

Simuladores 2025

Centro de Entrenamiento y Evaluación
de Habilidades Clínicas
Facultad de Medicina
Campus Veracruz-Boca del Rio



¿Dónde estamos?

El centro de simulación clínica se encuentra ubicado en el primer piso de la Facultad de Medicina Región Veracruz en la calle Iturbide s/n Veracruz, Veracruz.



Metas

Fomentar un mejor manejo de pacientes y mayor facilidad en la adquisición de conceptos clínico-prácticos

Replicación de situaciones médicas

Evaluación constante del aprovechamiento académico

Contacto con situaciones clínicas preestablecidas para desarrollar una mejor capacidad en la toma de decisiones

REGLAMENTO



- Acudir debidamente uniformados.
- Presentarse a la práctica puntualmente
- Prohibido ingresar con alimentos, mochilas, y teléfonos celulares.
- Dejar sus mochilas en los estantes que se encuentran a la entrada del centro.
- Anotarse en lista de asistencia antes de pasar a la práctica.
- Usar guantes desechables de nitrilo, para manipular los simuladores.
- Comportarse con seriedad durante la práctica y referirse como si estuvieran ante un paciente real.
- Respetar a sus compañeros
- Permanecer atentos a las instrucciones del instructor
- No jugar con los aditamentos de los equipos.
- No sustraer ningún objeto de la sala.
- Agendar las prácticas un día de anticipación por lo menos
- La tolerancia para ingresar es de 10 minutos, o en su caso, reagendar la práctica.

CARNET DE PRÁCTICAS

Universidad Veracruzana
Facultad de Medicina



Centro de Entrenamiento y Evaluación de Habilidades Clínicas
FACULTAD DE MEDICINA UV
REGIÓN VERACRUZ



Facebook: CEEHaC UV - Veracruz

Dirección: Iturbide esq. Carmen
Edán S/N, Col. Flores Magón, Veracruz



Universidad Veracruzana

UNIVERSIDAD VERACRUZANA
Facultad de Medicina
Región Veracruz

**Centro de Entrenamiento y Evaluación
de Habilidades Clínicas | CEEHaC**

TARJETA DE REGISTRO DE PRÁCTICAS



Nombre: _____

Matrícula: _____

PRÁCTICAS DISPONIBLES

No.	PRÁCTICA	CICLO CLÍNICO
1	Historia clínica	1er. nivel
2	Signos vitales	1er. nivel
3	Glucosa capilar	1er. nivel
4	Somatometría	1er. nivel
5	Exp. cardiaca	1er. nivel
6	Exp. pulmonar	1er. nivel
7	Exp. abdominal	1er. nivel
8	Oftalmoscopia	1er. nivel
9	Otoscopía	1er. nivel
10	Tacto rectal	1er. nivel
11	Vías de admin.	Cirugía
12	Toma de muestra	Cirugía
13	Gasometría	Cirugía
14	Sonda vesical	Cirugía
15	Sonda nasogástrica	Cirugía
16	Neumotórax a tensión	Cirugía
17	Abdomen agudo	Cirugía

No.	PRÁCTICA	CICLO CLÍNICO
18	Exp. Ginecológica	GyO
19	Exp. Mama	GyO
20	Citología cervical	GyO
21	Colocación DIU	GyO
22	Implante subdérmico	GyO
23	Maniobras de Leopold	GyO
24	Trabajo de parto	GyO
25	Hemorragia obstétrica	GyO
26	Enf. Hipertensiva en el embarazo	GyO
27	ReNeo	Pediatria
28	Diarreas	Pediatria
29	IRAS	Pediatria
30	Intubación	Pediatria
31	Casos clínicos	Pediatria
32	BLS pediátrico	Pediatria
33	BLS	MI
34	Intubación	MI

