

Bogotá D. C.,
10 de septiembre de 2024

Doctor
ARMANDO GUTIÉRREZ GONZÁLEZ
Concejal de Bogotá
CONCEJO DE BOGOTÁ
Calle 36 No. 28A 41
correspondencia@concejobogota.gov.co
2088210Bogotá - Bogotá D.C.

ORIGEN: - Despacho Del Gerente
DESTINO: ARMANDO GUTIÉRREZ GONZÁLEZ CONCEJO DE
BOGOTÁ - -
TIPO DE Oficios
DOCUMENTO:
ASUNTO: Respuesta proposición N° 1115 de septiembre 2024. Plan de
preparación y respuesta a la viruela del mono en Bogotá

CONCEJO DE BOGOTÁ 11-09-2024 10:16:13

2024ER20869 O 1 Fol:7 Anex:0

ORIGEN: SUBRED INTEGRADA DE SERVICIOS DE SALUD NORTE E.S.E./V
DESTINO: COMISION 2º PERM. GOBIERNO/GARZON FANDIÑO DAVID A
ASUNTO: RESPUESTA PROPOSICION 1115 DE 2024
OBS: RECIBIDO 10/9/2024

ASUNTO: Respuesta proposición N° 1115 de septiembre 2024. Plan de preparación y respuesta a la viruela del mono en Bogotá

Honorable Concejal Gutiérrez,

En respuesta a la proposición número 1115 de 2024 la Subred Integrada de Servicios de Salud Norte E.S.E se permite dar constestación a sus interrogantes, como se detalla a continuación:

1. **¿Cuántos casos sospechosos y confirmados de viruela del mono han sido registrados en la ciudad hasta la fecha? ¿Cuál ha sido la evolución de estos casos en términos de su distribución geográfica y demográfica?**

Respuesta. La Subred Integrada de Servicios de Salud Norte E.S.E en el periodo enero a agosto 2024, recibió notificación por parte de las Unidades Primarias Generadoras del Dato ubicadas en las 6 localidades de influencia de la Subred; en total se recibieron 128 casos del evento 880 (Mpox), de estos, 3 casos fueron notificados como casos confirmados por virus de Mpox y 125 casos sospechosos.

Del total de casos, 53 fueron intervenidos a través de las Investigaciones Epidemiológicas de Campo ya que residían dentro de las localidades de la Subred, los 75 restantes fueron foráneos remitidos a las localidades donde viven los usuarios siendo 10 casos fuera de Bogotá.

Tabla No. 1 Casos Notificados e intervenidos por Residencia

LOCALIDAD	No. Notificaciones	Investigaciones Epidemiológica de Campo
USAQUEN	32	5
ENGATIVA	5	9
SUBA	15	20
CHAPINERO	33	9
BARRIOS UNIDOS	14	5
TEUSAQUILLO	29	5
TOTAL	128	53

Fuente: Base SIVIGILA corte semana 35, 2024 y base Intervenciones epidemiológicas de campo del

componente transmisibles enero a agosto 2024

2. ¿Qué protocolos específicos se han establecido para la detección temprana y el diagnóstico preciso de la viruela del mono en los centros de salud de la ciudad?

Respuesta. En la Subred Integrada de Servicios de Salud Norte E.S.E, todas las acciones preparadas para el manejo de los casos de virus del Mpox, corresponden a las contenidas en los protocolos de vigilancia epidemiológica del Instituto Nacional de Salud ([Pro_MPOX 2024.pdf \(ins.gov.co\)](#)) y los lineamientos propios del Ministerio de Salud y Protección Social.

3. ¿Cómo se ha capacitado al personal de salud para asegurar la adherencia a estos protocolos?

Respuesta: Desde la activación de la alerta emitida por la Organización Mundial de la Salud (OMS) el pasado 8 de agosto de 2024, se inició el proceso de preparación del talento humano en salud, mediante la socialización de los protocolos del Instituto Nacional de Salud (INS), se recibió capacitación virtual por parte del INS para la detección de casos y definir herramientas para la gestión de las alertas, la investigación de posibles casos, el seguimiento a contactos, las actividades para la recolección, embalaje y envío de muestras para estudio por laboratorio.

Adicionalmente, se recibió capacitación para el proceso de Búsqueda Activa Institucional, el cual se encuentra definido en el documento técnico “Metodología de búsqueda activa institucional en RIPS”. Se generó internamente el plan de preparación y respuesta frente a la alerta por Mpox, formulando el cronograma de capacitación virtual y presencial para cada uno de los hospitales y centros de salud que conforman la Subred Norte ESE.

