

PIONERAS DE LOS ESTUDIOS MÉDICOS EN VENEZUELA Y EN LA UNIVERSIDAD CENTROCCIDENTAL LISANDRO ALVARADO

*Luis Traviezo **Annya Amaro ***Michael Aguirre

RESUMEN

Se describe concisamente la historia de dos mujeres pioneras en los estudios de la medicina mundial, Elizabeth Blackwell y Elizabeth Garrett, igualmente de algunas de las principales precursoras en Venezuela (Virginia Pereira, Sara Bendahan, Lya Imber y damas de la Academia Nacional de Medicina de Venezuela, entre otras) así como las estudiantes predecesoras en el Decanato de Medicina de la Universidad Centroccidental Lisandro Alvarado (UCLA, Barquisimeto). Ha ocurrido un aumento en la prevalencia de mujeres que cursan la carrera de medicina en la UCLA con el transcurrir de los años, siendo que, para la fecha, del total de 7046 egresados como Médicos Cirujanos, 4603 corresponden a mujeres (65%), mayoría numérica femenina que se ha hecho evidente desde la promoción 19 hasta la actualidad (promoción 78). Este incremento ha ido acompañado de excelencia académica, trabajo duro y esmero en la construcción de su femineidad.

Palabras claves: mujeres, facultades de medicina, Venezuela, empoderamiento para la salud, educación

PIONEERS OF MEDICAL STUDIES IN VENEZUELA AND AT THE UNIVERSIDAD CENTROCCIDENTAL LISANDRO ALVARADO

ABSTRACT

This article describes the story of two of the main pioneering women in worldwide medical studies, Elizabeth Blackwell and Elizabeth Garrett, as well as some of the main precursors in Venezuela (Virginia Pereira, Sara Bendahan, Lya Imber, among others) and predecessor students of the School of Medicine of the Universidad Centroccidental Lisandro Alvarado (UCLA, Barquisimeto). There has been a proportional increase in women studying medicine at UCLA over the years, being that to date, of the total of 7046 graduated as Medical Doctors, 4603 correspond to women (65%), a female numerical majority that has become evident from class 19 to the present (class 78). This increase has been accompanied by academic excellence, hard work and dedication in building their femininity.

Key words: women, schools, medical, Venezuela, empowerment for health, education

*Universidad Centroccidental Lisandro Alvarado (UCLA), Barquisimeto, Venezuela. Correo electrónico: luisetraviezo@hotmail.com . <https://orcid.org/0000-0003-4544-6965>

**Colegio Padre Díaz, Duaca, Venezuela. <https://orcid.org/0009-0004-2092-9041>

***Liceo Gran Mariscal de Ayacucho, Barquisimeto, Venezuela. <https://orcid.org/0009-0001-7310-7218>

Recibido: 30/05/2023
Aceptado: 25/06/2023



Creative Commons Reconocimiento-No Comercial-Compartir Igual 4.0 Internacional

INTRODUCCIÓN

Para el siglo XIX, en Venezuela las mujeres apenas podían pretender ingresar a la educación primaria y de estas un escaso porcentaje alcanzaría la educación secundaria, siendo prácticamente imposible su entrada a las carreras universitarias de las universidades de Caracas y Mérida. Para 1831, la Universidad Central de Venezuela (UCV) apenas confería la licencia para ejercer como parteras y comadronas a las mujeres que allí lo solicitaban y luego de aprobar las respectivas evaluaciones⁽¹⁾.

Para 1883, la Facultad de Medicina de la Universidad Central, por Decreto de Instrucción Superior y Científica, emitido por Antonio Guzmán Blanco fue sustituida por el Consejo de Médicos, de tal manera que se crea el Colegio de Médicos y el Consejo de Médicos con sede en Caracas, al que le competía la vigilancia del oficio médico y de farmacia, igualmente estaba autorizado para conferir los títulos de farmacéuta, dentista y de partera, así como emitir licencias para el establecimiento de las boticas⁽¹⁾.

No es sino hasta 1899 cuando modestamente, la Universidad Central en Caracas, les confiere a las mujeres, la facultad de poder rendir exámenes en el Colegio Hispano Americano y previa aprobación del Congreso de la República, poder optar al título de agrimensor (topógrafas) a las que serían las primeras mujeres con título universitario en Venezuela, estas casualmente fueron tres hermanas, Delfina, Adriana y Dolores Duarte (1899) todas nativas de Puerto Cabello, estado Carabobo^(1,2).