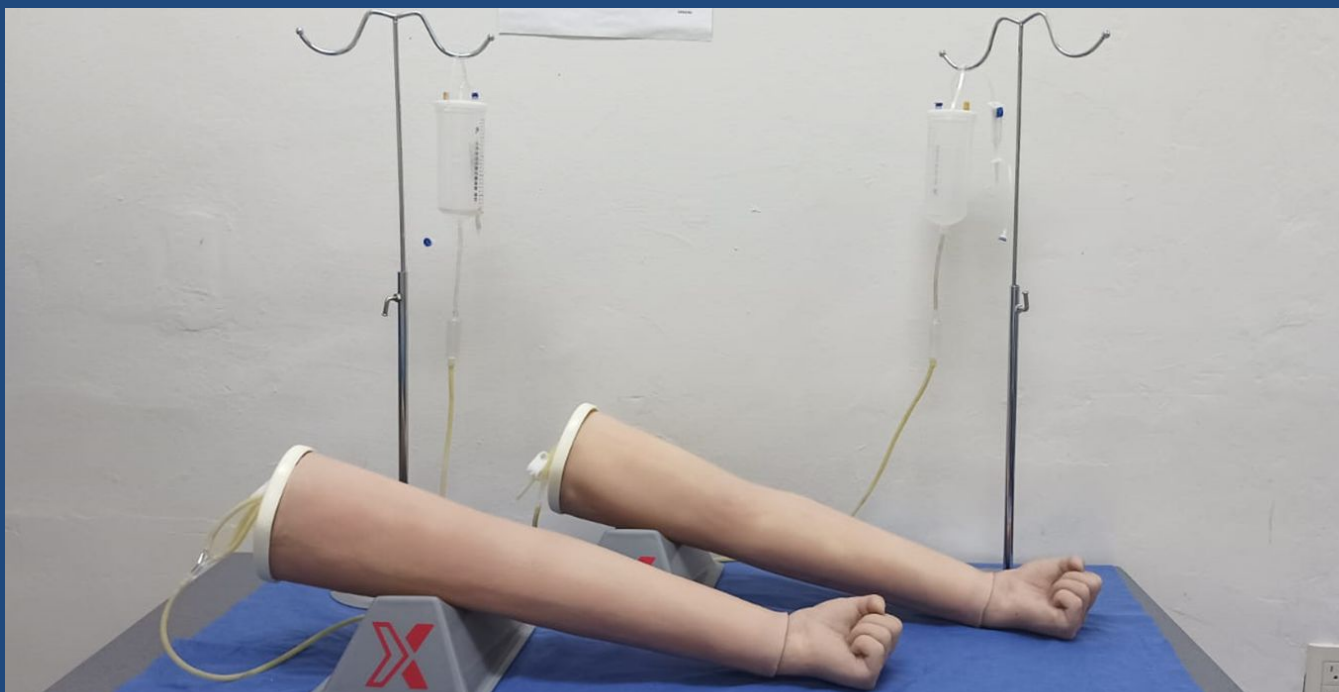
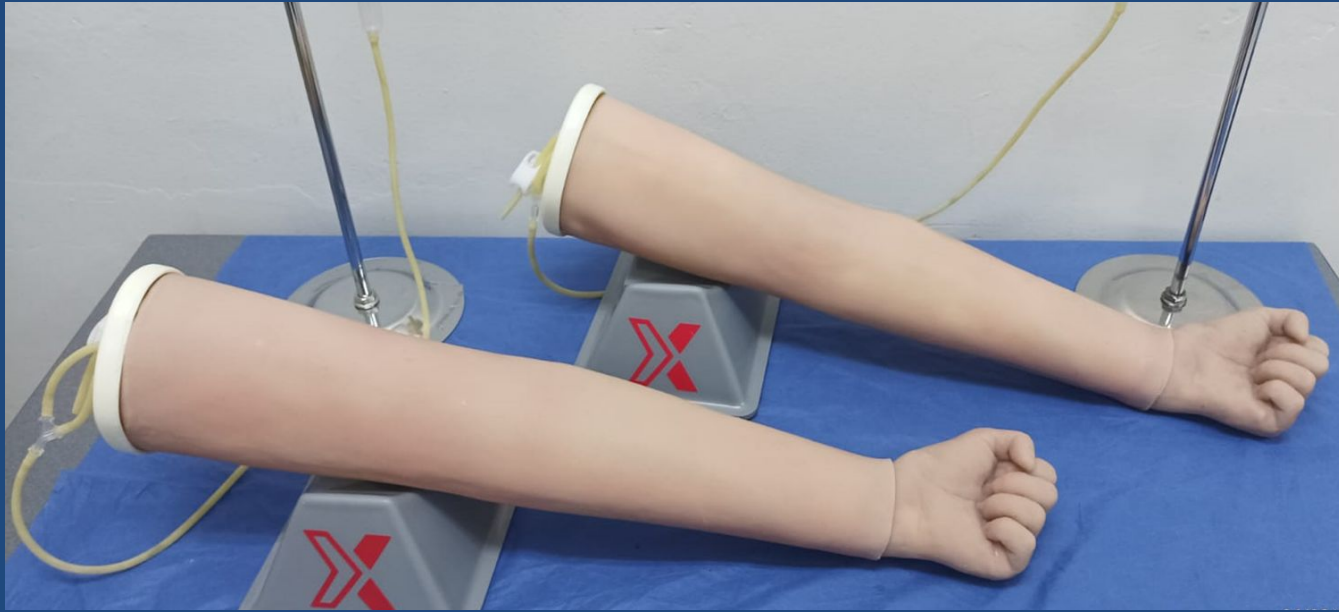
35	SICA	MI
36	Arritmias	MI
37	Cetoacidosis diabética	MI
38	EHH no cetósico	MI
39	Hipoglucemia	MI
40	Neumonías	MI
41	Exp. Cardiopulmonar	MI
42	Exp. neurológica	MI
43	Otros	

