFAGOLOGIA
- 13. CARDIOLOGIA
- 14. CIENCIAS FORENSES
- 15. CIRUGIA
- 16. CIRUGIA PEDIATRICA
- 17. CIRUGIA PLASTICA
- 18. CIRUGIA TORAX
- 19. CITOLOGIA
- 20. DERMATOLOGIA
- 21. DIABETOLOGIA
- 22. DIETA Y NUTRICION
- 23. DOLOR
- 24. ECOGRAFIA GINECO-OBSTETRICA
- 25. ECOLOGIA MEDICA Y SOCIAL
- 26. ELECTROENCEFALOGRAFIA
- 27. EMERGENCIA
- 28. EMERGENCIA PEDIÁTRICA
- 29. ENDOCRINOLOGIA Y METABOLISMO
- 30. ENDOSCOPIA DIGESTIVA
- 31. ENDOSCOPIA GINECO-OBSTETRICA
- 32. ESTERILIDAD-FERTILIDAD

- 33. FARMACOLOGIA Y TERAPEUTICA
- 34. FISIATRAS
- 35. GASTROENTEROLOGIA
- 36. GERIATRAS Y GERONTOLOGOS
- 37. GINECOLOGIA DE LA INF. Y LA ADOLES.
- 38. GINECOTOCOLOGIA
- 39. HEMATOLOGIA
- 40. HEMOTERAPIA
- 41. HISTORIA DE LA MEDICINA
- 42. HISTOLOGÍA
- 43. HOMEOPATIA
- 44. INFORMATICA EN SALUD
- 45. INSTRUMENTADORES QUIRURGICOS
- 46. MASTOLOGIA
- 47. MEDICA
- 48. MEDICINA INTENSIVA
- 49. MEDICINA INTERNA
- 50. MEDICINA FAMILIAR
- 51. MEDICINA DEL TRABAJO
- 52. MEDICINA DEL DEPORTE
- 53. MEDICINA Y CIRUGIA DE LA MANO
- 54. MEDICOS DEPORTOLOGOS
- 55. MENOPAUSIA Y ENDOCRINOLOGIA GINECOLOGICA
- 56. NEFROLOGIA
- 57. NEONATOLOGIA Y PEDIATRIA INTENSIVA
- 58. NEUROCIRUGIA
- 59. NEUROLOGIA
- 60. NEUROPEDIATRIA
- 61. NEUROPSICOLOGIA
- 62. NUTRICIÓN

- 63. OBESIDAD
- 64. OBSTETRICIA
- 65. OFTALMOLOGIA
- 66. ONCOLOGIA
- 67. ONCOLOGIA
 RADIOTERAPEUTICA
- 68. ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGIA
- 69. OTORRINOLARINGOLOGIA
- 70. PATOLOGIA CLINICA
- 71. PATOLOGIA DEL TRACTO GENITAL
- 72. PEDIATRIA
- 73. PERINATOLOGIA
- 74. PROCTOLOGIA PSICOANALITICA
- 75. PSICOLOGIA DE CONFIGURACIONES VINCULARES
- 76. PSICOLOGIA MEDICA
- 77. PSICOSOMATICA
- 78. PSICOTERAPIA PSICOANALITICA

- 79. PSIQUIATRIA
- 80. PSIQUIATRIA BIOLOGICA
- 81. PSIQUIATRIA Y PSICOPATOLOGIA
- 82. PSIQUIATRIA INFANTIL Y DE LA ADOLESCENCIA
- 83. PSIQUIATRIA (Interior)
- 84. PSIQUIATRIA SOCIAL
- 85. QUEMADURAS
- 86. RADIOLOGIA
- 87. RADIOPROTECCIÓN
- 88. REPRODUCCION HUMANA
- 89. REUMATOLOGIA
- 90. SALUD PÚBLICA
- 91. SEXOLOGIA
- 92. SIDA
- 93. TISIOLOGIA
- 94. TOXICOLOGIA
- 95. TRASPLANTES
- 96. TROMBOSIS Y HEMOSTASIS
- 97. ULTRASONOGRAFIA
- 98. UROLOGIA

LISTA DE ESPECIALIDADES

Lista de Sociedades Médicas vigentes según directorio online de la escuela de graduados.