Para 1911 el porcentaje de mujeres que estudiaban primaria aumentaría a un importante 44%, mientras que en secundaria apenas llegaba a un 37% del total de estudiantes, este mismo año sería histórico por la inscripción de la primera mujer en la Universidad Central de Venezuela (Virginia Pereira) específicamente en la Facultad de Medicina a la cual le seguirían

otras pioneras en las carreras de Odontología, Farmacia y Periodismo^(1,2).

Interesantemente, en la década comprendida entre 1940 y 1950, la tasa de crecimiento de estudiantes en educación superior, fue mayor en las mujeres, paralelamente en 1940 empiezan a aparecer las primeras publicaciones científicas que incluían a las damas.

Pero es en 1950 cuando las mujeres participarían más enérgicamente en las ciencias, de tal manera que, para 1958, en Venezuela ya existían 38 mujeres que no solo hacen ciencia en Medicina, Química, Farmacia, Botánica, Geología, Sociología, Antropología y Veterinaria, sino que van mucho más allá, con la publicación de sus investigaciones en revistas nacionales e internacionales y por su participación activa en reuniones científicas nacionales como las de la recién creada AsoVAC, Asociación Venezolana para el Avance de la Ciencia^(2,3).

También es de resaltar que el Instituto Venezolano de Investigaciones Científicas (IVIC) que se inauguró en 1955, contaba con un 12,9 % de mujeres investigadoras (4/31 investigadores) y de los primeros estudiantes que iniciaron su formación en el IVIC, 60 % de los aspirantes correspondían al sexo femenino⁽³⁾.

No obstante, es importante señalar que, a nivel mundial, la matriculación de mujeres en los estudios de medicina en los últimos 20 años, ha pasado de un escaso 6% a ser más de la mitad de los matriculados^(3,4).

Discriminando por algunas de las más importantes universidades de Venezuela, se tiene que, para 1986, en la Universidad del Zulia (LUZ) y particularmente en la Escuela de Medicina, de 353 profesores, 81 eran mujeres (23%).

En la Universidad de Los Andes, ULA (Mérida-Venezuela) las primeras mujeres que lograron graduarse fueron María Dolores Quintero

Torres y Olivia Díaz Albarrán ambas graduadas de farmaceutas, el 29 de julio de 1935.

Para el 2014 (85 años después) la ULA con una población estudiantil de 48.507 estudiantes, contaba con 60% de estudiantes del sexo femenino, principalmente universitarias de las Facultades de Odontología (80,6%), Farmacia (77,3%), Medicina (74,9%) y Humanidades/Educación (65%), mientras que en Ingeniería (carrera masculinizada) contaba con un interesante 32,2 % de damas⁽¹⁾.

DESARROLLO

En un principio, las pioneras en los estudios de medicina tuvieron que luchar contra los paradigmas de la época, empezando por sus propias familias, por los padres e incluso las madres, que no les gustaba la idea de que sus hijas fueran médicos, porque eso las “alejaba” de su destino natural, que era tener hijos, mientras que si era el varón, el que quería estudiar, esto regocijaba a ambos padres, quienes le presagiaban un futuro prometedor en la Medicina, igualmente, una vez en la universidad, las precursoras tenían que soportar las burlas e irrespetos de tanto estudiantes, docentes como de pacientes, que no concebían como “normal” la participación de las mujeres a la universidad^(1,2,3).

Entre las luchadoras que se atrevieron a dar este gran primer salto, se tiene:

Elizabeth Blackwell

El empoderamiento de las mujeres en el pensamiento científico médico, comienza en enero de 1849 con la titulación en el Geneva Medical College (una facultad rural de Nueva York) de Blackwell como la primera médico de la historia moderna mundial, luego de dos años de enérgicos estudios y de haberse sobrepuesto al rechazo de otras diez universidades que la discriminaban por ser mujer, Blackwell nacida en Bristol (Inglaterra) en 1821 y que migró a los

Estados Unidos a los once años, desde pequeña fue educada en un ambiente libre que le permitió llegar a ser profesora en Cincinnati, en una época en que a las mujeres se les prohibía estudiar Medicina.