SIGNOS VITALES

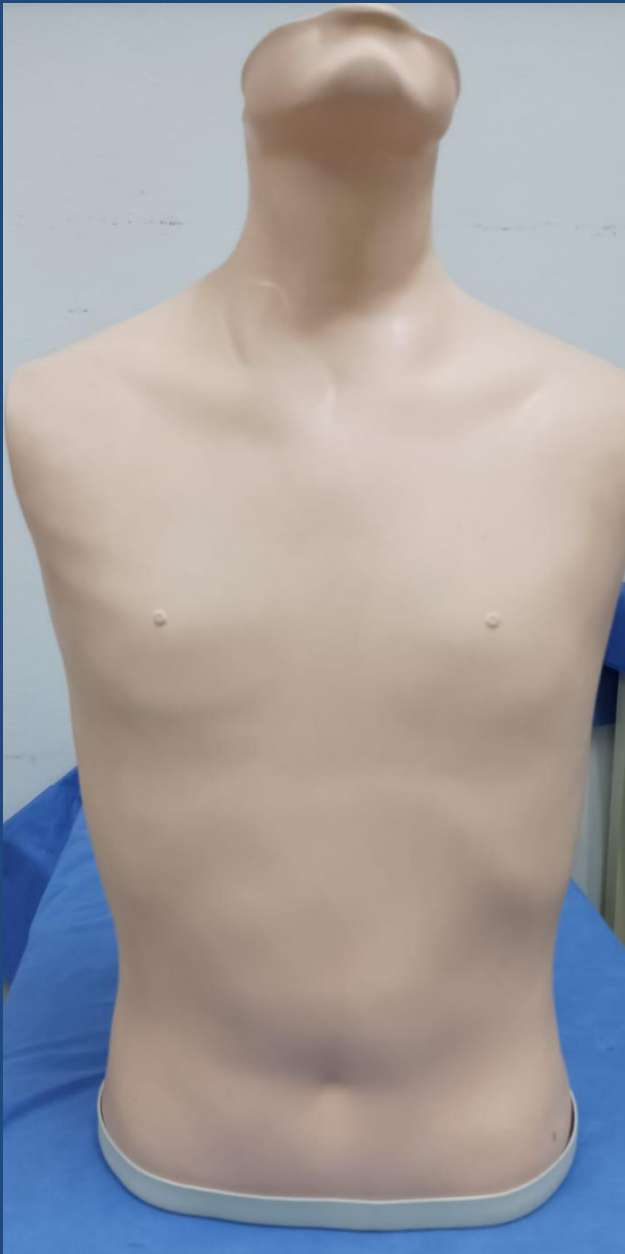
Desde el primer semestre los jóvenes se involucran en prácticas básicas que desarrollen habilidades de comunicación , destrezas y aspectos teóricos.



