

Señores HOSPITAL SUMAPAZ E.S.E ICONONZO TOLIMA

**AUTORES: Estudiantes Uniminuto programa ASST
abril 24 de 2024**

DIRIGIDO A: Yesica Lorena Farfán profesional SST HOSPITAL SUMAPAZ E.S.E.

INFORME RECOMENDACIONES PARA EL HOSPITAL SUMAPAZ DE ICONONZO TOLIMA PARA EL AREA DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

ANTECEDENTES

La evaluación del riesgo biológico en las diferentes áreas del hospital Sumapaz de Icononzo Tolima, es de gran impacto para el personal de salud. Debido a que, por la naturaleza de sus actividades están en contacto directo con diferentes agentes infecciosos, los cuales pueden generar enfermedades graves como Hepatitis B, Hepatitis C tuberculosis, virus de Inmunodeficiencia humana (VIH), e infecciones que alteran el bienestar e integridad de los trabajadores.

En este estudio se evidencia que las consecuencias de la ausencia de la evaluación del riesgo biológico son significativas e influyen en el ausentismo laboral, enfermedades profesionales, accidentes laborales, invalidez e incluso la muerte. La falta de medidas de control y protocolos de seguridad y bioseguridad adecuados aumenta el riesgo de exposición del personal a agentes infecciosos y puede resultar en condiciones laborales inseguras.

Mediante la evaluación del riesgo biológico en el hospital Sumapaz, se pretende identificar los accidentes laborales reportados que estén relacionados con el riesgo biológico buscando acciones preventivas y correctivas que contribuyan a mejorar las condiciones de trabajo y a mitigar la exposición al riesgo.

OBJETIVO

Evaluar el riesgo biológico en el hospital Sumapaz del municipio de Icononzo Tolima, mediante evaluaciones de conocimiento y estudios cualitativos para determinar las causas principales de exposición y accidentalidad.

ALCANCE

El presente informe se encuentra sujeto a análisis de resultados basados en la investigación de evaluación del riesgo biológico en el Hospital Sumapaz de Icononzo Tolima, realizado por estudiantes del programa de Administración en Seguridad y Salud en el trabajo de la Universidad Minuto de Dios de Girardot, este con el fin de generar recomendaciones de seguridad y salud en el trabajo y así contribuir con el bienestar físico social y mental de los colaboradores, en sus diferentes áreas de trabajo

1. ANALISIS DE RESULTADO

En el hospital Sumapaz de Icononzo Tolima, se evidenciaron mediante los reportes de accidentes por riesgo biológico entre el año 2020- 2023 que se presentaron 7 casos, de los cuales 5 fueron reportados e investigados, sin embargo 2 de estos, tuvieron ausencia de intervención por falta de la implementación del SG-SST, generando esto una gran problemática dado que durante ese lapso de tiempo no había intervención oportuna por parte de un profesional en SST, lo cual conllevó a que los colaboradores estuvieran más expuestos a incidentes, accidentes y enfermedades laborales, por falta de conocimiento de protocolos de los riesgos a la cuales están expuestos. Así mismo los colaboradores generaron actos inseguros y sus condiciones de trabajo fueron desfavorables.

Durante la elaboración de la matriz de peligros (IPERV) según la GTC 45 se puede establecer que el riesgo biológico en las áreas críticas como lo son urgencias, odontología, laboratorio se encuentran en un nivel interpretativo muy alto ya que en las áreas mencionadas se han presentado accidentes del mismo. A pesar de ser estos identificados no existen controles que mitiguen los incidentes y accidentes, con esto conlleva a tener consecuencias como los son las enfermedades de Hepatitis B, C, VIH, como también a los agentes aéreos como tuberculosis e influenza.

El hospital Sumapaz desde el año 2022 cuenta con un profesional en SST, sin embargo, se siguen evidenciando accidentes por riesgo biológico, un factor determinante de estos

accidentes es causado por exceso de confianza de los colaboradores debido a su experiencia laboral, adicional a esto el 50% de los colaboradores algunas veces no se encuentran conformes en su lugar de trabajo, asimismo las largas jornadas laborales tiene una alta influencia en causar incidentes, y accidentes de trabajo.

Durante la aplicación del manual práctico para valoración del riesgo biológico en actividades laborales diversas (Biogaval) en el hospital Sumapaz se logró evidenciar el porcentaje de respuestas afirmativas es 80 a 95% la puntuación correspondiente para la reducción del riesgo es 2. Lo cual indica que es favorable. No obstante, se deben implementar medidas preventivas para evitar la materialización de incidentes y accidentes de trabajo ya que se indica en la matriz IPERV el nivel de riesgo es muy alto.

2. RECOMENDACIONES PARA EL HOSPITAL SUMAPAZ DE ICONOZO TOLIMA PARA EL AREA DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

Al implementar estas recomendaciones y medidas preventivas de manera efectiva, se puede reducir significativamente el riesgo biológico en el Hospital Sumapaz de Icononzo Tolima, protegiendo la salud y seguridad tanto del personal como de los pacientes.

- Capacitación y entrenamiento: Proporcionar capacitaciones regulares al personal sobre prácticas de bioseguridad, manejo de materiales biológicos, uso adecuado de equipos de protección personal (EPP) y procedimientos de emergencia en caso de exposición.
- Uso adecuado de EPP: Asegurar de que todo el personal utilice EPP adecuado según el tipo de actividad y nivel de riesgo. Esto incluye guantes, mascarillas, batas, tapa bocas de la alta eficiencia, gafas, entre otros.
- Higiene de manos: Fomentar el lavado frecuente de manos con agua y jabón o el uso de desinfectante a base de alcohol, especialmente después de cualquier contacto con pacientes, muestras biológicas o superficies contaminadas.
- Control de infecciones: Implementar medidas de control de infecciones como el aislamiento de pacientes infectados, la limpieza y desinfección regular de superficies y equipos, y la ventilación adecuada de las áreas de trabajo

- Manejo de desechos: Establecer procedimientos seguros para el manejo, almacenamiento y eliminación de desechos biológicos de acuerdo con las normativas y regulaciones locales
- Vacunación: Promover la vacunación completa del personal contra enfermedades infectocontagiosas como la influenza, hepatitis B y C, VIH, tuberculosis, entre otras, según las recomendaciones de las autoridades sanitarias.
- Vigilancia epidemiológica: Realizar una vigilancia activa de enfermedades infecciosas entre el personal para detectar tempranamente posibles casos de exposición o infección y tomar las medidas necesarias.
- Comunicación y reporte: Establecer canales efectivos de comunicación para que el personal pueda reportar incidentes de exposición, accidentes o situaciones de riesgo biológico, y asegúrate de que se tomen las acciones correctivas correspondientes.
- Actualización de protocolos: Revisar y actualiza regularmente los protocolos de bioseguridad y medidas preventivas de acuerdo con las mejores prácticas y recomendaciones actuales.

FIRMAS:



Yuri Alexandra Montaña

CC. 1.070.621.142

Estudiante de ASST



Paula Andrea Barrios

CC. 1.007.159.784

Estudiante de ASST

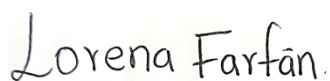


Johan Santiago Bello

CC. 1006122012

Estudiante de ASST

Recibido por



Yesica Lorena Farfán

CC. 1.106.363.576

Profesional en SST del Hospital Sumapaz E.S.E