

AREA SIMULACION

Actividades a la fecha desde su creación

A continuación se resumen las actividades en las diferentes áreas en las que participa el área de simulación

ESCUELA DE MEDICINA

*ACTIVIDAD CURRICULAR INTEGRADORA: SEGURIDAD DEL PACIENTE DE 1° A 5° AÑO DE LA CARRERA DE MEDICINA

En el marco de la materia actividad curricular integradora, los alumnos de 1° a 5° año concurren al área de simulación, en grupos reducidos para participar de manera activa en escenarios de alta fidelidad, pensados especialmente para cada grupo, y con tópicos de seguridad del paciente de la guía de la OMS.

*INTERNADO ROTATORIO

Los alumnos de sexto año de la carrera de medicina, deben concurrir semanalmente durante un mes cada grupo (siendo en total 7 grupos por año) al área de simulación, donde se llevan a cabo escenarios de alta fidelidad (cardiovascular, respiratorio y neurológico) y donde también se entrenan en los procedimientos de RCP de alta calidad, manejo de vía aérea básica y avanzada, punciones venosas y arteriales, sondajes vesicales, punción lumbar, maniobras obstétricas, otoscopia y fondo de ojo.

ESCUELA DE DISCIPLINAS DE LA SALUD

EQUIPO DE SALUD III

Durante una semana, las carreras correspondientes a la escuela de disciplinas de la salud, en el marco de la materia: equipo de salud III, los alumnos concurren al área de simulación para realizar las prácticas de resucitación cardiorespiratoria con desfibrilador automático en escenarios de baja fidelidad.

LICENCIATURA EN TERAPIA FISICA

Los alumnos de 4° año, concurren en grupos reducidos para participar de manera activa en escenarios de baja fidelidad para el manejo de vía aérea.

ESCUELA DE ENFERMERIA

Los alumnos de 1° y 2° año de la carrera de enfermería, en el marco de la materia Práctica integradora supervisada y Seguridad del Paciente I, II y III, concurren al área de simulación en grupos reducidos para realizar escenarios de alta fidelidad, y prácticas de procedimientos.

POSGRADO

***Postgrado de Cuidados Intensivos: TERAPIA INTENSIVA**

Desde el 2018, junto con la Carrera de Especialista en Terapia Intensiva, de la Facultad de Medicina de la USAL, se organizaron escenarios de simulación clínica de alta fidelidad. También se realizan entrenamientos en prácticas con simuladores por parte.

***ODONTOPEDIATRIA**

El Dr. Locani Luis, docente a cargo de la especialización en Odontopediatría realiza anualmente un curso de capacitación en RCP usando en conjunto los simuladores del área.

***PSIQUIATRIA INFANTO JUVENIL**

Realización de escenarios en Comunicación de Noticias difíciles con los alumnos de 1° año de la especialidad habilidades clínicas de entrevista abiertas y semiestructurada, utilizando protocolo de paciente estandarizado, las mismas se realizaron en el marco de Psicopatología I , fueron escenarios de entrenamiento a cargo de la Directora de la es Dra. Ingratta Adriana y se contó con la grata participación de la Lic Jorgelina Devoto, Directora de la Maestría de Prevención en Adicciones, en uno de ellos. Una forma más para articular ambas carreras.

EXTRACURRICULAR

***AULA ABIERTA" PARA ALUMNOS TODAS LAS ESCUELAS DE LA FACULTAD DE MEDICINA**

Es un espacio que existe desde el inicio del laboratorio para fomentar el interés de los alumnos como actividad extracurricular que suma a su formación académica y que fomenta la propia iniciativa , que se abre a los alumnos interesados en el que se pueden anotar para realizar las prácticas extras a las recibidas en su currícula de diversas temáticas : punción venosa, punción arterial, sondaje vesical, RCP con DEA, punción lumbar, manejo de vía aérea, vía intra ósea , otoscopia y comunicación en noticias difíciles. Se realiza desde 2014 a la actualidad.

***AULA ABIERTA A LA COMUNIDAD USAL**

Capacitaciones en resucitación cardio respiratoria con desfibrilador automático al personal administrativo y de mantenimiento de nuestra universidad y del Colegio Salvador.

*** AULA ABIERTA a la comunidad del HOSPITAL ELIZALDE**

Capacitaciones en resucitación cardio respiratoria con desfibrilador automático al personal de Salud Mental del hospital Elizalde a cargo de la Dra. Ingratta. 2017 y 2018

INVESTIGACIÓN

***TRABAJOS DE INVESTIGACION**

Simulación Clínica: una experiencia educativa. VRID: 1509. DE 2015 A 2017.

Evaluar la adquisición del entrenamiento de RCP en el Laboratorio de Simulación, en estudiantes de la Facultad de Medicina de la USAL. VRID: 1781. De 2018 a la actualidad

***PARTICIPACIONES EN PUBLICACIONES Y PONENCIAS**

2014

- Mesa redonda I: "La seguridad del paciente y técnicas de simulación".

Coordinadora: Adriana V. Ingratta (USAL)

Participantes: J.C. Martínez (h), R (USAL), A. Cragno, M. Milberg, R. Ladenheim, M García Dieguez, V. Navarro (CEMIC, UN del Sur y de la UNNE). Dr. Roberto J. García Turiella Decano (IUNIR)

Conferencia Argentina de Educación Médica 2014. XIV Conferencia Argentina de Educación Médica. UCA.