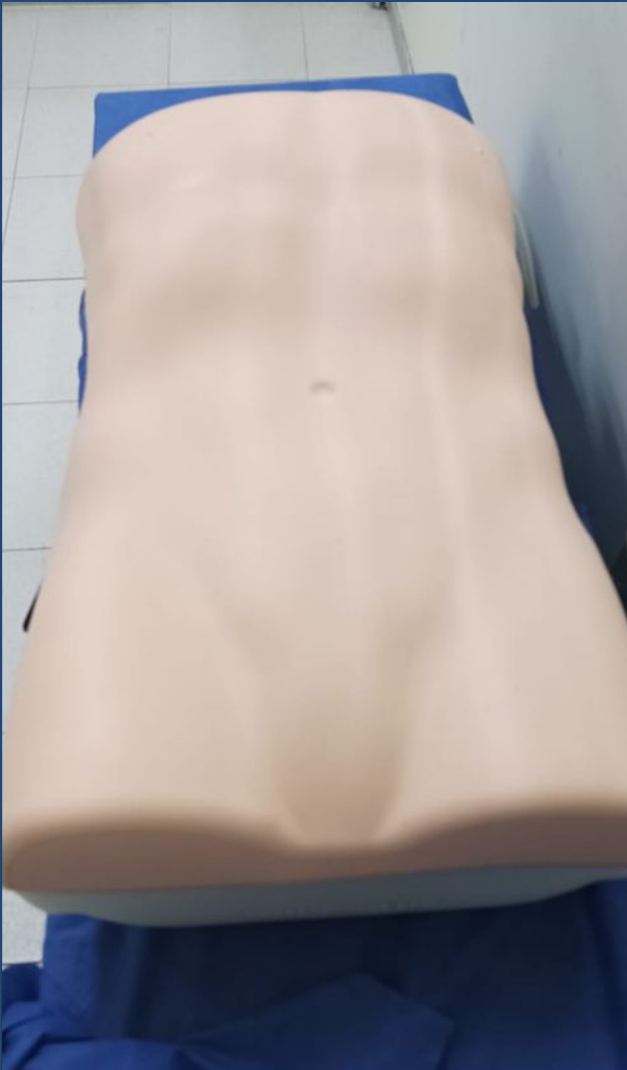
Brazos para canalización



Explorador cardiopulmonar



Explorador abdominal



Explorador de mama y ginecológico



