



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.

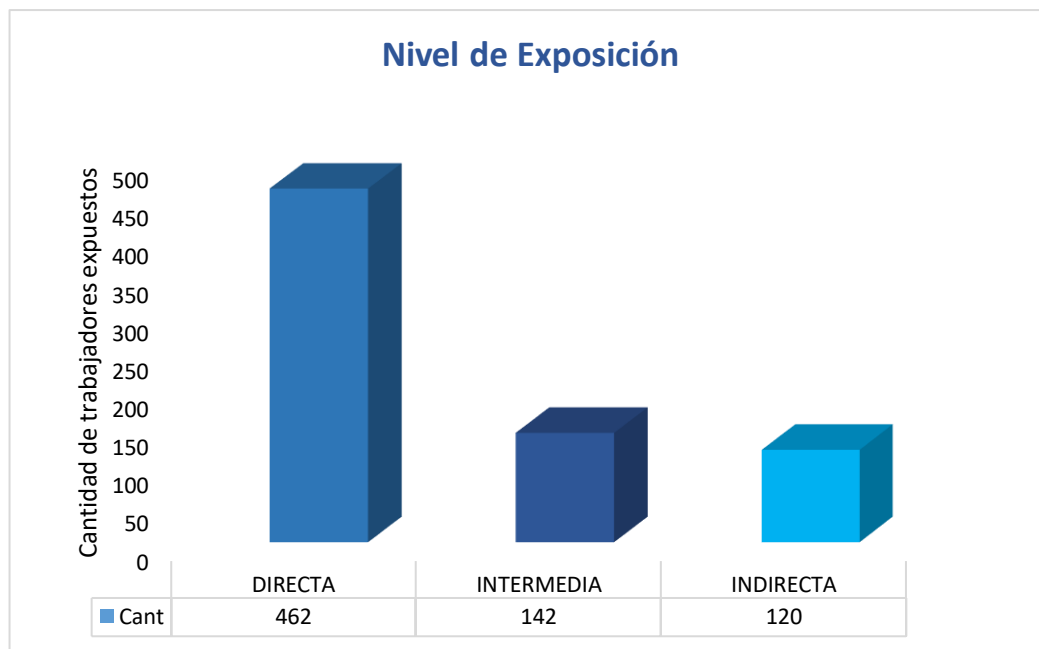


Gráfico 1: Nivel de exposición de trabajadores.

Fuente: Clínica Universidad de La Sabana. 29/12/2020.

La Clínica Universidad de La Sabana cuenta actualmente con 724 trabajadores por nómina, donde 462 trabajadores se clasifican en el grupo de nivel de exposición directa, 142 nivel de exposición intermedia y 120 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.

Desde el inicio emergencia sanitaria por la pandemia, la Clínica diseñó el procedimiento para la atención de pacientes con sospecha o confirmación de Covid-19, el cual está en su versión No. 9 y se encuentra en proceso de actualización, en el cual se describe todo el proceso de atención y las medidas desarrolladas para la atención y manejo seguro de los pacientes y el cuidado simultáneo del personal.

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 estas 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, disposición de los elementos de protección personal de acuerdo al riesgo por el tipo de actividad a realizar con los pacientes con sospecha o confirmación de Covid, con verificación del uso adecuado de los mismos 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; estas y muchas otras estrategias de prevención se encuentran descritas en el Procedimiento para la atención de pacientes con sospecha o confirmación de Covid-19 (DM.01.PR.21), el Protocolo para manejo de cadáveres

por el nuevo virus respiratorio SARS-CoV-2 (DM.01.PO.05), el Manual de Bioseguridad (SO.01.MA.01), el Manual de Elementos de protección personal (SO.01.MA.03), el Sistema de Vigilancia Epidemiológica en riesgo Biológico (SO.01.ST.04) y el PIRHASA de la Clínica, los cuales se han divulgado y están publicados en el portal de la institución y de acceso total para la consulta de los mismos por parte del personal. Adicionalmente, la Clínica ha dispuesto un convenio para servicio de rutas de transporte exclusivas para el personal que labora en la Clínica, incluyendo al personal con otras modalidades de contratación, las cuales abarcan los diferentes turnos y municipios de procedencia del personal, tanto para llegar a la Clínica como para volver a sus hogares, disminuyendo así el riesgo de contaminación en el transporte y facilitando la llegada del personal dada la suspensión del transporte intermunicipal a nivel nacional.