Continuaría sus estudios médicos en París y Londres, retornando a Nueva York en 1852, donde fundaría el *New York Infirmary for Women and Children* (1857) posteriormente en 1889, también instauraría el *New York Infirmary for Women and Children* y finalmente en 1889 desarrolla en Londres un hospital para tratamiento de enfermedades propias de las mujeres⁽⁵⁾.

Durante la Guerra Civil nuevamente regresaría a Nueva York, donde funda una universidad para mujeres, sus deseos de superación la llevan nuevamente a Londres donde ejerce como profesora de Ginecología. En mayo de 1910 muere como consecuencia de un derrame cerebral, dejando un legado de cantidad de conferencias, artículos científicos, libros y campañas en contra de la promiscuidad y del aborto, igualmente en favor de la higiene, contribuciones que siguen vigentes, iniciativas que servirían de ejemplo a cientos de mujeres que decidirían posteriormente seguir los complejos caminos de la Medicina^(5,6).

Elizabeth Garrett Anderson (1836-1917)

Nacida en Londres en 1836, hija de padre rico que siempre la apoyó (no así su madre) tal que su papá la mandaría a un internado donde comenzó su preparación académica, luego se matricularía como estudiante de Enfermería, ya que le negaron la entrada a diversas escuelas de Medicina, por lo que, tuvo que contratar clases privadas de anatomía, fisiología, materia médica, latín y griego para poder prepararse, por otro lado, asistía como oyente a clases de disección de cadáveres y química, pero sus compañeros masculinos, que la señalaban con sonrisas

displicentes, se quejaron de su presencia ante las autoridades, no permitiéndole más la entrada⁽⁷⁾.

Finalmente, la Sociedad de Boticarios le permite la entrada y tras un enorme esfuerzo, logra en 1865 titularse en Medicina, convirtiéndose en la primera mujer médico del Reino Unido.

Escribió cantidad de artículos científicos en revistas y periódicos, en 1874 participó en la fundación de la Escuela de Medicina para Mujeres de Londres, donde daría clases y se convertiría en decana, cargo ejercido desde 1883 hasta 1903, allí contrató casualmente como docente en ginecología a Elizabeth Blackwell (ya citada), quien desde sus inicios fue su motivo de inspiración para entrar en el mundo de la Medicina⁽⁷⁾.

Posteriormente quedarían grabadas con letras de oro en la historia de las Ciencias, la polaca/francesa Marie Curie, con sus estudios sobre la radiactividad, con los cuales lograría dos Premios Nobel (física y química), igualmente resaltaría Rosalind Franklin (inglesa) con estudios estructurales del ADN; igualmente la norteamericana Gertrude Belle Elion, quien fuera Premio Nobel en Fisiología y Medicina o Françoise Barré Sinoussi (francesa) que recibiera el Premio Nobel de Medicina por sus estudios sobre el VIH⁽⁶⁾.

Con respecto a Venezuela, la llegada de las mujeres a las aulas de las Escuelas de Medicina fue más lenta y escasa, de aquí se tiene que la primera mujer que se inscribiría en la Universidad Central de Venezuela para estudiar Medicina sería la señorita Virginia Pereira.

Virginia Pereira Álvarez

Nacida en Ciudad Bolívar, Venezuela, en 1886, se gradúa de maestra normalista en 1902, optando posteriormente, en 1910 al grado de bachiller en Filosofía de la Universidad Central de Venezuela (UCV), siendo la primera vez que

una mujer lo intentaba y aprobaba, inmediatamente después se matricularía en Medicina de la UCV, siendo la primera mujer en iniciar los estudios en dicha facultad, convirtiéndose en la única dama de los 31 inscritos, contaba con 24 años de edad, recibiendo clases de excelentes docentes, entre ellos el Dr. José Gregorio Hernández (Microbiología), también se convertiría en la primera mujer estudiante docente universitaria de Venezuela (preparadora de Química y Física Médica) y con el tiempo sería la primera docente universitaria y la primera mujer en Venezuela en aparecer en un artículo científico (1912).