Simulador de tacto rectal

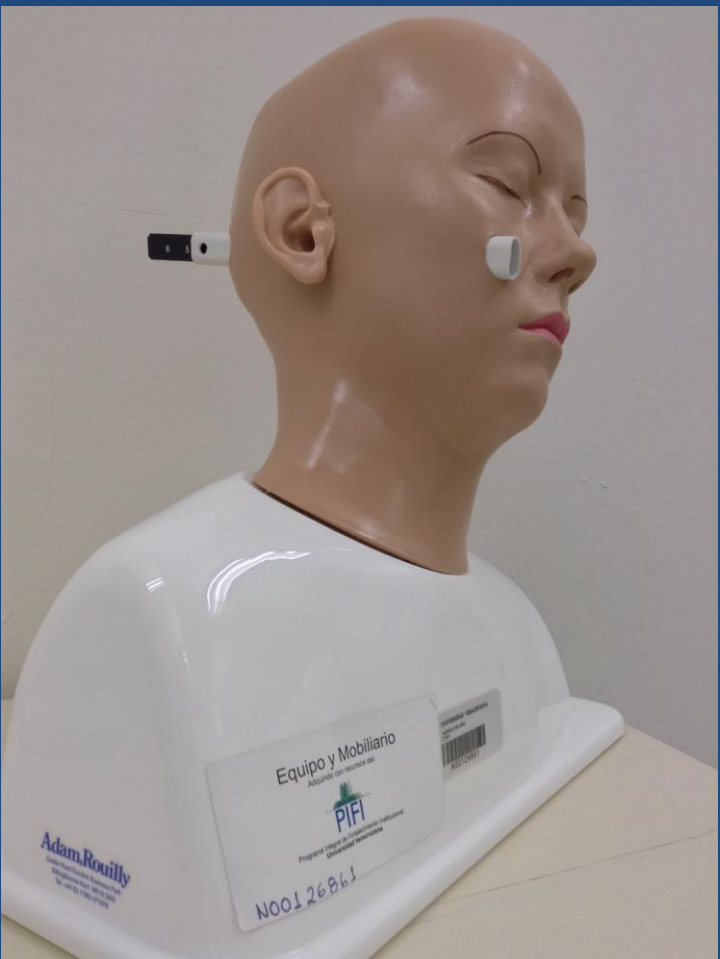
Exploración prostática



Entrenador de colocación de Implante