Para apoyar el distanciamiento y la generación de barreras de protección, en la segunda semana de junio se instalaron pantallas de acrílico en admisiones de urgencias y durante la segunda semana de julio se colocaron pantallas de acrílico en cada una de las mesas del restaurante, permitiendo la interacción, pero protegiendo al personal en forma simultánea.

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 expuestos 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 exposición a 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, las cuales están asignadas 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; si éstos elementos presentan algún tipo de deterioro, quien detecta el mismo debe notificar a su jefe inmediato, entregando el elemento deteriorado para que sea cambiado por uno nuevo. Los elementos de protección personal no desechables se recambian de acuerdo con los requerimientos de cada área por deterioro de este 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.

Teniendo en cuenta los últimos lineamientos emitidos por el Ministerio de Salud y la Asociación Colombiana de Infectología, en relación con los elementos de personal para atención de pacientes con sospecha o confirmación de Covid-19, la Clínica definió eliminar como EPP requerido para las actividades con exposición a aerosoles, la escafandra y las polainas largas, siendo estas retiradas desde el 28/06/2020, retiro realizado sin inconvenientes ni requerimientos posteriores.

Tras la investigación y análisis de los casos de trabajadores y colaboradores que hasta la fecha han tenido sospecha o confirmación de Covid-19, se ha evidenciado que algunos de ellos tienen

relación con el uso inadecuado o no uso de mascarillas en actividades externas y no relacionadas con la atención de pacientes y otros con la atención directa de los pacientes.

A continuación, se encuentran los elementos de protección personal designados para utilizar, de acuerdo con el riesgo que se tenga en la atención de los pacientes con sospecha o confirmación de Covid-19:

CLASIFICACIÓN DEL RIESGO Y ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL 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

Clínica 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

Clínica 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, Gorro, según procedimiento, Guantes, Polainas, según procedimiento, Bata desechable, 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

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), Gorro adicional en salas de cirugía, Doble guante, Polainas cortas, Bata repelente a líquidos, 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

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 28/12/2020 (Ver anexo 2).

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.

Observaciones de los hallazgos de la semana del 26 de noviembre al 29 de diciembre de 2020: Se evidencia una disponibilidad mantenida del 100% de los elementos de protección personal en todas las áreas y el uso correcto de estos elementos en su jornada laboral. Se evidencia uso adecuado de los elementos de protección personal, evidenciando un porcentaje global en el uso adecuado de los mismos del 96%.




Cabe aclarar que en las observaciones se verifica a la mayor cantidad posible de personal de cada área y si tan solo una persona utiliza los elementos de protección personal en forma inadecuada, toda el área queda en rojo con incumplimiento.

Dados los hallazgos de las investigaciones de los casos de contagios por Covid-19 al interior de la institución, el 22 y el 29 de julio se enviaron por el boletín institucional notas con información de autocuidado, invitando al personal a no descuidarse en el uso de EPP y las medidas de bioseguridad en las actividades no relacionadas con la atención de pacientes; así mismo, se realizó una campaña de autocuidado sobre higiene de manos, colocación, uso y retiro adecuado de los elementos de protección personal según el riesgo de exposición para Covid, acompañado de tips de recordación de hábitos saludables, campaña que se realizó los días 25 y 26 de agosto de 2020 abarcando todas las áreas y turnos de la institución.

En las áreas asistenciales se ha mantenido la adherencia al uso adecuado de los elementos de protección personal, con 100% de adherencia cuando están atendiendo pacientes con sospecha

o confirmación de Covid 19. Adicionalmente se realiza actualización del formato del registro de uso de elementos de protección personal en el mes de septiembre, incluyendo el área seguridad.

A continuación, se relacionan las inspecciones realizadas en el periodo que comprende del 26 de noviembre al 29 de diciembre de 2020.

