

# Magdalena Decia Martínez

## Información personal:

- Estado civil: Casada
- Nacionalidad: Uruguayo
- Edad: 34
- Lugar y fecha de nacimiento: Asunción, Paraguay, 17/05/1989

## Formación:

- 1995-2008: Bachillerato Diversificado. Orientación Medicina, Colegio y Liceo The British Schools.
- 2009-2014: Carrera Doctor en Medicina, en Facultad de Medicina CLAEH, Maldonado, Punta del Este. Finalizado 17/12/2014.
- 2015: Curso Avanzado Reproducción Humana en Facultad de Medicina CLAEH. Aprobado.
- 2017-2018: Curso bianual de Especialización superior teórico y práctico en Endocrinología Ginecológica y Reproductiva. Buenos Aires. SAEGRE.
- 2016-2019: Especialista en Endocrinología y Metabolismo.
- 2020: Health Coach, en la Universidad de Integrative nutrition con base en Nueva York, con duración de 1 año. Consiste en un curso de asesoramiento en nutrición y deporte. Aprobado.
- 2021: Hormone Health, en la Universidad de Integrative nutrition con base en Nueva York, con duración de 1 año. Aprobado.
- 2022: Diplomatura en Nutrición, dictado por la Sociedad Argentina de Nutrición con carga horaria de 265 horas de cátedra. Aprobado.

## Experiencia laboral:

- Dirección técnica médica de la clínica CREA, julio 2021-actualidad.
- Reprovita lab & bank, en el área de reproducción humana, manejo de bancos de gametos, asignación de muestra de donantes, manejo de banco de embriones, octubre 2020-actualidad.
- Consultorio de reproducción humana del Dr. Gabriel De la Fuente, Ginecólogo especialista en reproducción, realización de trabajo administrativo, consultas de endocrinología y nutrición, octubre 2016-actualidad.
- Medicina Laboral en Medilab. Realizando carnet de salud, libretas amateur, chequeos profesionales y exámenes psicotécnicos.

## Cursos y pasantías:

- Curso "interdisciplinario del Sobrepeso y la Obesidad en Parejas Infértiles". 2023, dictado por la Sociedad Argentina de Medicina Reproductiva. Aprobado.
- Curso virtual "Alimentación basada en plantas" de la evidencia a la atención en salud, dictado por la Sociedad Argentina de Nutrición. Aprobado.

- Curso de “Conteo de hidratos de Carbono” dictado por la Sociedad Argentina de Diabetes con una carga horaria de 40 horas. Aprobado.
- Pasantía en el hospital Crouse en Siracusa, Nueva York, Estados Unidos. Rotación por el departamento de endocrinología clínica, departamento de clínica y laboratorio de andrología, laboratorio de reproducción asistida y departamento de procedimientos de reproducción asistida. Duración de Enero a Marzo de 2020.
- Asistencia a III Workshop ALMER “Calidad ovocitaria como principal generador de los resultados” dictado el 21 y 22 de noviembre en Buenos Aires, Argentina.
- Curso de “Diabetes en el Embarazo” dictado por la Sociedad Argentina de Diabetes con una carga horaria de 60 horas. Aprobado.
- Asistencia al curso de "Medicina basada en la evidencia y análisis crítico de la literatura científica", dictado por la cátedra de Endocrinología de la UDELAR con una carga horaria de 30 horas, 10, 11, 17 y 18 de Noviembre de 2017.
- Asistencia al curso de “Acromegalia y adenomas no funcionantes” dictado por la cátedra de Endocrinología de la UDELAR. Con carga horaria de 9 horas, el 3 de setiembre de 2016.
- Curso ACLS (Soporte Vital Cardíaco Avanzado), con certificación internacional expedida por la American Safety and Health Institute en BLS y ACLS, realizado en academia ETUM, Montevideo. Aprobado.
- Curso de Pastelería Profesional con una carga horaria de 120 horas en el Instituto de Gastronomía UG.