- 1. Administración en servicios de salud
- 2. Alergología
- 3. Anatomia patológica
- 4. Anestesiología
- 5. Angiología y cirugía vascular
- 6. Cardiología pediátrica
- 7. Cardiología
- 8. Cirugía cardíaca
- 9. Cirugía generalista
- 10.Cirugía pediátrica
- 11.Cirugía plástica
- 12. Cirugía torácica
- 13. Dermatología
- 14. Emergentología pediátrica
- 15. Endocrinología y metabolismo
- 16. Enfermedades infecciosas
- 17. Epidemiología
- 18. Farmacología y terapéutica
- 19. Gastroenterología hepatología y nutrición pediátrica
- 20. Gastroenterología
- 21. Geriatría
- 22. Gerontopsicomotricidad
- 23. Ginecotocología
- 24. Hematología
- 25. Hemoterapia y medicina transfucional
- 26. Imagenología
- 27. Laboratorio de patología clínica
- 28. Medicina del deporte
- 29. Medicina familiar y comunitaria
- 30. Medicina intensiva
- 31. Medicina interna
- 32. Medicina legal
- 33. Medicina nuclear
- 34. Microbiología
- 35. Nefrología pediátrica
- 36. Nefrología
- 37. Neonatología
- 38. Neumología pediátrica
- 39. Neumología
- 40. Neurocirugía
- 41. Neurología

- 42. Neuropediatría
- 43. Oftalmología
- 44. Oncología médica
- 45. Oncología radioterápica
- 46. Otorrinolaringología
- 47. Parasitología y micología médica
- 48. Pediatría
- 49. Psiquiatría pediátrica
- 50. Psiquiatría
- 51. Rehabilitación y medicina física
- 52. Reumatología
- 53. Salud ocupacional
- 54. Terapia intensiva pediátrica
- 55. Toxicología clínica
- 56. Traumatología y ortopedia
- 57. Urología

DIPLOMATURAS

- 58-ANATOMÍA PATOLÓGICA
- 59-BANCO DE TEJIDOS PARA TRANSPLANTES
- 60-BASES INMUNOGENÉTICAS DE LOS TRANSPLANTES
- 61-COORDINACIÓN DE TRASPLANTES
- 62-CUIDADOS PALIATIVOS DEL ADULTO
- 63-DIABETOLOGÍA
- 64-ECOGRAFÍA GINECO-OBSTÉTRICA
- 65-EMERGENTOLOGÍA
- 66-ENDOSCOPÍA DIGESTIVA
- 67-ESTABILIZACIÓN Y TRASLADO PEDIÁTRICO Y NEONATAL
- 68-GENÉTICA MÉDICA ADULTOS
- 69-GENÉTICA MÉDICA PEDIATRÍA
- 70-HEPATOLOGÍA DEL ADULTO
- 71-INFECTOLOGÍA PEDIÁTRICA
- 72-MEDICINA NUCLEAR
- 73-MEDICINA SEXUAL
- 74-NEURODESARROLLO
- 75-NEUROFISIOLOGÍA CLÍNICA
- 76-PSICOTERAPIA EN SERVICIOS DE SALUD ORIENTACIÓN CICLO ESPECIFÍFICO DE LA DPSS EN LA ORIENTACIÓN PSICOTERAPIA INTEGRATIVA PNIE
- 77-PSICOTERAPIA EN SERVICIOS DE SALUD ORIENTACIÓN CICLO ESPECÍFICO DPSS EN LA ORIENTACIÓN PSICODRAMÁTICA
- 78-PSICOTERAPIA EN SERVICIOS DE SALUD ORIENTACIÓN COGNITIVO CONDUCTUAL
- 79-PSICOTERAPIA EN SERVICIOS DE SALUD
- 80-SALUD PÚBLICA
- 81-TRANSPLANTE DE PROGENITORES HEMATOPOYÉTICOS
- 82-UROLOGÍA PEDIÁTRICA

Lista de Sociedades Médicas, año de fundación y contacto.

