

LABORATORIO MULTIDISCIPLINARIO

CÓDIGO SL01LA41

ACTIVIDADES QUE SE DESARROLLAN

En la asignatura de Histología se realiza investigación formativa porque permite reconocer y diferenciar los tejidos y estructuras normales

En la asignatura de Parasitología se realizan estudios de investigación sobre los parásitos humanos

Considerado en el artículo 45° de la ley N° 30220 sobre investigación formativa una de las formas para que el estudiante se motive a la búsqueda de forma continua el conocimiento, aplicar principios, solucionar problemas desde la investigación.



CARRERAS PROFESIONALES QUE HACEN USO DEL LABORATORIO

P15 Enfermería

P16 Medicina Humana

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN RELACIONADAS A LAS ACTIVIDADES QUE SE REALIZAN EN EL LABORATORIO

Área: Ciencias Médicas y de Salud

Sub área: Medicina Básica

Disciplinas: Biología, Histología, Bioquímica
Parasitología

Trabajos de Investigación

- Característica clínicas y microbiológicas de la infección de tracto urinario en pacientes pediátricos del Hospital Regional de Huacho 2018
- Microorganismos más frecuentes en sepsis neonatal en el Hospital Regional de Huacho en el año 2018

RESPONSABLES

Geraldina Fortunata Paredes Bottoni

Hugo Segami Salazar

Flor María Castillo Bedón



FACULTAD DE MEDICINA HUMANA

LABORATORIO MULTIDISCIPLINARIO





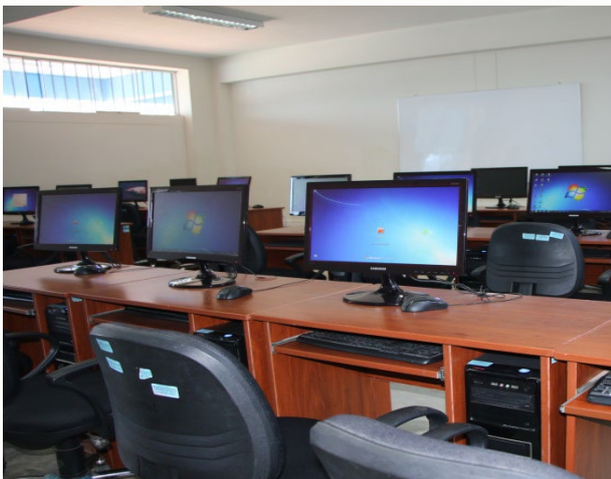
**UNIVERSIDAD NACIONAL
JOSÉ FAUSTINO SÁNCHEZ CARRIÓN
FACULTAD DE MEDICINA HUMANA**

**LABORATORIO DE CÓMPUTO B
CÓDIGO SL01LA67**

ACTIVIDADES QUE SE DESARROLLAN

El laboratorio de Cómputo B está diseñado de manera que al finalizar el desarrollo de la asignatura el estudiante logre la competencia: organiza las nuevas tecnologías de Computación e Internet y aplica en un contexto de investigación formativa, acrecentando la calidad de la información y el conocimiento en la Medicina.

Los temas a desarrollarse en la asignatura comprenden: manejo práctico de software de dibujo vectorial, hojas de cálculo, diseñadores de presentaciones, procesadores de texto, software de procesamiento estadístico, Web 2.0: redes sociales para la investigación formativa.



**CARRERAS PROFESIONALES QUE
HACEN USO DEL LABORATORIO**

P15 Enfermería
P16 Medicina Humana
P18 Educación Física y Deporte
P40 Doctorado en Salud Pública
P74 Maestría en Salud Pública

**LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN
RELACIONADAS A LAS ACTIVIDADES
QUE SE REALIZAN EN EL
LABORATORIO**

Área: Ciencias Médicas y de salud

Organiza las nuevas tecnologías de Computación e Internet y aplica en un contexto de investigación formativa, acrecentando la calidad de la información y el conocimiento en la Medicina.

Aplica la tecnología de información utilizando software de diseño de presentaciones y procesadores de texto.

Aplica la tecnología de información utilizando software de procesamiento estadístico de datos.

