



INFORME MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y CONTENCIÓN DE CONTAGIO CON EL CORONAVIRUS (COVID-19)

OBJETIVO GENERAL

Verificar la disponibilidad y el uso adecuado de los elementos de protección personal (EPP) en las diferentes áreas de la Clínica Universidad de La Sabana, teniendo en cuenta la actividad o procedimiento a realizar en cada área, dando cumplimiento al Manual de elementos de protección personal y al Manual de bioseguridad de la institución y los lineamientos nacionales.

OBJETIVOS ESPECIFICOS

- Verificar los comportamientos seguros del personal de la Clínica Universidad de La Sabana, en cuando al uso adecuado de los elementos de protección personal.
- Hacer seguimiento a la disponibilidad de los elementos de protección personal en las diferentes áreas.
- Fomentar el autocuidado en el personal de la Clínica mediante el estímulo del uso adecuado de los elementos de protección personal.

MEDIDAS DE PREVENCIÓN ANTE EL CORONAVIRUS

Teniendo en cuenta las pautas mínimas para la protección, prevención, preparación y respuesta a casos de coronavirus (COVID-19), que se deben aplicar de manera obligatoria en los ambientes laborales y demás actividades económicamente productivas, en el marco del Sistema General de Riesgos Laborales, la Clínica Universidad de La Sabana identifica el riesgo de exposición de los trabajadores dada la situación actual del país en temas del coronavirus (Covid-19), clasificándolos en tres grupos:

Riesgo de exposición directa:

Aquellos cuya labor implica contacto directo con individuos clasificados como caso sospechoso o confirmado (principalmente trabajadores del sector salud).

Riesgo de exposición Indirecta:

Aquellos cuyo trabajo implica contacto con individuos clasificados como caso sospechoso. En este caso la exposición es incidental, es decir, la exposición al factor de riesgo biológico es ajena a las funciones propias del cargo. (personal de aseo o servicios generales).

Riesgo de exposición intermedia:

Se considera en este grupo aquellos trabajadores que pudieron tener contacto o exposición a un caso sospechoso o confirmado en un ambiente laboral en el que se puede generar transmisión de una persona a otra por su estrecha cercanía.

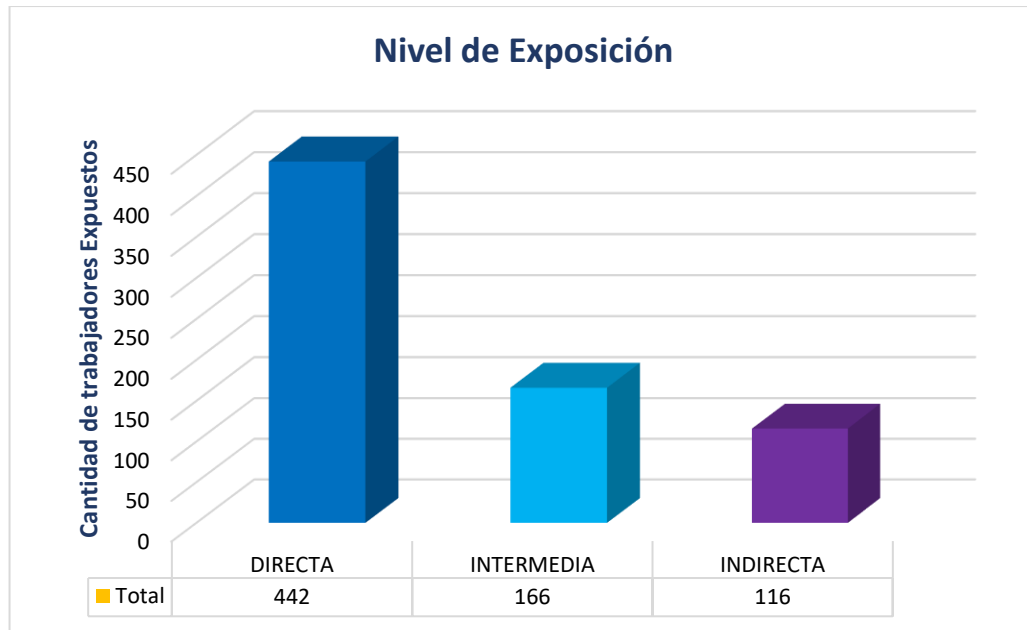


Grafico 1: Nivel de exposición de trabajadores.

Fuente: Clínica Universidad de La Sabana. 21/05/2020.