Nro.	Sociedad	Sociedad E- mail o web	
1.	Acupuntura	1974	
2.	Análisis y modificación de la conducta	secretaria@suamoc.com.uy	1985
3.	Análisis y terapia del comportamiento	•	
4.	Anestesiología	http://www.sau.uy	
5.	Angiología	angiouruguay@gmail.com	1996
6.	Ateroesclerosis	huarte_alvaro@gmail.com	
7.	Biociencias	secretariasub@fcien.edu.uy	
8.	Bioquímica	subinm.uy@gmail.com	
9.	Biología y medicina nuclear		
10.	Cardiología	http://www.suc.org.uy/	1948
11.	Cirugía pediátrica	http://www.sucipe.org.uy/	
12.			1920
13.	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		1972
14.	Cirugía Torácica	Torácica siulsalisbury@gmail.com	
15.	Dermatología del Uruguay	www.sdu.org.uy	
16.			1985
17.			2000
18.			2001
19.	19. Fisiatrías secretaria@sermefi.org.uy		1947
20.	20. Gastroenterología sgu.uruguay@gmail.com		
21.			
22.	Geriatría secretaria@sugg.org.uy		1959
23.	Ginecología de la infancia y la adolescencia	estefansoledad@yahoo.com	1978
24.	audiescencia	http://www.sguruguay.org/	17/0
27.	Ginecotológica	secretaria@sguruguay.org	1926

25.	Ecografía Ginecotocológica	http://www.sguruguay.org/sociedaddee.html ógica manialonzo@yahoo.com.ar		
26.	Hematología	·		
27.				
28.	Homeopatía			
29.	Historia de la Medicina	histmed@fmed.edu.uy	1970	
30.	Infectología Clínica			
31.	Informática en salud	info@suis.org.uy	1996	
32.	Intensivismo neonatal y pediátrico			
33.	Instrumentistas quirúrgicos del Uruguay	http://siqu.com.uy/siqu/	1960	
34.	Mastología	smg@sguruguay.org		
35.			1984	
36.	A		2011	
37.			1981	
38.	Medicina interna	-		
39.	Medicina Legal			
40.	Medicina nuclear			
41.	Medicina ocupacional	sociedadmtu@hotmail.com	1950	
42.	Medicina rural	someruy@yahoo.com		
43.	Medicina y cirugía de la mano			
44.	· Microbiología infosumuy@sumuy.org.uy		1940	
45.			1982	
46.			1993	
47.	Neumología			
48.	Neurocirugía	<u> </u>		
49.	Neurología			
50.	Nutrición			
51.	Obesidad	presidencia@supeso.org.uy	1998 1994	
52.	Odontología	1 5 3		
53.	Oftalmología	asuo@asuo.org.uy asuo@montevideo.com.uy	2009	

54.	Officologia Medica	1 5	
55.	Oncología		
	radioterápica	bvsoncologia@urucan.org.uy	
56.	Ortopedia y		
	traumatología	secretaria@sotu.org.uy	
57.	OTCE	sociedad.orl.uruguay@gmail.com	1918
58.			
	Micología	parasito@higiene.edu.uy	
59.	Patología clínica	supac@supac.org.uy	1954
60.	Patología del tracto		
	genital	alvareza@adinet.com.uy	
61.	Pediatría	secretaria@sup.org.uy	1915
62.	Perinatología	sgineuruguay@gmail.com	
63.	Psicoanalítica	www.apuruguay.org	1955
64.	\mathcal{C}		
	configuraciones		
	vinculares	aupcv@netgate.com.uy	1994
65.	Psicología Médica	socpsicmedica@gmail.com	1989
66.	Psicosomática	asociacioncemepsi@gmail.com	
67.	Psicoterapia		
	psicoanalítica	contacto@audepp.org	1981
68.	Psiquiatría	atría socpsiquiatria@spu.org.uy	
69.	Psiquiatría		
	Biológica	psbiol@mednet.uy	1909
70.	1 2		
	psicopatología	www.appia.uy	1966
71.	Psiquiatría de la		
	infancia y la		
	adolescencia	supiasecretaria@gmail.com	
72.	Asociación de		1000
70	quim. y farmacia	info@aqfu.org.uy	1888
	Radiología	sriu@adinet.com.uy	1998
74.	Radioprotección		
75.	Rehabilitación y		
	Medicina Física	secretaria@surmefi.org.uy	1980
76.	Reproducción		1000
	humana	secretaria@surh.org.uy	1990
77.	Reumatología	ocarreras@yahoo.com.ar 19	
78.	Salud ocupacional	sociedadmtu@hotmail.com 1950	
79.	Sexología	sus@sus.org.oy 1965	
80.	Toxicología clínica	nmanay@eq.edu.uy	
81.	Traumatología y		
	ortopedia	secretaria@sotu.org.uy	1950