Aplica la tecnología de información utilizando las herramientas de la Web 2.0

Aplica los conceptos de mashup y folcsonomía en el proceso de creación, edición y difusión de conocimiento de su quehacer formativo profesional.

RESPONSABLE

Edgardo Washington Cuevas Huari.



FACULTAD DE DERECHO Y CIENCIAS POLÍTICAS

LABORATORIO DE COMPUTO B



TALLER DE SIMULACIÓN ATENCIÓN NIÑO Y ADULTO CÓDIGO SL01TA02

ACTIVIDADES QUE SE DESARROLLAN

Laboratorio de entrenamiento en emergencias médicas y de enfermería.

Se crea una situación hipotética que incorpora una representación auténtica de la realidad.

Permite a los estudiantes entrenamiento en reanimación básica y avanzada para evaluar conocimientos, niveles de habilidad y capacidades de pensamiento crítico usando las aplicaciones de los simuladores. Permite diferenciar los tipos de cirugías, incisiones quirúrgicas, posiciones del paciente, etc.



CARRERAS PROFESIONALES QUE HACEN USO DEL TALLER

P15 Enfermería
P16 Medicina Humana

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN RELACIONADAS A LAS ACTIVIDADES QUE SE REALIZAN EN EL TALLER

Área: Ciencias Médicas y de Salud

Sub área: Ciencias de la Salud

- Educación Médica
- Manejo de Paciente Crítico y de emergencia médica
- Cuidados de Enfermería al Paciente Crítico y de Emergencia.
- Seguridad y Calidad del Cuidado.
- Educación y formación Profesional de Medicina Humana y Enfermería.
- Simulación Clínica y quirúrgica en los eventos hospitalarios.

Trabajo de Investigación

El peso del recién nacido según edad gestacional en el servicio de neonatología del Hospital Regional de Huacho enero junio 2018

RESPONSABLES

José Collantes Chang
Jaime Lázaro Dionicio
Yulissa Collantes Vílchez
Mary Grados Alor



FACULTAD DE MEDICINA HUMANA

TALLER DE SIMULACION ATENCION NIÑO Y ADULTO





**UNIVERSIDAD NACIONAL
JOSÉ FAUSTINO SÁNCHEZ CARRIÓN
FACULTAD DE MEDICINA HUMANA**

**TALLER DE SIMULACIÓN CLÍNICA
CÓDIGO SL01TA10**

ACTIVIDADES QUE SE DESARROLLAN

El taller de simulación clínica es un ambiente físico equipado con mobiliario, materiales y equipos biomédicos adecuados que permitan la realización de actividades didácticas previamente planeadas, permitiendo que el estudiante desarrolle habilidades y destrezas para la ejecución de determinados procedimientos de Medicina Humana y Enfermería, realizando demostraciones y prácticas previas antes de brindar atención a las personas sanas o enfermas, repite sistemáticamente procedimientos clínicos, lo que genera mayor confianza en los estudiantes y mejora el manejo de habilidades psicomotoras, en un espacio protegido para aprender prácticas de atención en salud mediante el ensayo y el error, y supervisión de los docentes a cargo.



**CARRERAS PROFESIONALES QUE
HACEN USO DEL TALLER**

P15 Enfermería
P16 Medicina Humana

**LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN
RELACIONADAS A LAS ACTIVIDADES
QUE SE REALIZAN EN EL TALLER**

Área: Ciencias Médicas y de Salud,
Sub área: Ciencias de la Salud
Programa de estudios: Medicina Humana
Enfermería

Se realiza el análisis y evaluación del desempeño de una actividad o procedimiento de enfermería para la solución de los problemas, mediante el uso de material bibliográfico, guías de procedimiento, equipos y materiales biomédicos.



RESPONSABLES

Edwin Flores Pérez
Dariela Ortiz Chula



FACULTAD DE MEDICINA HUMANA

TALLER DE SIMULACION CLINICA



TALLER DE ANATOMÍA Y FISIOLOGÍA HUMANA

CÓDIGO SL01TA11

ACTIVIDADES QUE SE DESARROLLAN

Disección de cadáveres formolizados.

Identificación de estructuras del cuerpo humano, en cadáveres.