Luego del cierre de la Universidad (1912), por parte del dictador Juan Vicente Gómez, Virginia Pereira migra a Filadelfia (EEUU) para poder continuar sus estudios de Medicina, graduándose a los 34 años de médico (16 de junio de 1920) siendo la mejor de su grupo, con notas de 99.9/100 lo que le permitió ganar una beca para continuar sus estudios. Fallece en Filadelfia el 12 de abril de 1947 a los 61 años de edad⁽⁸⁻¹⁰⁾.

Sara Bendahan (1900-1946)

Nacida en Guatire (estado Miranda), ingresó a estudiar Medicina en la UCV después que Virginia Pereira (1924) terminando la escolaridad en 1930, pero por problemas personales y de salud, no pudo presentar la tesis, no logrando graduarse sino hasta 1939 (15 años posteriores al inicio de su carrera) convirtiéndose en la primera venezolana de nacimiento, que se graduaba de doctora en Medicina en Venezuela. Ella dio el discurso de graduación (por ser la mejor estudiante) y en dicha disertación nombró a Elizabeth Garrett, Virginia Pereira y a Lya Imber, cerrando con la narración de su sacrificio y esfuerzo como mujer universitaria, en un mundo académico exclusivo para los hombres⁽⁸⁻¹⁰⁾.

Lya Imber de Coronil (1914-1981)

Nacida en Ucrania, se convirtió en la primera mujer egresada de médico en Venezuela, en la UCV, igualmente se convertiría en la primera pediatra de Venezuela, la primera pediatra microbiólogo y la primera sanitarista (mujer) que usó pantalones en un centro de salud en Venezuela. Igualmente fue la precursora en Venezuela en consentir que las madres se quedaran con sus hijos enfermos en un hospital, originalmente esto estaba prohibido. Lya Imber comenzó sus estudios de medicina después que Sara Bendahan, pero se graduó primero ⁽⁸⁻¹⁰⁾.



Figura 1. Señalada con la flecha y en detalle en la parte superior central de la imagen, se observa a la Dra. Lya Imber, primera mujer egresada de una Escuela de Medicina en Venezuela, igualmente, la única mujer de esta promoción. Fuente: Fotografía de autor desconocido B/N, coloreada digitalmente.

Mujeres en la Academia Nacional de Medicina de Venezuela (ANM)

Desde su creación en 1904 hasta el presente (119 años) la Academia Nacional de Medicina (ANM) de Venezuela solo ha incorporado a 14 mujeres dentro de sus filas, tal que, se esperaba pacientemente durante los primeros 77 años de su existencia para la inclusión de la primera mujer médico, la Dra. Lya Imber de Coronil (ya citada), incorporada al Puesto 45 (9/07/1981) pero por su fallecimiento el 13-11-1981 no pudo incorporarse a la Academia.

Milena Sardi de Selle (psiquiatra) ingresa el 26 de noviembre de 1981, electa para el puesto 33, fue la única dama en la historia de la ANM que formaría parte de la Junta Directiva de la ANM (secretaria, 1994-1996) fue doctora en Ciencias Médicas (1958), licenciada en Psicología (1960), licenciada en Educación (1960), especialista en Pediatría, Psiquiatría, Psiquiatría Infantil y Terapia Familiar, profesora titular de la Facultad de Medicina y profesor asociado de la Facultad de Humanidades de la UCV, ministra del Ministerio de la Juventud en el período 1984-1986⁽²⁾.

Doris Perdomo de Ponce (inmunóloga) puesto 43, electa el 6 de noviembre del 2003, doctora en Ciencias Médicas (2003), especialista en Pediatría, Inmunología y Alergia, docentes del Instituto Nacional de Inmunología.

Lilia Cruz de Montbrun (fisióloga) puesto 6, electa el 9 de diciembre 2004, doctora en Ciencias Médicas, UCV (1976), profesora titular de Fisiología UCV⁽²⁾.

Isis Nezer de Landaeta (bioquímico) puesto 12, electa el 8 de mayo 2008, doctora en Ciencias Médicas, LUZ (2008), profesora titular, UCV⁽²⁾.

María Ofelia Uzcátegui (obstetra) puesto 30, electa el 13 de noviembre 2008, doctora en Ciencias Médicas, UCV (1965), especialista en Obstetricia, Ginecología y Radiología Obstétrica, profesora agregada (UCV), presidenta en dos oportunidades de la Sociedad Venezolana de Obstetricia y Ginecología⁽²⁾.