82.	Trasplante	http://www.sut.org.uy/contacto	
83. Trombosis y			
	hemostasia	http://www.icht.com.uy/contacto/	2007
84. Urología		urolur@adinet.com.uy	1934
85.	Urología pediátrica		

Lista aproximada de Especialidades Médicas en América Latina según OPS.

Creada con datos de la Organización Panamericana de la Salud (Residencias Médicas en América Latina, 2011)

1.	Anestesiología cardiovascular y	32.	Dermatología oncológica
	torácica	33.	Dermatología infantil
2.	Anestesiología	34.	Dolor y cuidados paliativos
3.	Anestesiología obstétrica	35.	Diabetologia
4.	Anestesiología Pediátrica	36.	Eco cardiografía de adulto
5.	Alergia e Inmunologia	37.	Endocrinología
6.	Anatomía Patológica	38.	Endocrinología infantil
7.	Angiología general y	39.	Electrofisiología clínica,
	hemodinámica		marcapasos y arritmias
8.	Acupuntura	40.	Endoscopia
9.	Adolescentologia	41.	Emergenciologia
10.	Audiología, otoneurologia y	42.	Emergencia pediátrica
	foniatra	43.	Fisiatría
11.	Administración en salud	44.	Farmacología clínica
12.	Cardiología	45.	Gastroenterología
13.	Cardiología pediátrica	46.	Gastroenterología infantil
14.	Cirugía cardiovascular	47.	Geriatría clínica
15.	Cirugía de cabeza y cuello	48.	Ginecología oncológica
16.	Cirugía de la mano	49.	Ginecología y obstetricia
17.	Cirugía de mama y tumores de	50.	Ginecologia y obstetricia de la niña
	tejidos blandos		y la adolescente
18.	Cirugía de tórax	51.	Glaucoma
19.	Cirugía dermatológica	52.	Hematología clínica
20.	Cirugía gastrointestinal y	53.	Hematóloga oncológica clínica
	endoscopia digestiva	54.	Hematología infantil
21.	Cirugía general	55.	Hemoterapia e Inmunoterapia
22.	Cirugía ginecológica y	56.	Homeopatía
	laparoscópica	57.	Infecto logia
23.	Cirugía oncológica cirugía	58.	Infecto logia infantil
	pediátrica	59.	Inmunología clínica
24.	Cirugía plástica estética	60.	Imagen logia
25.	Cirugía plástica facial	61.	Laboratorio clínico
26.	Cirugía plástica oncológica	62.	Medicina clínica y cuidados
27.	Cirugía plástica, reconstructiva,		intensivos
	estética	63.	Medicina del trabajo
28.	Cirugía vascular	64.	Medicina estética
29.	Coloproctologia	65.	Medicina familiar
30.	Clínica medica	66.	Medicina Física y rehabilitación
31.	Dermatología	67.	Medicina forense

68.	Medicina Interna	96.	Otorrinolaringología
69.	Medicina Nuclear	97.	Patología
70.	Medicina del transito	98.	Patología pediátrica
71.	Medicina preventiva	99.	Patología Oncológica
72.	Medicina Integrada	100.	Patología y medicina del
73.	Medicina Clínica pediátrica		laboratorio
74.	Mastologia	101.	Pediatría
75.	Microbiología	102.	Psiquiatría
76.	Nefrología	103.	Psiquiatría infantil
77.	Nefrología pediátrica	104.	Parasitología
78.	Neonatología	105.	Radiología del cuerpo
79.	Neumología	106.	Radiología de traumas y urgencias
80.	Neumología pediátrica	107.	Radiología e Imagen diagnostica
81.	Neurocirugía	108.	Radiología Intervencionista
82.	Neurología clínica	109.	Radiología Oncológica
83.	Neuropediatria	110.	Radioterapia
84.	Neurorradiologia	111.	Rehabilitación oncológica
85.	Neurotologia	112.	Reproducción humana
86.	Nutrición	113.	Reumatología
87.	Oftalmología	114.	Reumatología infantil
88.	Oftalmología oncológica	115.	Salud publica
89.	Oncología clínica	116.	Toxicología clínica
90.	Oncología quirúrgica	117.	Trasplante de órganos
91.	Oncología pediátrica		intrabdoninales
92.	Oncología y Hematología	118.	Urología
	pediátrica	119.	Urología oncológica
93.	Ortopedia infantil	120.	Urología pediátrica
94.	Ortopedia Oncológica	121.	UTI adultos
95.	Ortopedia y Traumatología	122.	UTI niños