La Clínica Universidad de La Sabana cuenta actualmente con 724 trabajadores por nomina, donde 442 trabajadores se clasifican en el grupo de nivel de exposición directa, 166 nivel de exposición intermedia y 116 un nivel de exposición indirecta; el personal bajo otras modalidades de contratación también se encuentra clasificado como se describió previamente. Ver anexo 1: personal activo y anexo 3: personal con otras modalidades de contratación.

Buscando la protección de los trabajadores, la Clínica ha implementado una serie de medidas administrativas que permiten disminuir el personal expuesto de la institución dentro de las cuales se encuentran: ajustes de horarios laborales, flexibilidad laboral de espacio para trabajo desde casa para los trabajadores que puedan realizarlo, capacitación al personal en Covid-19, uso adecuado de elementos de protección personal para atención de pacientes con sospecha o confirmación de covid-19 y manejo de cadáveres por covid-19; la Clínica ha dispuesto uniformes de mayo para todo el personal asistencial y los administrativos que entran en contacto con las áreas asistenciales, los cuales son entregados en cada turno a los trabajadores respectivos y recibidos al finalizar el turno para el respectivo proceso de limpieza y desinfección de manera tal que los trabajadores no lleven ropa posiblemente contaminada a la casa; de igual forma se destinó una zona especial para que el personal se duche y cambie al finalizar cada turno y pueda salir a sus casas sin riesgo de llevar contaminación así como el fortalecimiento de las actividades de limpieza y desinfección de áreas, superficies y equipos.

ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL (EPP)

La Clínica Universidad de La Sabana suministra a sus trabajadores los elementos de protección personal (EPP) con el fin de proteger su salud y bienestar, por eso se han clasificado los riesgos a los cuales están expuesto los colaboradores y así brindar los EPP adecuados según sea la actividad.

Los elementos de protección personal que son desechables están disponibles en los servicios para el uso de todo el personal a necesidad y son entregados por el área de logística de acuerdo

a los requerimientos y uso de los mismos en cada área garantizando la disponibilidad permanente de los mismos; los elementos de protección personal que no son desechables son las monogafas y las caretas, las monogafas son entregadas a cada área de acuerdo al requerimiento, siendo entregadas por el área a cada trabajador para el uso y cuidado de las mismas, dejando evidencia de ello en los formatos de entrega de EPP; las caretas fueron entregadas a cada servicio de acuerdo a las actividades con riesgo de covid-19 que se realizan en cada área y al personal estimado que requiere de las mismas, las cuales hacen parte del inventario del servicio y están disponibles para el uso de las mismas en el personal de cada turno que lo requiera, para las actividades de alto riesgo y de riesgo intermedio que se requieran realizar, siendo responsabilidad de la persona que utiliza dichos elementos la limpieza y desinfección de los mismos tras su uso, siguiendo los protocolos y guías institucionales para ello. Los elementos de protección personal no desechables se recambian de acuerdo a los requerimientos de cada área por deterioro de las mismas derivado de su uso.

Teniendo esto en cuenta, los elementos de protección personal desechables y las caretas no se registran en los formatos de entrega directa de elementos de protección personal.

A continuación, se encuentran los elementos de protección personal designados para utilizar de acuerdo al riesgo que se tenga en la atención de los pacientes con sospecha o confirmación de Covid:

CLASIFICACIÓN DEL RIESGO Y EPP A UTILIZAR

¿Qué EPP debes usar en caso de atender a un paciente sospechoso o positivo para COVID-19?*

RIESGO MÍNIMO Admisiones, Facturación de Urgencias y Orientadora



Mascarilla convencional Monogafas Traje de mayo

*Organización Mundial para la Salud, Rational use of personal protective equipment (PPE) for coronavirus disease (COVID-19) Referenciación: Clínica Universidad de Navarra y FCI

Clinica Universidad de La Sabana

¿Qué EPP debes usar en caso de atender a un paciente sospechoso o positivo para COVID-19?*

RIESGO BAJO Triage, consulta especialista y medicina general



Mascarilla de alta eficiencia Guantes Monogafas Traje de mayo

*Organización Mundial para la Salud, Rational use of personal protective equipment (PPE) for coronavirus disease (COVID-19) Referenciación: Clínica Universidad de Navarra y FCI

Clinica Universidad de La Sabana

¿Qué EPP debes usar en caso de atender a un paciente sospechoso o positivo para COVID-19?*