Gioconda Stopello de Morales (oftalmóloga) puesto N°4, electa el 4 de diciembre 1986, doctora en Ciencias Médicas, UCV (1944), especialista en Oftalmología y Oftalmología Pediátrica (primera mujer oftalmóloga de Venezuela).

Myriam Marcano Torres (internista) puesto 15, electa el 3 de octubre 2002, doctora en Ciencias Médicas (1976), master en Educación (1992), especialista en Medicina Interna y en Educación, profesor asociado de la Universidad de Carabobo⁽²⁾.

Laura Vásquez de Ricciardi (farmacóloga) puesto 7 por el estado Trujillo, electa el 22 de marzo 2007, médico cirujano (1990), doctora en Ciencias Médicas (2006), nacida en Barquisimeto, estado Lara, especialista en Farmacología, Toxicología, Endocrinología, magister en Protozoología (ULA-Núcleo Rafael Rangel de Trujillo), profesora asociada (ULA-Trujillo).

Rosa Cedeño de Rincón (genetista) puesto N° 49, elegida el 6 de agosto 2009, doctora en Ciencias Médicas (1987), especialista en Genética Médica, Genética Molecular, Perinatología, Epidemiología, Telemedicina e Informática, profesor titular (LUZ).

Elsa Báez de Borges (parasitóloga) puesto 20, elegida el 23 de junio 2011, doctora en Ciencias Médicas, LUZ (1982), especialista en Oftalmología, Parasitología, Educación Superior, Epidemiología y Estadística Médica, profesor titular de Parasitología, UCV⁽²⁾.

Aixa Müller de Soyano (hematóloga) puesto 40, elegida el 9 de agosto 2012, doctora en Ciencias Médicas, LUZ (1982) especialista en Medicina Interna, Hematología, Hemato/Oncología, Salud Pública, profesor titular, UCV⁽²⁾.

Emely Zoraida Karam Aguilar (oftalmóloga) puesto 18, elegida el 21 de febrero 2013, doctora en Ciencias Médicas, LUZ (2012), especialista en Oftalmología y Neurooftalmología.

Janice Fernández de D'Pool (Salud Pública), puesto 48, elegida el 20 de marzo 2014, doctora

en Ciencias Médicas, LUZ (1988), especialista en Medicina del Trabajo, Salud Pública, Salud Ocupacional, profesor titular, LUZ⁽²⁾.



Figura 2. Ejemplos de mujeres precursoras que resaltaron en los estudios de Medicina en Venezuela.

Mujeres en los estudios de Medicina de la Universidad Centroccidental Lisandro Alvarado (UCLA)

La escuela de Medicina comienza en noviembre del año 1962, en su haber ha sido dirigido por ocho directores de la Escuela de Medicina y luego por la nueva figura administrativa de Decano, transitando cinco decanos, de tal manera que, en toda su historia, solo una mujer ha ocupado este cargo, la Dra. Mariela Montilva Najul de Mendoza, durante dos períodos consecutivos, desde 2001 al 2004 y desde el 2005 al 2007.

Con respecto a sus egresados, el 30 de abril de 1969 se gradúan los primeros 25 médico cirujanos (primeros egresados de la UCLA) de los cuales 10 (40%) eran mujeres, siendo estas: Colombo Marchán Carmen R; Gómez Balza de Mujica Lourdes; Martínez G. Eddy Violeta; Martínez Figueredo Esther R; Méndez Romero Yolanda; Meza Chirinos Adelaida; Salazar Cárdenas Belén Celina; Urrieta Valero Pastora Coromoto, Veracochea Algarra Fanny P. y Yebaile Salas Evelin Coromoto.



Figura 3. Primeras diez egresadas de Medicina de la UCLA. De izquierda a derecha: Martínez Eddy, Urrieta Pastora, Méndez Yolanda, Meza Adelaida, Martínez Esther, Yebaile Evelin, el Dr. José Luis Zubillaga (padrino de la promoción), Veracochea Fanny, Salazar Belén, Gómez Lourdes y Colombo Carmen. Fuente: Fotografía de autor desconocido.