#### Trabajos científicos y asistencia a congresos:

- Presentación oral de trabajo en congreso Redlara 2023 dictado en Medellín, Colombia, titulado "Relación entre los niveles de progesterona sérica, las tasas de embarazo y de nacido vivo. Experiencia en un centro Uruguayo".
- Presentación de poster en congreso SAMER dictado en Buenos Aires, Argentina, 2022, titulado "Posición de la burbuja de aire después de una TE y resultados reproductivos n FIV. Experiencia en un centro Uruguayo".
- Asistencia a congreso online de la Endocrine Society realizado en Junio/2020.
- Presentación de poster en congreso ASRM 2020 dictado en Estados Unidos, titulado “Is there a correlation between endometrial thickness and IVF outcomes?”.
- Presentación de poster en congreso ASRM 2020 dictado en Estados Unidos, titulado “Frozen-thawed embryo transfers are associated with a higher risk of large for gestational age newborns”.
- Presentación oral de trabajo en el Congreso Latinoamericano de cirugía; “Incidencia de hipocalcemia postquirúrgica en tiroidectomías en el Hospital de Clínicas”.
- Asistencia a “Jornada SURH cierre de año” el 9 de diciembre en Montevideo.
- Presentación de trabajo en semana académica del Hospital de Clínicas; “Incidencia de hipocalcemia postquirúrgica en tiroidectomías en el Hospital de Clínicas”.

- Presentación de monografía en cátedra de Endocrinología de UDELAR titulada "Incidencia de hipocalcemia postquirúrgica en tiroidectomías en el Hospital de Clínicas". 27 de mayo de 2019. Aprobado.
- Asistencia al congreso de la Endocrine Society dictado en Nueva Orleans del 23 al 26 de marzo de 2019. Presentación de un poster titulado "HCG as a predictor of pregnancy evolution in patients undergoing IVF".
- Asistencia al Taller general REDLARA 2019 dictado en Mejiro, marzo 2019. Presentación de poster titulado "HCG as a predictor of pregnancy evolution in patients undergoing IVF".
- Asistencia al Taller Regional REDLARA Cono Sur realizado en Buenos Aires, Argentina los días 25 y 26 de mayo de 2018.
- Asistencia a la jornada de actualización en medicina reproductiva Post ASRM 2018.
- Asistencia al curso Pre Congreso de Actualización en reproducción humana, en el XVII Congreso Uruguayo de Ginecología y Obstetricia. 25 de abril de 2018.
- Presentación de trabajo en semana académica del Hospital de Clínicas; "Hidronefrosis bilateral no obstructiva como manifestación de diabetes insípida central"
- Asistencia al taller REDLARA Región Sur, simposio multidisciplinario en Argentina.
- Asistencia a la jornada de actualización en medicina reproductiva Post ASRM 2017.
- Asistencia a la actividad de "Guías para la aplicación clínica del ultrasonido obstétrico y ginecológico". 9 de agosto de 2017.
- Asistencia al VIII Congreso Uruguayo de Endocrinología y Metabolismo el 17, 18 y 19 de agosto de 2017.
- Asistencia a la jornada de actualización de la Sociedad Uruguaya de Reproducción Humana, el 8 de octubre de 2016.
- Asistencia al taller REDLARA región Sur, simposio multidisciplinario en Uruguay, 19 y 20 de junio de 2016. (Red Latinoamericana de reproducción asistida).
- Asistencia a Congreso Uruguayo de Endocrinología y Metabolismo. 13 al 15 Agosto.
- Curso Pre Congreso de "Diabetes Mellitus y Embarazo 2015. Epidemiología, diagnóstico y manejo multidisciplinario".

#### Idiomas:

- Inglés Avanzado. Exámenes Internacionales Aprobados:
  - Bachillerato Internacional (IB).
  - Certificado General Internacional de Educación Secundaria de Cambridge (IGCSE).