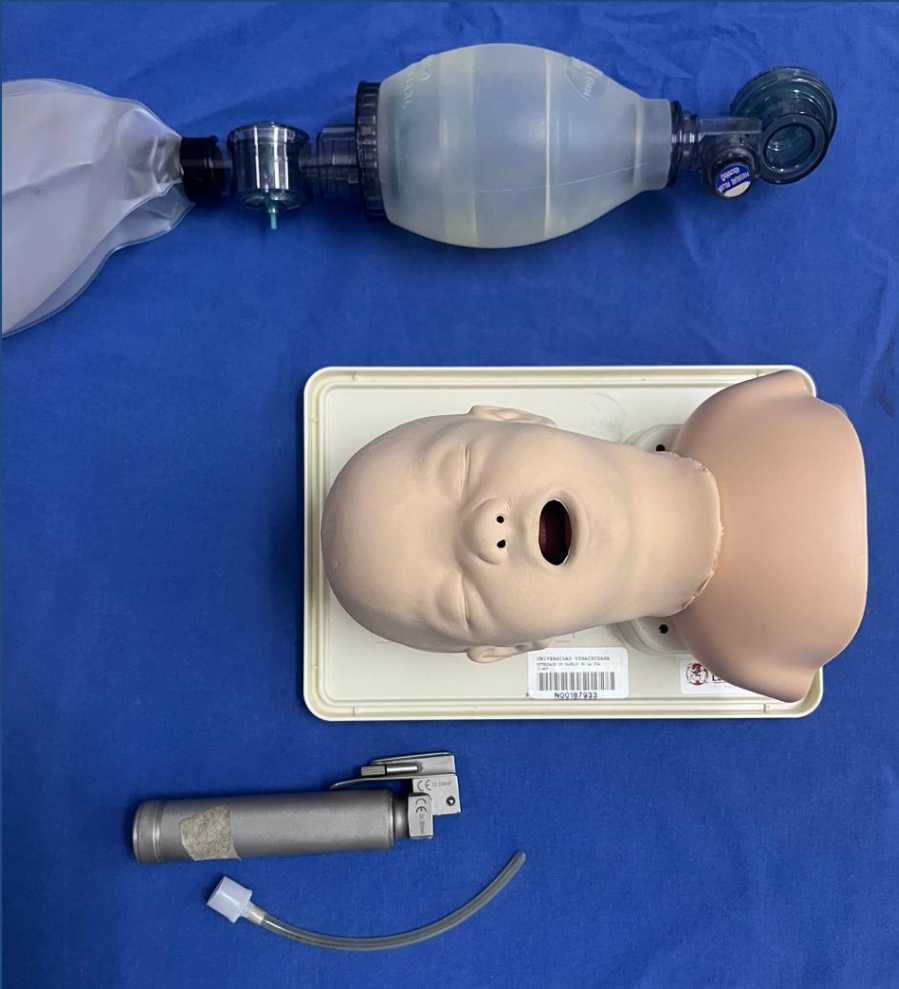
Explorador de oído y fondo de ojo



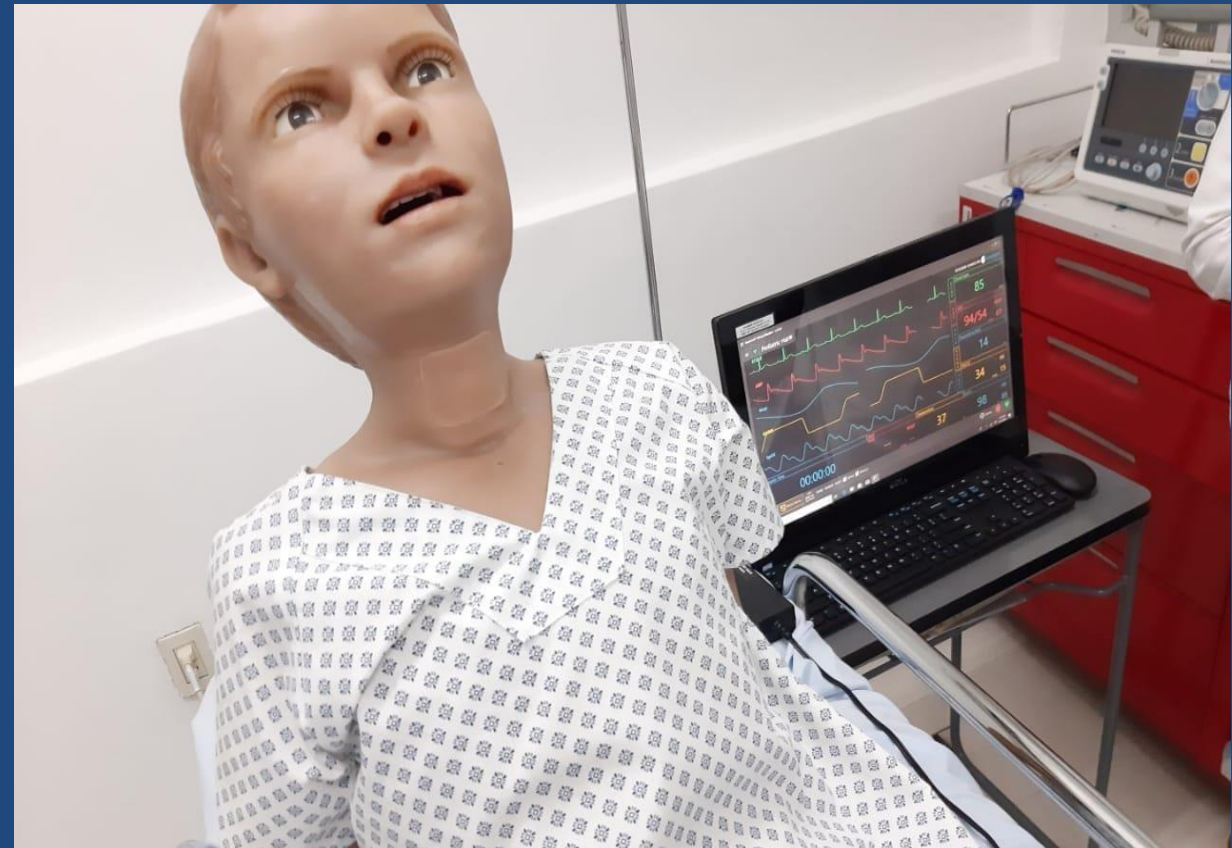
Pediátricos básicos y avanzados.