Con respecto al porcentaje de mujeres, este fue menor al de hombres en las primeras 18 promociones, exceptuando la 6,7,9,10,15 y 16 donde hubo un ligero predominio de las mujeres; pero realmente es a partir de la promoción 19 y hasta la 78 inclusive, donde se aprecia un franco predominio de las mujeres sobre los hombres (exceptuando las promociones 23 y 25 que hubo escasamente más hombres).

De las 78 promociones egresadas hasta la actualidad, las que han presentado mayor porcentaje de mujeres fueron la 48 (82%), la 50 (81%), 59 (86%) y la 67 (83%), la mayor cantidad de mujeres egresadas se mantiene incluso hasta la promoción más reciente de egresados, la 78 promoción con 90 egresados, 61 mujeres (68%) y tan solo 29 hombres (32%).

En números absolutos (frecuencia) la mayor cantidad de mujeres se reportó en la promoción 27 que presentó 139 mujeres, con solo 72 hombres en esta oportunidad. Mientras que las que presentaron menor cantidad de mujeres fueron las cinco primeras promociones, con 10 (40% de los egresados de dicha promoción), 9 (39%), 10 (37%), 16 (42%), 16 (49%) mujeres egresadas respectivamente.

Para julio del 2023, la UCLA habría titulado estudiantes de 78 promociones de Medicina, para un total de 7.046 estudiantes, 4.603 mujeres (65%) y 2.443 (35%) hombres.

Pro	Femenino	%	Masculino	%	Total
1	10	40	15	60	25
2	9	39	14	61	23
3	10	37	17	63	27
4	16	42	22	58	38
5	16	49	17	51	33
6	18	55	15	45	33
7	26	58	19	42	45
8	27	42	37	58	64
9	50	56	40	44	90
10	4	57	3	43	7
11	29	42	40	58	69
12	43	49	44	51	87
13	37	45	45	55	82
14	48	38	79	62	127
15	37	52	34	48	71
16	58	51	56	49	114
17	15	68	7	32	22
18	29	46	34	54	63
19	44	53	39	47	83
20	54	58	39	42	93
21	22	55	18	45	40
22	55	61	35	39	90
23	69	48	74	52	143
24	84	63	50	37	134
25	107	48	114	52	221
26	53	55	43	45	96
27	139	66	72	34	211
28	84	56	65	44	149
29	115	62	70	38	185
30	106	61	67	39	173
31	1	100	0	0	1
32	100	60	67	40	167
33	110	67	55	33	165
34	79	64	44	36	123
35	98	72	39	28	137
36	55	59	38	41	93
37	42	75	14	25	56
38	17	50	17	50	34
39	31	78	9	22	40
40	43	66	22	34	65
41	31	78	9	22	40
42	27	71	11	29	38
43	61	69	27	31	88
44	66	61	34	39	100
46	72	73	27	27	99
46	75	72	29	28	104
47	68	62	42	38	110
48	86	82	19	18	105
49	45	71	18	29	63
50	76	81	18	19	94
51	84	73	31	27	115
52	78	79	21	21	99
53	84	79	22	21	106
54	63	69	29	31	92
55	88	77	26	23	114
56	73	72	29	28	102
57	82	79	22	21	104
58	68	75	23	25	91
59	71	86	12	14	83
60	70	75	23	25	93
61	77	76	25	24	102
62	67	77	20	23	87
63	60	72	23	22	83
64	61	67	30	33	91
65	84	71	34	29	118
66	84	74	30	26	114
67	104	83	22	17	126
68	60	67	29	33	89
69	60	73	22	27	82
70	70	72	27	28	97
71	58	73	21	27	79
72	77	79	20	21	97
73	65	76	20	26	85
74	74	76	24	24	98
75	70	77	21	23	91
76	52	72	24	28	76
77	56	73	21	27	77

Figura 4. Distribución total de egresados (UCLA-Medicina) por promoción y clasificados por sexo y porcentajes del sexo femenino y del masculino de cada promoción. Fuente: Cortesía de la Dra. Ana Jara. Unidad de Registro Académico, Decanato de Ciencias de la Salud, UCLA (03/04/2023).