		REGISTRO DE USO ADECUADO DE ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL						<small>Código: SO.01.MA.03.FT.02 Fecha: 2020.09.14 Versión: 11</small>	
NOVIEMBRE - DICIEMBRE 2020									
DIA	26	27	28	29	30	1	2	Observaciones	Cumplimiento
Alimentos									100%
Almacén	NO OBS								100%
Áreas Administrativas								Uso inadecuado de traje de mayo	80%
Central de Gases	NO OBS	NO OBS			NO OBS	NO OBS	NO OBS		N/A
Cirugía									100%
Consortios									100%
Consulta Externa									100%
Contratistas	NO OBS								100%
Esterilización									100%
Estudiantes									100%
Farmacia									100%
Gastroenterología	NO OBS								100%
Hospitalización 1° piso									100%
Hospitalización 2° piso									100%
Imágenes Diagnósticas									100%
Ingeniería Biomédica									100%
Laboratorio Clínico									100%
Lactario	N/A	N/A			N/A	N/A	N/A		N/A
Lavandería									100%
Mantenimiento								Uso inadecuado de mascarilla	80%
Mensajería									100%
Prestadores de Servicios									100%
Rehabilitación									100%
Seguridad								Uso inadecuado de mascarilla	80%
Servicios Generales									100%
UCI Adultos / UCI Intermedio									100%
Urgencias								Uso inadecuado de traje de mayo	80%
									97%

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

DICIEMBRE 2020									
DIA	3	4	5	6	7	8	9	Observaciones	Cumplimiento
Alimentos	VERDE	VERDE			VERDE		VERDE		100%
Almacen	VERDE	VERDE			VERDE		VERDE		100%
Areas Administrativas	ROJO	ROJO			ROJO		VERDE	Uso de chaqueta por encima de traje de mayo/ Uso inadecuado de mascarilla	25%
Central de Gases	NO OBS	NO OBS			NO OBS		NO OBS		N/A
Cirugía	VERDE	VERDE			VERDE		ROJO	Uso inadecuado de mascarilla	75%
Consortios	VERDE	VERDE			VERDE		VERDE		100%
Consulta Externa	VERDE	VERDE			VERDE		VERDE		100%
Contratistas	VERDE	VERDE			VERDE		VERDE		100%
Esterilización	VERDE	VERDE			VERDE		VERDE		100%
Estudiantes	VERDE	VERDE			ROJO		VERDE	Uso inadecuado de mascarilla	75%
Farmacia	VERDE	VERDE			VERDE		VERDE		100%
Gastroenterología	VERDE	VERDE			VERDE		VERDE		100%
Hospitalización 1° piso	VERDE	VERDE			VERDE		VERDE		100%
Hospitalización 2° piso	VERDE	VERDE			VERDE		VERDE		100%
Imágenes Diagnósticas	VERDE	VERDE			VERDE		VERDE		100%
Ingeniería Biomédica	VERDE	VERDE			VERDE		VERDE		100%
Laboratorio Clínico	VERDE	VERDE			VERDE		VERDE		100%
Lactario	N/A	N/A			N/A		N/A		N/A
Lavandería	VERDE	VERDE			VERDE		VERDE		100%
Mantenimiento	VERDE	VERDE			VERDE		VERDE		100%
Mensajería	VERDE	VERDE			VERDE		VERDE		100%
Prestadores de Servicios	VERDE	VERDE			VERDE		VERDE		100%
Rehabilitación	VERDE	VERDE			VERDE		VERDE		100%
Seguridad	VERDE	VERDE			VERDE		VERDE		100%
Servicios Generales	VERDE	VERDE			VERDE		VERDE		100%
UCI Adultos / UCI Intermedio	VERDE	VERDE			ROJO		ROJO	Uso inadecuado de mascarilla	50%
Urgencias	VERDE	VERDE			ROJO		VERDE	Uso de chaqueta por encima de traje de mayo	75%
									92%

