

CURRICULUM VITAE

DATOS PERSONALES

APELLIDO: Paleari
NOMBRES: María Florencia
CARRERA: Medicina
AÑO QUE CURSA: 4to
LUGAR Y FECHA DE NACIMIENTO: Rosario, 28/01/94
DNI: 36.660.213
MAIL: florenciapaleari@hotmail.com
CUIL: 27-36660213-0

ANTECEDENTES ACADÉMICOS

1. Antecedentes en investigación
2. Trabajos Publicados en revistas nacionales o internacionales (in extenso o resúmenes).

EFFECTO DE DIFERENTES CONCENTRACIONES DE FLUORURO SOBRE EL PODER GERMINATIVO Y EL CRECIMIENTO DE SORGO (*Sorghum halepense*). XVI Congreso y XXXIV Reunión Anual SBR, Rosario, Argentina. 2014. Paleari MF, Dri NM, Fina BL, Rigalli A. Libro de resúmenes. [Abstract]

EFFECTO DEL CONTENIDO DE FLUORURO EN SUELOS PRODUCTIVOS SOBRE EL PODER GERMINATIVO Y CRECIMIENTO DE CEREALES Y OLEAGINOSAS EN LA REPÚBLICA ARGENTINA. REALCIÓN CON LA FLUOROSIS. XXII Jornadas Jóvenes Investigadores AUGM. 2014. Nicolás Dri, Alfredo Rigalli, Brenda Lorena Fina, Florencia Paleari. Libro de resúmenes. [Abstract]

EFFECTOS DEL FLUORURO SOBRE EL CRECIMIENTO DE SORGHUM HALEPENSE (SORGO) Y CAPTACIÓN DE FLUORURO POR PARTE DE ESTE CULTIVO. XXVI Congreso científico argentino de estudiantes de medicina y XXVI Jornadas científicas anuales de la ACREM, Rosario, Argentina. X Encuentro Argentino de Estudiantes de la salud y XIII Jornadas Científicas de AECUBA. 2015. Paleari MF, Dri NM, Fina BL, Rigalli A. Libro de resúmenes. [Abstract]

ESTUDIOS DE CAPTACIÓN DE FLUORURO POR GLYCINE MAX (SOJA) Y EFFECTOS SOBRE ÍNDICES DE GERMINACIÓN Y CRECIMIENTO. XVII Congreso y XXXV Reunión Anual SRB, Rosario, Argentina. 2015. Dri NM, Paleari MF, Fina BL, Rigalli A. Libro de resúmenes. [Abstract]

3. Trabajos inéditos evaluados y presentados.
4. Becas Científicas Obtenidas

“Programa de formación y perfeccionamiento de recursos humanos en investigación”. Denominación del proyecto: Efecto de diferentes concentraciones de fluoruro sobre el poder germinativo y el crecimiento de sorgo (*sorghum halepense*). 2014/2015. Directora: Fina, Brenda L.. Codirector: Rigalli, Alfredo. Resolución N°5889/2014.

“Programa de formación y perfeccionamiento de recursos humanos en investigación”. Denominación del proyecto: Efectos del fluoruro sobre el crecimiento de Sorghum halepense (sorgo). Estudios de captación de fluoruro por parte de este cultivo. 2015/2016. Directora: Fina, Brenda L.. Codirector: Rigalli, Alfredo. Resolución N°260/2015.

“Programa de formación y perfeccionamiento de recursos humanos en investigación”. Denominación del proyecto: Análisis histomorfométrico y de conectividad de huesos largos de líneas de ratones con distinta susceptibilidad al fluoruro. 2016/2017. Directora: Fina, Brenda L.. Codirector: Rigalli, Alfredo.

5. Trabajos Presentados

EFEECTO DE DIFERENTES CONCENTRACIONES DE FLUORURO SOBRE EL PODER GERMINATIVO Y EL CRECIMIENTO DE SORGO (*Sorghum halepense*). Paleari MF, Dri NM, Fina BL, Rigalli A. XVI Congreso y XXXIV Reunión Anual SBR, 4 y 5 de Diciembre, 2014, Rosario, Argentina.

EFECTOS DEL FLUORURO SOBRE EL CRECIMIENTO DE SORGHUM HALEPENSE (SORGO) Y CAPTACIÓN DE FLUORURO POR PARTE DE ESTE CULTIVO. Paleari MF, Dri NM, Fina BL, Rigalli A. XXVI Congreso científico argentino de estudiantes de medicina y XXVI Jornadas científicas anuales de la ACREM, 8 y 9 de Octubre, Rosario, Argentina. X Encuentro Argentino de Estudiantes de la salud y XIII Jornadas Científicas de AECUBA, 14 a 17 de Octubre, 2015, Buenos Aires, Argentina.

6. Cursos con Evaluación.

II Curso básico de diagnóstico por imágenes. Círculo Médico de Rosario. Abril a Mayo de 2015.

Electrocardiograma en Emergencias. Fundación HECA, Comité de docencia e investigación, División Cardiología HECA. Julio a Noviembre de 2015.

7. Cursos sin Evaluación.

8. Asistencia a Reuniones Científicas.

XXIV Congreso Científico Argentino de Estudiantes de Medicina. 23, 24, 25 y 26 de Octubre de 2013.

XVI Congreso de la Sociedad de Biología de Rosario. 4 y 5 de Diciembre de 2014. Ciudad de Rosario, Santa Fe.

XXVI Jornadas Científicas Anuales de la ACREM. Facultad de Ciencias Médicas – UNR. 8 y 9 de Octubre, 2015

XXVI Congreso Científico Argentino de Estudiantes de Medicina, X Encuentro Argentino de Estudiantes de la Salud y XIII Jornadas Científicas de AECUBA. Facultad de Medicina de la Universidad de Buenos Aires. 14, 15, 16 y 17 de Octubre de 2015.

9. Conocimiento certificado de Idiomas (conversación – traducción).

Inglés. First Certificate in English. University of Cambridge ESOL Examinations. (2012)

10. Antecedentes Docentes.

11. Otros Antecedentes.