Este aumento también se ha experimentado a nivel de los distintos postgrado en Medicina en Venezuela, donde cada día queda más atrás los paradigmas de especialidades «feminizadas» como la Dermatología, Oftalmología, Genética y Medicina Familiar, o por el contrario «masculinizadas» como la Cirugía General, Ortopedia, Medicina de Urgencias y

Neurocirugía, fenómeno que ha sido señalado «la ilusión de la elección» y en los cuales se han derribado muchos muros y obstáculos, construyéndose el nuevo papel que jugaría la mujer en el campo de la medicina clínica y en la academia⁽⁴⁾.

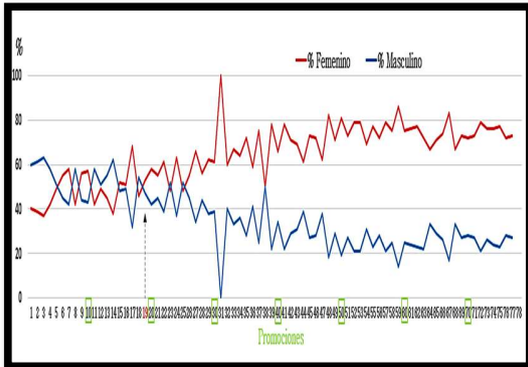


Figura 5. Distribución porcentual por sexos de las 78 promociones de egresados de Medicina de la UCLA. Se indica con la flecha la promoción 19, a partir de la cual el porcentaje de las damas superaría al de los caballeros, manteniéndose esta relación hasta el presente.

CONCLUSIONES

Ha sido un comienzo difícil para las mujeres, el transitar por los caminos de la enseñanza médica, asentar los primeros pilares para el paso de la discriminación a la integración, tanto en la clínica, como en la academia, aumentando cada día su cualificación y méritos que les permiten recorrer la complicada tarea de conciliar su vida personal y maternal, con el trabajo, crecimiento sustentado en mantener la excelencia académica junto al trabajo duro y constante, exigencias que han mantenido aun en presencia (en ocasiones) de un entorno hostil, siendo todas estas pioneras, líderes inspiradoras, que demostraron con los años que «sí se puede».

CONFLICTO DE INTERESES

Los autores declaran que no existe ningún tipo de conflicto de intereses.

AGRADECIMIENTO

A la Dra. Ana Jara y a Registro Académico del Decanato de Ciencias de la Salud UCLA, por el suministro de las estadísticas. Al Dr. Rafael Pire, por todos sus aportes.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Samudio A, Edda O. El acceso de las mujeres a la educación superior. La presencia femenina en la Universidad de Los Andes. *Revista de Historia y Ciencias Sociales* 2016; 29(1): 77-101.
2. Cruz de Montbrun L. La Mujer en la Academia Nacional de Medicina de Venezuela. *Revista de la Sociedad Venezolana de Historia de la Medicina* 2015; 64(2): 1-8.
3. Ryder E. La mujer en la ciencia en Venezuela. *Investigación Clínica* 1986; 27(1): 1-4.
4. Flores-Domínguez C, Meraz D, Harari D. La mujer en la medicina del siglo XXI. *Educación Médica* 2019; 20(5): 325-328.
5. Alonso de Ozalla C. Elizabeth Blackwell. El legado de la primera mujer médico. *RIECS*. 2022; 7 (2): 49-54.
6. Laya L. Mujeres en Medicina, cocidas en caldero. 2022. En: <https://visionarias.business/mujeres-en-medicina-cocidas-en-caldero/>
7. Razkin U. Elizabeth Garrett Anderson (1836-1917): La doctora que recibió las llaves del reino de la medicina. *Vidas Científicas*. 2019. En: <https://mujeresconciencia.com/2019/08/15/elizabeth-garrett-anderson-1836-1917-la-doctora-que-recibio-las-llaves-del-reino-de-la-medicina/>
8. Traviezo Valles L. Lya Imber, pediatra microbióloga y primera doctora de Venezuela (1914-1981). *Kasmera* 2020; 48(1): e48132159.

9. Traviezo Valles L. Virginia Pereira Álvarez, primera estudiante, docente e investigadora médica de Venezuela. *Saber* 2020; 32: 130-134.

10. Traviezo Valles L. El Decanato de Ciencias de la Salud y la Universidad Centroccidental Lisandro Alvarado, sesenta años avanzando juntos. *Revista Gestión y Gerencia* 2022; 16(2): 10-30.