Manejo de la Vía aérea en el Pediatrico



Prácticas avanzadas en urgencias pediátricas



Dorsos para prácticas de RCP



SimMan 3G

Patologías en el adulto



Prácticas avanzadas de urgencias obstétricas



Entrenador de manejo avanzado de vía aérea



Simulación Laparoscópica



Entrenador de cirugía
laparoscópica

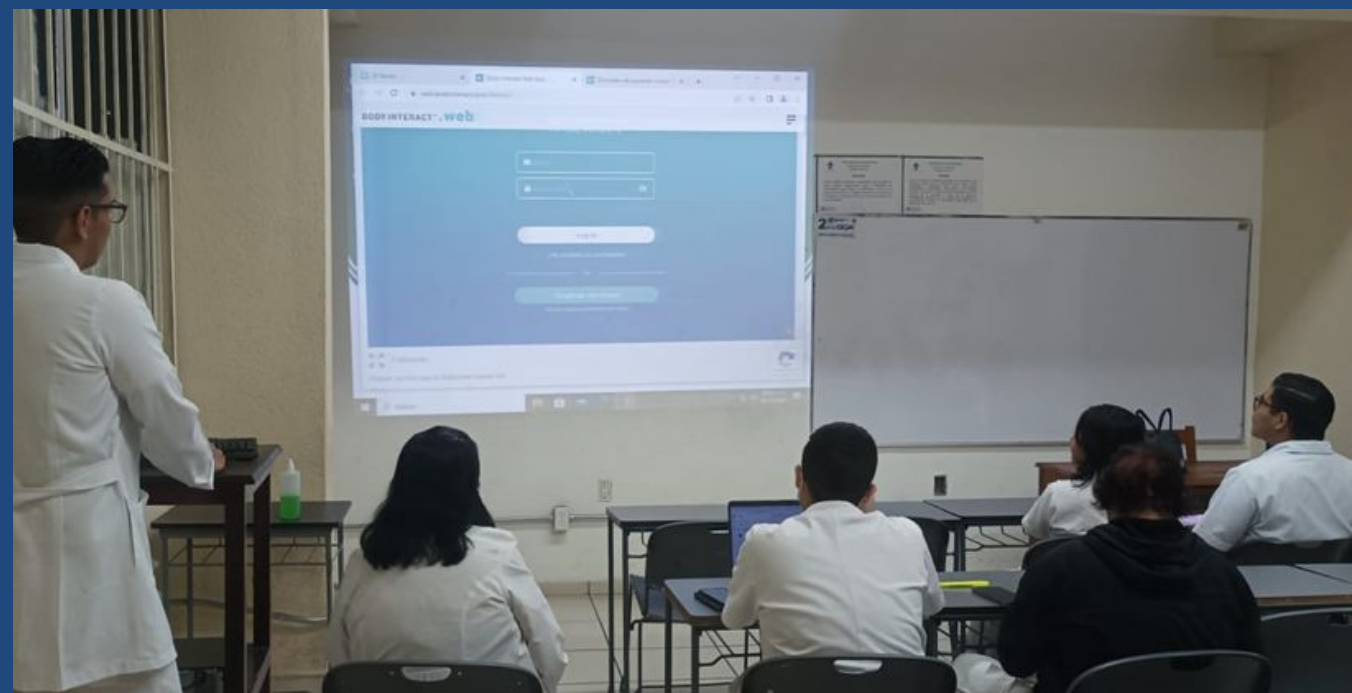
BODY INTERACT™ VIRTUAL PATIENTS



En la facultad de medicina UV
región Veracruz en búsqueda de
mejorar las habilidades clínicas de
los alumnos se decide implementar
el uso de simuladores virtuales con
pacientes estandarizados



BODY INTERACT™ VIRTUAL PATIENTS



Material en video

Enseguida encontrarás la liga de material en video realizado para apoyar tus prácticas.

<https://drive.google.com/drive/folders/1h58LgLznWNuoH21W1GIY8pPYD1y-Gypi?usp=sharing>



 CEEHaC UV - Veracruz

 @SimuladoresUVCEEHaCVeracruz
simuladoresuv@gmail.com

 @simuladoresuv




**Centro de
Entrenamiento y
Evaluación de
Habilidades Clínicas**

FACULTAD DE MEDICINA UV
REGIÓN VERACRUZ