2015

- Lavado de manos, una competencia en la enseñanza de la seguridad del paciente.

Perez Cortés M F, Bau R, Merlo A B, Miño, J, Setten M, Ingratta A V

XV Conferencia Argentina de Educación Médica 2015. Mar del Plata. Universidad FASTA

- Escenario de simulación en la enseñanza de la Seguridad del Paciente en alumnos de primer año de la carrera de Medicina.

Ingratta Adriana V, Setten M, Bau R, Martinez, J(h), Soria W, Perez Cortés M F.
IV Congreso latinoamericano de Simulación Clínica. Chile 2015.

2017

- Poster: Entrenamiento de RCP en disciplinas de la salud con escenarios de baja fidelidad.
Setten M, Bau R, Pérez Cortés F, Scalone MJ, Jaunarena MH, Ingratta A.

XVII Congreso Argentino de Educación Médica. Buenos Aires. 2017

- Poster: RCP en escenario de alta fidelidad en estudiantes de 2do año de medicina.

Perez Cortes MF; Ingratta A; Martinez J; Setten M; Soria W; Cirelli D

XVII Congreso Argentino de Educación Médica. Buenos Aires. 2017

- Poster: Escenario de simulacion de RCP de alta fidelidad en estudiantes de 2° año de medicina.

Perez Cortes MF, Ingratta A; Setten M; Bujan, Graciela, Soria W, Martinez J. Monrabal L,M.

V Congreso Latinoamericano de Simulación Clínica. I Congreso de Simulación Clínica Argentina.
Noviembre 2017.

XIX Jornada Intercátedras Y III Jornadas De Seguridad Del Paciente "Dr. Alfonso Albanese" 2017

- Poster: Utilización de escenarios de baja fidelidad para el entrenamiento de RCP en alumnos de disciplinas de la salud.

Setten M, Pérez Cortés F, Bujan G, Bau R, Monrabal Lezama M, Ingratta A.

V Congreso Latinoamericano de Simulación Clínica. I Congreso de Simulación Clínica Argentina.
Noviembre 2017.

XIX Jornada Intercátedras Y III Jornadas De Seguridad Del Paciente "Dr. Alfonso Albanese" 2017

- Taller: "Diseño de escenarios de alta fidelidad con tópicos de Seguridad del Paciente, su inserción curricular".

Setten M., Pérez Cortés F., Ingratta A.

V Congreso Latinoamericano de Simulación Clínica. I Congreso de Simulación Clínica Argentina.
Noviembre 2017.

- Taller: "Factor Humano: Manejo de protocolos en comunicación de Noticias difíciles"

Bujan G., Ingratta A., Soria W

V Congreso Latinoamericano de Simulación Clínica. I Congreso de Simulación Clínica Argentina.
Noviembre 2017.

2018

- Taller: Se realizó la participación en la CAEM 2108, en los talleres pre congreso la Dra. Adriana Ingratta participo junto a los organizadores de un Taller de la Usal: La seguridad del paciente como vector integrador de la currícula. Una experiencia de trabajo educativo interdisciplinario
Coordinador: Daniel Martínez - Universidad del Salvador 2018

PUBLICACIONES

MANUAL DE PROCEDIMIENTOS

Aun en proceso de finalización. Al momento ya se encuentran finalizados los capítulos de:

Lavado de manos, Punción venosa, Punción arterial, Sondaje vesical, Punción lumbar, Intubación endotraqueal, RCP básico con desfibrilador, Otoscopia, Vía intraosea.

CAPÍTULOS EN LIBRO

Nos encontramos participando en la redacción de dos Capítulos en un futuro libro de Simulación

SIMULACION EN CIENCIAS DE LA SALUD *Conceptos, herramientas y dispositivos para guiar la enseñanza y la evaluación de competencias. La experiencia Argentina.*

DOCENCIA
PARA DOCENTES DE LA USAL

Como todos los años desde 2015 se continúa participando en el curso dictado por el área de Educación: Curso Presencial Regular de Capacitación y Actualización en Docencia Superior, dirigidos por el Dr Centeno y coordinado por la Lic Jaunarena, M. del Huerto

Se realizó en el 2018 el primer Curso de Simulación como herramienta de Enseñanza por Ingratta Adriana, dirigido a instructores del área de simulación y abierto a docentes interesados en la temática de la Facultad , dictado 11 y 25 de Agosto del 2018 con la aprobación del VRID.

DISEÑO DEL ÁREA EN LA NUEVA SEDE DE LA FACULTAD

Se realizó el proyecto del diseño del laboratorio de simulación, pensado como un pequeño hospital de simulación clínica, para la sede del nueva de la Facultad, donde el área debido a los avances de la importancia de la temática de la enseñanza en simulación clínica, se amplía en su superficie notablemente contando en el nuevo edificio de Córdoba una superficie quintuplicada.

Por lo cual se proyectó dos salas de atención clínica, una sala de control y depósito, una sala de debriefing-reflexión guiada , junto a un espacio de posible consultorio, y una sala de usos múltiples destinadas para destrezas y habilidades así como un espacio de recepción destinado también a la enseñanza del lavado de manos y lavado quirúrgico .