De otra parte, los equipos de atención de la Subred Norte ESE se están actualizando continuamente en los protocolos de vigilancia en salud pública, con el fin de garantizar una atención integral a los pacientes. Adicionalmente, se cuenta con un cronograma de capacitación para el personal de salud en el protocolo de Mpox para diagnóstico, manejo y seguimiento pacientes identificados.

Plan de Preparación y Respuesta:

4. ¿Qué medidas específicas se han implementado para preparar a la ciudad ante la potencial amenaza de la viruela del mono?

Respuesta. En la Subred Integrada de Servicios de Salud Norte E.S.E, se implementan acciones específicas determinadas por la Secretaría Distrital de Salud y el Instituto Nacional de Salud, de acuerdo a la actualización del plan de acción para la preparación, prevención y respuesta del virus de Mpox con el fin de contener y mitigar la propagación de este virus, y dar cumplimiento con lo establecido en lineamientos nacionales y mundiales.

Dentro de la formulación del plan de respuesta para la atención de viruela símica, se contemplan acciones generales iniciando con la capacitación del talento humano de cada una de las unidades que comprende la Subred, la gestión de los suministros para la atención de los casos probables y positivos que llegan para la atención en las sedes hospitalarias y ambulatorias, y la vigilancia epidemiológica permanente.

Otra de las estrategias generadas desde la institución, es la socialización al equipo de salud,

frente a las precauciones que se deben seguir en los servicios ambulatorios, urgencias y hospitalización en lo relacionado con la atención clínica y segura, y al aislamiento que requieren estos pacientes al interior de las unidades de atención.

Dentro del plan también se formuló, la ruta de atención de acuerdo con el sitio de ingreso del caso probable, estableciendo el manejo diferencial de los servicios donde puede asistir una persona con sintomatología compatible con el virus de Mpox.

Finalmente, se contemplan las acciones de vigilancia epidemiológica, las cuales abarcan desde la identificación y notificación de los casos probables al SIVIGILA 4.0, la toma de los laboratorios necesarios para realizar el diagnóstico confirmatorio de la enfermedad, la remisión de estos a los laboratorios de referencia a la Secretaría Distrital de Salud y del Instituto Nacional de Salud-INS, hasta el abordaje extramural del proceso de vigilancia en salud pública, mediante las intervenciones epidemiológicas de campo, las cuales son las herramientas que permiten establecer la fuente de infección, contactos y cadena de transmisión del virus; esta intervención se realiza en un tiempo de 24 a 72 horas de acuerdo a los protocolos del INS; adicionalmente, se genera la designación del aislamiento en casa, se indagan los contactos estrechos del caso probable y se realiza el seguimiento a los mismos por 21 días, permitiendo así establecer la aparición de nuevos casos y la contención de la enfermedad.

¿Cuáles han sido los principales desafíos en la ejecución de estas medidas y cómo se han abordado?

Respuesta:

- Capacitar en corto tiempo a todo el talento humano en salud que genera atención tanto intramural como extramural a los casos probables de Mpox.
- Educar a la comunidad mediante las diferentes estrategias de comunicación, para lograr la cobertura del 100% de los residentes en las localidades de influencia de la Subred Integrada de servicios de Salud Norte E.S.E.
- Garantizar el nexo epidemiológico de los pacientes y el suministro de información adecuada y veraz.

5. ¿Existe un plan de acción interinstitucional diseñado para manejar un brote de viruela del mono en la ciudad? En caso afirmativo, ¿cuáles son los componentes clave de este plan, y cómo se garantiza su implementación para que exista respuesta efectiva y articulada entre las distintas entidades involucradas?

Respuesta. En la Subred Integrada de Servicios de Salud Norte E.S.E, se implementan las acciones específicas determinadas por la Secretaría Distrital de Salud y el Instituto Nacional de Salud, de acuerdo a la actualización del plan de acción para la preparación, prevención y respuesta del virus de Mpox, con el fin de contener y mitigar la propagación de este virus, y dar cumplimiento a lo establecido en lineamientos nacionales e internacionales. El plan de preparación y respuesta incluye tres (3) fases:

1) Fase preparatoria: Durante esta fase se garantiza una Red Integral de Prestadores de Servicios de Salud, que permite optimizar la rápida detección de casos, las medidas de control, mejorar los procesos de atención y reducir posibles cadenas de contagio.