Arokho Lomográfico del Dyto, de Ultraria de la Medicina.

Potor del.

FACULTAD DE MEDICINA Dpto. de Historia de la Medicina Dir. Prof. E. Dr. Fernando Mañé Garzón



CURSO 2011

"HISTORIA DE LAS ESPECIALIDADES MEDICAS V" CON PARTICULAR REFERENCIA A LA NACIONAL

COMIENZO: 26 DE ABRIL

Hora: 18

Salón de reuniones del Claustro





LETIN. Primera insulina usada en Uruguay.

ILETIN se usó por primera vez en Uruguay en 1923, aplicada por el Dr. César Bordoni Posse, a un año de que el Dr. Frederick Banting la administrara por primera vez en Toronto el 11 de enero de 1922 al niño Leonard Thomson de 14 años.

Los pioneros de la diabetología uruguaya son los doctores Francisco Rocca y Marta L. Saldún. 60º Aniversario de la Asociación de Diabéticos del Uruguay (1951-2011) Fundada el 11 de diciembre de 1951 es la 1ra. Asociación de diabéticos en Latinoamérica y 2da. en el mundo



Dra. Marta Luisa Saldún (1902 - 1966) Pionera de la diabetología uruguaya

MES	DIA	CLASE	DOCENTE
Abril	26	Historia de la Licenciatura de Fonoaudiologta	Lic. Yasi Silveira - Dr. Milton Rizzi Castro
Mayo	10	Historia de la Cirugta Vascular	Dr. Raúl Blanco - Dra.Laura Pradines
	24	Historia de la Citología	Dras. Carmen Álvarez- Elvira Gossio - Beatriz Defranco
	31	Historia de la Patología Clínica	Dr. Carlos Marta Scotti
Junio	14	Historia de los Cuidados Paliativos	Dra. Sarah Levi
	28	Historia de la Licenciatura en Oftalmología.	Lic. en Oft. Iris Larrosa - Dr. Milton Rizzi Castro
Julio	12	Historia de la Hematologta	Dra. Verónica Nieto - Prof. Dra. Martha Nese
	26	Historia de los errores médicos en las diferentes especialidades médicas.	Dra. Edita Falco
Agosto	9	Historia de la Farmacología	Prof. Dra. Carolina Seade
	23	Historia de la Endocrinología Ginecológica y Menopausia	Dr. Ricardo Pou Ferrari
	30	Historia de la Fisioterapia	Lic. Gonzalo Fierro
Setiembre	13	Historia de la Psiquiatría en el Uruguay	Dres. Osvaldo do Campo - Mario Alvarez Paseyro
	27	Hitos en la historia de la Profesión de Partera	Prof. Dr. José Enrique Pons
Octubre	11	Historia de la Instrumentación Quirúrgica.	Lic. Maria Teresa Gonzales Pomi
	25	Historia de la Higiene	Dra. Nelly Piazza
Noviembre	8	Historia de la Cardiología	Dr. Roberto de la Fuente
	22	Historia de la Diabetología	Dra. Alda Bortheiry - Dra. Lilian Goldschnidt
	29	Historia de la Neurología	Dr. Euclides Silva Gaudin
Diciembre	13	Historia de la Medicina Social	Dr. José Portillo

SE ENTREGARÁ CERTIFICADO DE ASISTENCIA. Departamento de Historia de la Medicina Facultad de Medicina-Av. Gral. Flores 2125-Telefax 2924 3414 int. 3274-e-mail: histmed@fmed.edu.uy