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

DICIEMBRE 2020									
DIA	10	11	12	13	14	15	16	Observaciones	Cumplimiento
Alimentos									100%
Almacén									100%
Áreas Administrativas								Uso de chaqueta por encima de traje de mayo	40%
Central de Gases	NO OBS	NO OBS			NO OBS	NO OBS	NO OBS		N/A
Cirugía									100%
Consortios									100%
Consulta Externa									100%
Contratistas									100%
Esterilización									100%
Estudiantes								Uso de chaqueta por encima de traje de mayo/Cabello Suelto en el servicio	40%
Farmacia									100%
Gastroenterología									100%
Hospitalización 1° piso									100%
Hospitalización 2° piso									100%
Imágenes Diagnósticas									100%
Ingeniería Biomédica									100%
Laboratorio Clínico									100%
Lactario	N/A	N/A			N/A	N/A	N/A		N/A
Lavandería									100%
Mantenimiento									100%
Mensajería									100%
Prestadores de Servicios									100%
Rehabilitación									100%
Seguridad									100%
Servicios Generales									100%
UCI Adultos / UCI Intermedio									100%
Urgencias									100%
									95%

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

DICIEMBRE 2020									
DÍA	17	18	19	20	21	22	23	Observaciones	Cumplimiento
Alimentos									100%
Almacén							NO OBS		100%
Áreas Administrativas								No uso de Careta	80%
Central de Gases	NO OBS	NO OBS			NO OBS	NO OBS	NO OBS		N/A
Cirugía									100%
Consortios									100%
Consulta Externa									100%
Contratistas	NO OBS	NO OBS			NO OBS				100%
Esterilización									100%
Estudiantes								Cabello Suelto en Servicio	80%
Farmacia									100%
Gastroenterología						NO OBS	NO OBS		100%
Hospitalización 1° piso									100%
Hospitalización 2° piso									100%
Imágenes Diagnósticas									100%
Ingeniería Biomédica								Uso inadecuado de mascarilla	80%
Laboratorio Clínico									100%
Lactario	N/A	N/A			N/A	N/A	N/A		N/A
Lavandería									100%
Mantenimiento									100%
Mensajería									100%
Prestadores de Servicios									100%
Rehabilitación									100%
Seguridad									100%
Servicios Generales									100%
UCI Adultos / UCI Intermedio									100%
Urgencias									100%
									98%

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

DICIEMBRE 2020								
DIA	24	25	26	27	28	29	Observaciones	Cumplimiento
Alimentos								100%
Almacén								100%
Áreas Administrativas								100%
Central de Gases	NO OBS				NO OBS	NO OBS		N/A
Cirugía								100%
Consortios								100%
Consulta Externa								100%
Contratistas								100%
Esterilización							Uso de chaqueta por encima de traie de mayo	67%
Estudiantes								100%
Farmacia								100%
Gastroenterología	NO OBS					NO OBS		100%
Hospitalización 1° piso								100%
Hospitalización 2° piso								100%
Imágenes Diagnósticas								100%
Ingeniería Biomédica								100%
Laboratorio Clínico								100%
Lactario	N/A				N/A	N/A		N/A
Lavandería								100%
Mantenimiento								100%
Mensajería								100%
Prestadores de Servicios								100%
Rehabilitación								100%
Seguridad								100%
Servicios Generales								100%
UCI Adultos / UCI Intermedio								100%
Urgencias								100%
								99%

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

DISPONIBILIDAD DE EPP: 100%

CUMPLIMIENTO GLOBAL USO DE EPP: 96%

EVIDENCIAS FOTOGRAFICAS



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 tres capacitaciones en primeros auxilios psicológicos para la Clínica que se realizaron a jefes y coordinadores de área, unas capacitaciones que se están realizando con el personal que se encuentra con flexibilidad laboral de espacio trabajando desde la casa, sobre rutinas sanas de equilibrio de vida laboral y personal y una intervención específica con el grupo de Terapia respiratoria.


La administradora de riesgos laborales ARL Sura, realizo tamizajes de covid-19 a 25 trabajadores de la Clínica Universidad de la Sabana el día 3 de noviembre de 2020, quienes tiene exposición directa, los cuales se realizaron con prueba PCR para covid-19, los resultados ya fueron entregados en su totalidad y todos son negativos.

Con el apoyo de asesora de la ARL, se realizaron dos actividades de acompañamiento emocional y estrategias de afrontamiento tipo conversatorio, con los grupos de Urgencias y UCI, personas que se han visto especialmente expuestos a más estrés por todo el tema de la Pandemia. Las charlas se realizaron el 18 y 19 de septiembre con una participación de 48 trabajadores.