RIESGO INTERMEDIO

**Observación Urgencias
Internación: valoración médica y
actividades de cuidado
Consulta
Procedimientos no quirúrgicos**



Mascarilla de alta eficiencia



Careta o monogafas, según procedimiento



Bata desechable



Traje de mayo



Gorro, según procedimiento



Guantes



Polainas, según procedimiento

*Organización Mundial para la Salud, Rational use of personal protective equipment (PPE) for coronavirus disease (COVID-19)
Referenciación: Clínica Universidad de Navarra y FCI

Clínica Universidad de La Sabana

¿Qué EPP debes usar en caso de atender a un paciente sospechoso o positivo para COVID-19?*

RIESGO ALTO

Procedimientos generadores de aerosoles



Mascarilla de alta eficiencia



Careta o monogafas (reutilizable)



Escafandra - gorro adicional en salas de cirugía



Bata repelente a líquidos



Traje de mayo



Doble guante



Polainas largas, según procedimiento



Polainas cortas

*Organización Mundial para la Salud, Rational use of personal protective equipment (PPE) for coronavirus disease (COVID-19)
Referenciación: Clínica Universidad de Navarra y FCI

Clínica Universidad de La Sabana


Anexo a este informe se encuentra el cuadro con la descripción de los EPP adquiridos hasta la fecha, las características, los proveedores, las órdenes de compra respectivas, las salidas de la última semana y las existencias disponibles al 21/05/2020.

INSPECCION DEL USO ADECUADO DE ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL (EPP)

El área de Seguridad y Salud en el Trabajo realiza desde 2012 inspecciones semanales verificando el uso adecuado, la disponibilidad de los elementos de protección personal (EPP) y la observación de comportamientos seguros en las diferentes áreas de la Clínica, las cuales incluyen tanto al personal directo como al personal en formación y al personal contratista y bajo otras modalidades de contratación, labor que se ha intensificado desde marzo de 2020 debido a la Pandemia de Covid-19. Del mismo modo teniendo en cuenta el panorama del Covid-19 y su

fácil propagación se ha reforzado esta actividad con otros trabajadores que se han denominado **GUARDIANES DE LA SEGURIDAD**, quienes apoyan en estas inspecciones y así abarcar la totalidad de la institución y tener un mayor control, garantizando el uso adecuado de los elementos de protección personal y los comportamientos seguros en bioseguridad.

A continuación, se relacionan las inspecciones realizadas en el periodo que comprende del 15 al 21 de mayo de 2020.

|  | | REGISTRO DE USO ADECUADO DE ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL | | | | | | Código: SO.01.MA.03.FT.02 Fecha: 2020.01.07 Versión: 10 | |
|---|--------|--|----|--------|--------|--------|--------|---|--------------|
| MAYO 2020 | | | | | | | | | |
| DIA | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | Observaciones | Cumplimiento |
| Administrativo | | | | | | | | Uso inadecuado de mascarilla | 40% |
| Alimentos | | | | | | | | | 100% |
| Almacen | | | | | NO OBS | NO OBS | NO OBS | | 50% |
| Central de Gases | NO OBS | | | NO OBS | | | NO OBS | | 100% |
| Cirugía | NO OBS | | | | | | | | 100% |
| Consortios | | | | | NO OBS | | NO OBS | | 100% |
| Consulta Externa | | | | NO OBS | | | | | 100% |
| Contratistas | | | | | | | | | 100% |
| Esterilización | | | | | | | | | 100% |
| Estudiantes | | | | | | | | Uso inadecuado de mascarilla | 80% |
| Farmacia | | | | | | | | Uso inadecuado de mascarilla | 80% |
| Gastroenterología | NO OBS | | | NO OBS | NO OBS | NO OBS | NO OBS | | N/A |
| Hospitalización 1 | | | | | | | | | 100% |
| Hospitalización 2 | | | | | | | | | 100% |
| Imágenes Diagnósticas | | | | | | | | | 100% |
| Ingeniería Biomédica | | | | NO OBS | NO OBS | NO OBS | | | 100% |
| Lactario | NO OBS | | | NO OBS | NO OBS | NO OBS | NO OBS | | N/A |
| Laboratorio Clínico | | | | | | | NO OBS | Uso inadecuado de mascarilla | 75% |
| Lavandería | NO OBS | | | | | | | | 100% |
| Mantenimiento | | | | | | | | | 100% |
| Mensajería | NO OBS | | | | | NO OBS | | | 100% |
| Prestadores de Servicios | | | | | | | | | 100% |
| Rehabilitación | | | | | | | | | 100% |
| Servicios Generales | | | | | | | | Uso inadecuado de mascarilla | 60% |
| UCI Adultos / UCI Intermedio | | | | | | | | | 100% |
| Urgencias | | | | | | | | | 100% |
| | | | | | | | | | 91% |

| | |
|----------------|--------|
| Uso adecuado | VERDE |
| Uso Inadecuado | ROJO |
| No Aplica | NA |
| No Observado | NO OBS |

