PROTOCOLO EPCIFICO AULAS DE HABILIDADES CLINICAS DE ICS

Atento a que las instalaciones del ICS se encuentran dentro del Hospital El Cruce, y dada que la administración de las actividades académicas se encuentran bajo supervisión de la UNAJ, se deberá contar con la Autorización del HEC, para poder asistir a las clases prácticas presenciales.

1. OBJETIVO

Establecer pautas de trabajo que promuevan un ordenamiento en las actividades inherentes al retorno a las actividades presenciales, basadas en criterios sanitarios y de higiene y seguridad, así como de organización académica y pedagógica. Estas pautas se basan en las normas de prevención establecidas en el Protocolo Marco de Regreso a la Presencialidad que la Universidad ha elaborado (Res. R Nº 280/20), y no reemplaza a ningún otro instructivo específico sobre pautas de prevención que sea propio de cada actividad, sino que lo complementa brindando un marco básico específico. En caso de existir procedimientos o recomendaciones legales o normativas con indicaciones más exigentes, prevalecerán estas últimas sobre las expresadas en este documento.

2. ALCANCE

El presente protocolo tendrá alcance para quienes utilicen las aulas 3, 4, 8, 9, 10 y 11, del ICS Ramon Carrillo del HEC y en el Aula 53 de la SEDE YPF. Las medidas que se detallan deben aplicarse a todas las actividades académicas, administrativas, de investigación, vinculación, tránsito y demás acciones inherentes a su funcionamiento, como la circulación de las personas, proveedores, factores ambientales además de la adecuación de los espacios físicos y herramientas didácticas. También aplica para personal tercerizado y visitas que se encuentren dentro de esas instalaciones.

3. RESPONSABILIDADES

- **3.1.** Es obligación de los trabajadores/as Docentes y Nodocentes, Estudiantes seguir los lineamientos generales de las disposiciones generales de prevención de la Universidad.
- **3.2.** El personal de vigilancia realizara el control de ingreso a las aulas del HEC: tomara la T°y verificara el correcto uso de tapabocas.

4. DESARROLLO

5.

5.1. Sobre los docentes:

Los docentes concurrirán al Instituto de Ciencias de la Salud "Ramón Carrillo" en el horario estipulado, con tapabocas y alcohol en gel. Utilizará el aula que le fuera designada previamente, higienizará con un sanitizante y paño las superficies que utilice (sillas, escritorio y camillas) antes y después de su uso.

5.2. Sobre las prácticas áulicas:

- **5.2.1.** Las aulas se mantendrán ventiladas en forma constante, se mantendrán limpios los pisos y superficies previo y luego de cada uso.
- **5.2.2.** El ingreso a las mismas será restringiendo el número de ocupantes según la superficie en m2, para poder mantener una distancia adecuada entre los presentes, respetando los 2m2 por persona.
- **5.2.3.** Se dejará un tiempo sin uso, para su higiene y ventilación, a las aulas que fueron utilizadas para prácticas (varios ocupantes) o por varias horas para la toma de exámenes abriendo puerta y ventanas al menos 15 minutos entre los grupos.
- **5.2.4.** A las prácticas presenciales deberán concurrir en ropa de calle y colocarse el ambo antes de ingresar al aula correspondiente, al finalizar la actividad se colocará nuevamente la ropa de calle.
- **5.2.5.** El tapaboca no protege de contagios cuando no se respeta el distanciamiento social, por lo que cuando se realicen prácticas con 2 o más alumnos tienen que contemplarse otras medidas de protección (barbijo quirúrgico, pantalla facial, guantes, camisolín)

6. PROTOCOLO PARA LIMPIEZA DE SIMULADORES, EQUIPAMIENTOS E INSUMOS a usar en el Instituto de Ciencias de la Salud Ramón Carrillo:

- **6.1.1.** Para la limpieza del equipamiento y materiales (muñecos, tablas, collar, cánulas, ambú, estetoscopios, etc.) será necesario contar con:
 - ✓ Alcohol isopropílico
 - ✓ Amonio cuaternario
 - ✓ Paños o gasas
 - ✓ Guantes
 - ✓ Agua y detergente
 - ✓ Recipientes para descontaminar
 - ✓ Paños de papel

Se adjunta protocolo para limpieza de simuladores, equipamientos e insumos:

	Actividad a desarrollar
Limpieza del simulador	
Paso 1	Colocación de guantes de protección.
Paso 2	Colocar alcohol isopropilico en una gasa.
Paso 3	Pasar de abajo hacia arriba o viceversa por todo el simulador.
Paso 4	Descartar gasa (en el tacho con bolsa roja)
Paso 5	Lavarse las manos una vez terminada la limpieza.
Observaciones	

Limpieza de Equipamientos	Actividad a desarrollar
Paso 1	Lavarse las manos y colocarse guantes.
Paso 2	Colocar amonio cuaternario en el paño que se

	utilizara para la limpieza. (no colocar en el
	equipamiento en forma directa).
Paso 3	Limpiar con movimientos de abajo hacia arriba por
	toda la superficie del equipamiento o viceversa
Paso 4	Descartar paño una vez realizado la limpieza.
Paso 5	Descartar guantes en tacho con bolsa roja
Paso 6	Lavados de manos una vez terminado el
	procedimiento.

Limpieza de Insumos	Actividad a desarrollar
Paso 1	Preparar una superficie con profundidad (bandeja o
	tupper).
Paso 2	Colocar en la misma agua y detergente o lavandina.
Paso 3	Juntar los insumos realizados que se van a reutilizar
	(jeringas, TOT, sondas, etc.).
Paso 4	Sumergirlo en la preparación por 10 minutos
Paso 5	Secar con paño de papel.
Paso 6	Volver a colocar para su nuevo uso.
Paso 7	Lavados de mano una vez realizado el
	procedimiento.

La limpieza de los simuladores, equipamientos e insumos deberá ser posterior a cada actividad. A su vez se deberá contar con un espacio de tiempo estimado de 15-20 minutos, para la limpieza de todos los recursos físicos requeridos para tal fin por parte de los responsables del proceso.

Capacitación del personal docente y personal Nodocente

Las capacitaciones deberán desarrollarse anticipadamente a la presencialidad, al aire libre conservando la distancia social, por video llamada o video conferencia, o material gráfico, brindando información sobre la aplicación de las medidas preventivas del presente protocolo u otra específica según el ámbito de aplicación.