Reconoce estructuras esqueléticas, musculares, órganos y anexos y sus funciones. Identifica las zonas de inserción de músculos, tendones, ligamentos u órganos que se relacionan con la estructura ósea apendicular superior e inferior.

Identificación de piezas anatómicas en simuladores anatómicos ensamblados

Uso de la mesa virtual para disección virtual 3D, que implica la precisión en la anatomía humana y la cantidad de ejemplos de patologías.



CARRERAS PROFESIONALES QUE HACEN USO DEL TALLER

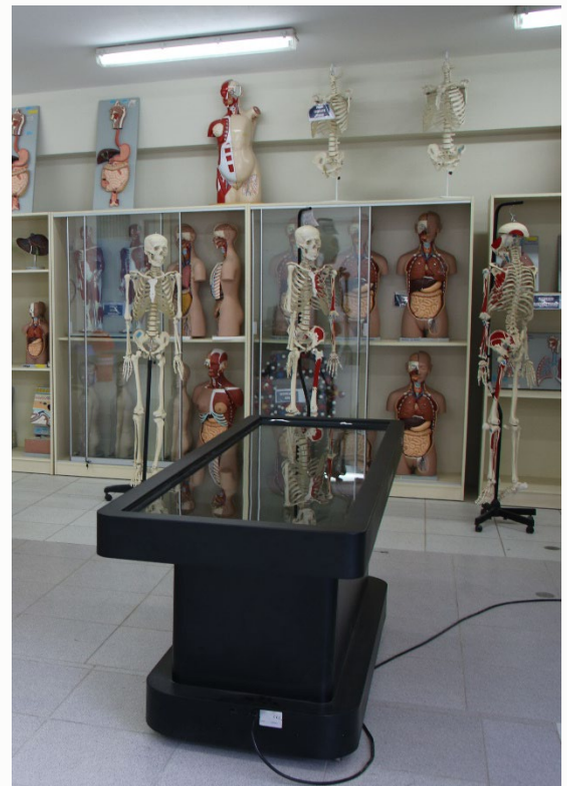
P15 Enfermería
P16 Medicina Humana
P18 Educación Física y Deporte

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN RELACIONADAS A LAS ACTIVIDADES QUE SE REALIZAN EN EL TALLER

Área: ciencias médicas y de salud

Sub área: Medicina Básica

Disciplina: Anatomía y morfología



RESPONSABLES

Edgar Iván Valladares Vergara
Enrique Antonio Marín Vega



FACULTAD DE MEDICINA HUMANA

TALLER DE ANATOMIA Y FISILOGIA HUMANA



TALLER DE SIMULACIÓN OBSTETRICIA NEONATAL CÓDIGO SL01TA13

ACTIVIDADES QUE SE DESARROLLAN

- Entrenamiento con simuladores para el aprendizaje de habilidades y destrezas individuales en procedimientos.
- Atención médica y enfermería durante la etapa prenatal, intranatal y postnatal, incluyendo el puerperio inmediato y sus complicaciones más frecuentes; así como a la mujer en su etapa reproductiva y no reproductiva.
- Valoración inicial y atención médica y de enfermería del paciente neonatal sano y con complicaciones más frecuentes al nacer y de adaptación al medio extrauterino en el periodo inmediato, mediato y tardío.



CARRERAS PROFESIONALES QUE HACEN USO DEL TALLER

P15 Enfermería
P16 Medicina Humana

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN RELACIONADAS A LAS ACTIVIDADES QUE SE REALIZAN EN EL TALLER

Área: Ciencias Médicas y de Salud
Sub área: Ciencias de la Salud

Disciplina:

- Enfermería.
- Medicina Humana
- Salud reproductiva
- Salud sexual

Análisis de la Situación Materno Infantil e Identificación del Proceso Reproductivo Humano
Valoración de los estadios del desarrollo prenatal normal y anomalías del desarrollo.

Trabajo de Investigación

Conocimiento y conductas de riesgo para el embarazo precoz en las adolescentes de la Institución Educativa Estatal Mercedes Indacochea Lozano Huacho 2016.

RESPONSABLES

Darío Vásquez Estela
Carmen Marroquín Cárdenas



FACULTAD DE MEDICINA HUMANA

TALLER DE SIMULACION ATENCION OBSTETRICA NEONATAL