DISPONIBILIDAD DE EPP: 100%

Observaciones: Se evidencia una disponibilidad del 100% de los elementos de protección personal en todas las áreas; los trabajadores del área administrativa, Almacén, estudiantes en práctica, Farmacia, Laboratorio Clínico y Servicios Generales están utilizando las mascarillas, pero no lo hacen en forma adecuada con uso de las mismas durante toda la jornada laboral como se tiene definido en la institución, sino que se han realizado observaciones en las cuales dichas mascarillas las bajan y dejan sin cubrir en su totalidad la boca y la nariz, realizando retroalimentación inmediata al personal que se detecta con dichos incumplimientos, sin embargo, se logra un cumplimiento sobre la importancia y el uso adecuado y completo de los elementos

de protección personal, especialmente las mascarillas; a pesar de estos hallazgos, se evidencia un porcentaje global en el uso adecuado de elementos de protección personal del 91%. En las áreas asistenciales se ha logrado mayor adherencia al uso adecuado de los elementos de protección personal, con 100% de adherencia cuando están atendiendo pacientes con sospecha o confirmación de Covid.

EVIDENCIAS FOTOGRAFICAS



EVIDENCIAS PROTOCOLO DE BIOSEGURIDAD

| N° | DESCRIPCION DEL REQUISITO | EJECUTADO | | OBSERVACIONES |
|----|--|-----------|----|--|
| | | SI | NO | |
| 1 | ¿Se ha identificado la cantidad de los EPP a entregar de acuerdo con número de trabajadores, cargo, área y nivel de exposición al riesgo por COVID-19? | x | | Evidencia: Anexo 1 - personal activo Base de trabajadores por cargo, tipo de vinculación, área de la clínica y clasificación por nivel de exposición (directo, indirecto o intermedio) |
| 2 | ¿Los EPP entregados cumplen con las características establecidas por el Ministerio de Salud y Protección Social? | x | | Evidencia: PDF fichas técnicas EPP Órdenes de compra, fichas técnicas de los EPP adquiridos. |

| | | | |
|---|--|---|--|
| 3 | ¿Se está entregando los EPP a todos los trabajadores de acuerdo al grado de exposición al riesgo? | x | <p>Evidencia: Ver anexo 1 - personal activo/ fichas de clasificación del riesgo y EPP a utilizar por servicio</p> <p>Base de trabajadores por cargo, tipo de vinculación, área de la clínica y nivel de exposición al riesgo.</p> |
| 4 | ¿Los EPP se están entregando oportunamente? | x | <p>Evidencia: Entrega de monogafas</p> <p>Los EPP desechables y las caretas están a disposición de cada servicio y se solicitan diariamente de acuerdo a lo requerido, no se cuenta con un registro de entrega personalizada porque su manejo es por proceso. Únicamente se lleva registro de los EPP no desechables (Monogafas).</p> |
| 5 | ¿Se está garantizando la entrega de los EPP en la cantidad y reemplazo de uso requerido? | x | <p>La entrega de los EPP está a disposición de cada servicio y se solicitan diariamente de acuerdo a lo requerido, no se cuenta con un registro porque su manejo es por proceso. Únicamente se lleva registro de los EPP no desechables (Monogafas).</p> |
| 6 | ¿Se ha planeado lo necesario para contar con suficiente inventario que garantice la disponibilidad requerida para la entrega completa y oportuna de los EPP? | x | <p>Evidencia: Anexo - 2 Informe EPP - SST</p> <p>Detalle de los elementos de protección personal adquiridos por la institución, Cantidad de EPP en inventario a la fecha, detalle de salidas y existencias al día 21 de mayo de 2020</p> |
| 7 | ¿Se coordinó con la ARL el apoyo requerido para contar con los EPP necesarios de acuerdo con lo dispuesto en el Decreto 488, Decreto 500 y Circular 29 del 2020 expedidos por el Ministerio del Trabajo? | x | <p>Evidencia: Anexo - 3 Acta de acuerdos con la ARL</p> <p>La ARL SURA y la Clínica Universidad de La Sabana coordinan la entrega de elementos de protección personal EPP, la entrega de dichos elementos por la ARL se encuentra pendiente.</p> |