La ARL ha realizado seguimiento al cumplimiento de las medidas de bioseguridad de la Clínica y acompañamiento permanente ante personal sintomático o con posible exposición ocupacional. 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>

El total de los elementos de protección personal entregados por la ARL a la fecha es:

	Elemento de protección personal	Total
	Batas desechables	7972 unidades
	Guantes de nitrilo	40877 pares
	Guantes de látex	3200 pares
	Mascarilla convencional	10721 Unidades
	Mascarilla N95	3785 Unidades
	Trajes desechables (bata, pantalón, polainas y gorro)	3059 Unidades
	Caretas de uso médico	281 Unidades
	Monogafas	6 Unidades

Estos elementos de protección personal están siendo entregados a las áreas para su uso desde la primera entrega realizada por la ARL.

ARL Sura recibe mensualmente el presente informe emitiendo recomendaciones sobre ajustes de este y nuevas herramientas para soporte a la institución; hasta el momento la ARL ha realizado algunas recomendaciones puntuales de aspectos a incluir en la observación y el seguimiento, pero sin observaciones mayores. Nos sugieren implementar un mecanismo de verificación del retiro de los EPP, sin embargo, en el momento, por espacios y personal no ha sido posible implementar esto; se continúa revisando como podemos implementar un mecanismo para ello.

TAMIZAJES A TRABAJADORES

La Clínica con apoyo de la Secretaría de Salud de Chía, inició la realización de tamizajes para Covid a los trabajadores con una primera cohorte de 90 trabajadores de áreas críticas con exposición directa y algunos administrativos de exposición indirecta, los cuales se realizaron con prueba de PCR para covid-19 el 30/06/2020, de los cuales ya se recibieron la mitad de los resultados, los cuales todos son negativos.

Teniendo en cuenta los últimos lineamientos para el uso de pruebas moleculares RT-PCR y pruebas de antígeno y serológicas para SARS-CoV-2 (Covid -19) en Colombia, emitidos por el Ministerio de Salud y Protección Social el 22/07/2020, no se recomienda la realización de tamizajes en el personal de salud asintomático por lo que dicho proceso se encuentra suspendido por el momento.

La administradora de riesgos laborales ARL Sura, realizo tamizajes de covid-19 a 25 trabajadores de la Clínica Universidad de la Sabana el día 3 de noviembre de 2020, quienes tiene exposición

directa, los cuales se realizaron con prueba PCR para covid-19, los resultados ya fueron entregados en su totalidad y todos son negativos.

EVIDENCIAS PROTOCOLO DE BIOSEGURIDAD

	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 con el grado de exposición al riesgo?	x		Evidencia: Ver anexo 1 - personal activo/ fichas de clasificación del riesgo y EPP a utilizar por servicio Base de trabajadores por cargo, tipo de vinculación, área de la clínica y nivel de exposición al riesgo.
4	¿Los EPP se están entregando oportunamente?	x		Evidencia: Entrega de monogafas Los EPP desechables y las caretas están a disposición de cada servicio y se solicitan diariamente de acuerdo con 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).
5	¿Se está garantizando la entrega de los EPP en la cantidad y reemplazo de uso requerido?	x		La entrega de los EPP está a disposición de cada servicio y se solicitan diariamente de acuerdo con lo requerido, no se cuenta con un registro porque su manejo es por proceso. Únicamente se lleva registro de los EPP no desechables (Monogafas).
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		Evidencia: Anexo - 2 Informe EPP - SST 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 26 de noviembre de 2020
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		Evidencia: Anexo - 3 Acta de acuerdos con la ARL ARL SURA entregó los elementos de protección personal designados que se describen en el soporte de la ARL.

COPASST

Se firma el **30/12/2020** 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>Vilma Teresa Ruiz Florez Asesora de pacientes (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>Beatriz Helena Fierro Manrique Profesional en gestión del riesgo clínico (Miembro suplente)</p>
 <p>Juan Camilo Gomez 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>Flor Edi Gualy Castro Profesional en prevención de riesgos ARL Sura</p>
 <p>Julia Liliana Castillo García Analista de Seguridad y Salud en el Trabajo</p>	