SOPORTE POR ARL

Desde ARL SURA han realizado acompañamiento permanente con el acceso a herramientas en la plataforma de la ARL como el sitio Covid, con información documental, lineamientos nacionales y documentos de apoyo, con una sección específica para sector salud que incluye cuidado de la salud física y mental, elementos de protección personal, bioseguridad y herramientas para seguimiento al personal; de igual forma han realizado capacitación y divulgación constante sobre los lineamientos específicos, el seguimiento al personal, el reporte y manejo de casos, el uso de elementos de protección personal, la guía para el sistema de vigilancia epidemiológica en riesgo biológico y muchos otros temas referentes a Seguridad y Salud en el Trabajo que se han realizado en forma continua, así como dos capacitaciones específicas en primeros auxilios psicológicos para la Clínica, que se realizaron a jefes y coordinadores de área.




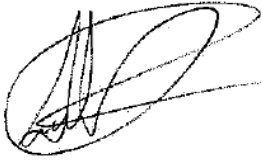

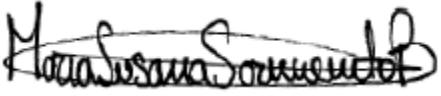
El sitio Covid de ARL Sura puede consultarse en el siguiente link:

<https://www.segurossura.com.co/covid-19/paginas/empresas/cuidado-de-tus-colaboradores.aspx#profesional-salud>

ARL Sura recibe semanalmente el presente informe emitiendo recomendaciones sobre ajustes del mismo y nuevas herramientas para soporte a la institución, generando en la última semana un curso de actualización en Covid para el sector salud, comenzando por una capacitación en el manejo de pruebas diagnósticas de laboratorio.

Se firma el **22/05/2020** por los miembros del Comité Paritario de Seguridad y Salud en el Trabajo de la Clínica Universidad de La Sabana, en constancia de la presentación del actual informe y sus anexos al Comité de manera virtual y con firma digital dada la medida de distanciamiento social obligatorio.

| | |
|--|---|
|  <p>Nidia Consuelo Prieto Sánchez Coordinador de enfermería Diagnóstico Presidente</p> |  <p>Luis Fernando Ruz Quesada Coordinador de Servicios Tecnológicos Secretario</p> |
|  <p>Vilma Teresa Ruiz Florez Asesora de pacientes (Miembro principal)</p> |  <p>Juan Gabriel Lamprea Varón Jefe de Logística (Miembro principal)</p> |
|  <p>Perla Cecilia Caldón Rodríguez Profesional de aseguramiento de enfermería (Miembro principal)</p> |  <p>Camilo Andrés León López Auxiliar de Seguridad del paciente (Miembro principal)</p> |
|  <p>Viviana Andrea Velásquez Moreno Auxiliar de enfermería (Miembro principal)</p> |  <p>Jennifer Velásquez Briñez Auxiliar de enfermería (Miembro principal)</p> |
|  <p>Adriana Marcela Pinzón Navarrete Supervisor de Call Center (Miembro suplente)</p> |  <p>Jhonnatan Steven Murcia Algarra Auxiliar de Enfermería (Miembro suplente)</p> |

| | |
|--|--|
|  <p>Beatriz Helena Fierro Manrique Profesional en gestión del riesgo clínico (Miembro suplente)</p> | <p>Incapacitada</p> <p>Lucy Esperanza Olaya Carvajal Auxiliar de Enfermería (Miembro suplente)</p> |
|  <p>Jennifer Alexandra Martínez León Fisioterapeuta (Miembro suplente)</p> |  <p>Juan Camilo Gómez Melo Coordinador de Capacitación y Desarrollo (Miembro suplente)</p> |
|  <p>Jaysson Andrés Velandia Rojas Auxiliar administrativo (Miembro suplente)</p> |  <p>Martha Patricia Ballesteros Ballesteros Médico general (Miembro suplente)</p> |
|  <p>María Susana Sarmiento Becerra Jefe de Seguridad y Salud en el Trabajo</p> | <p>Flor Edi Gualy Castro Profesional en prevención de riesgos ARL Sura</p> |