Establecer la ruta de atención de casos probables y confirmados, que involucre prestadores primarios y complementarios. Definir la o las Instituciones Prestadoras de Servicios de Salud — IPS, con capacidad para operar como IPS de referencia para la atención de casos probables con el fin de hacer más oportuno el diagnóstico y garantizar atención integral de las personas contagiadas.

2) Fase de contención: Para esta fase desde la Secretaría Distrital de Salud en articulación con las EAPB, se dispondrá de una línea telefónica las 24 horas y otros canales para garantizar la orientación sobre los mecanismos de prevención, diagnóstico, y atención en salud de Mpox de la población afiliada.

Fortalecer las modalidades de prestación de servicios de salud extramural (jornadas, atención domiciliaria, unidad móvil) y telemedicina en todas sus categorías (telemedicina interactiva, telemedicina no interactiva, telexperticia, tele monitoreo), para facilitar el acceso al servicio de salud de los casos probables y confirmados en términos de oportunidad, resolutivez y calidad.

3) Fase de mitigación: Establecer estrategias de educación y comunicación en salud pública a través de los diferentes canales, para orientar a la población sobre las medidas de prevención, detección temprana, control y atención, respecto al Mpox.

Adelantar actividades de tele orientación para los casos probables o confirmados, que requieran información, consejería y asesoría a los usuarios en los procesos de atención del Mpox, en cualquiera de sus fases (promoción, prevención, diagnóstico, tratamiento, rehabilitación y paliación).

Participar en las salas de análisis de riesgo cuando sean convocadas, facilitando la información de los casos desde que se le notifique como probable y los casos con condición final fallecido, utilizando la vigilancia para tomar decisiones que afecten o puedan afectar la salud individual o colectiva de su población afiliada.

Realizar monitoreo de los casos de gestantes confirmadas para Mpox y nacidos vivos de gestantes confirmadas, hasta culminar la gestación, garantizando la atención requerida según el caso. Protocolo de vigilancia en salud pública Mpox.

Definir estrategias de comunicación preventivas que incluyan el trato digno y respetuoso, lenguaje incluyente procesos de orientación para disminuir estigma y discriminación hacia la población que presenta o pueda presentar Mpox.

Implementar estrategias específicas para prevenir la discriminación y el estigma hacia los pacientes potenciales de Mpox o casos confirmados, incluyendo capacitaciones al talento humano en salud sobre la importancia del trato digno y respetuoso. Estas estrategias deben también enfocarse en no desestimular la asistencia a los servicios de salud, promoviendo un ambiente seguro y acogedor para todos los pacientes, libre de estigma y discriminación.

Articular con su red de prestadores de servicios de salud, el proceso de incapacidades médicas asociadas al Mpox, atendiendo el criterio médico del profesional tratante y garantizando el cumplimiento del tiempo de aislamiento, conforme a los lineamientos proferidos por el Ministerio de Salud y Protección Social para casos probables y confirmados.

Garantizar la obtención, transporte y procesamiento de muestras de manera inmediata para

cualquier evento que cumpla con la definición de caso probable, así como la entrega oportuna de resultados, para lo cual deberán coordinar lo pertinente con la red distrital de laboratorios.

Realizar monitoreo del comportamiento del evento en la población afiliada, acorde con los lineamientos nacionales de tal forma, que permita la toma de decisiones relacionadas con la gestión del riesgo en salud de manera oportuna.

Realizar seguimiento a los casos confirmados y sus contactos. Fortalecer la integración de los servicios de atención para Mpox con los programas existentes para el manejo de VIH y otras infecciones de transmisión sexual (ITS), asegurando un enfoque integral en la prevención y tratamiento, especialmente en poblaciones vulnerable.

Recursos y equipamiento:

6. **¿Qué rutas de atención médica existen para la viruela del mono desde el momento en el que el paciente llega a solicitar los servicios de salud por sospecha de la enfermedad hasta el momento de la oportuna atención?**

Respuesta. Actualmente la Subred Integrada de Servicios de Salud Norte E.S.E, en el marco del plan de respuesta para la atención de viruela símica, cuenta con la formulación de los flujogramas de atención por cada uno de los servicios (urgencias, hospitalización y ambulatorios), documentos que contienen el paso a seguir por parte del talento humano en salud en la atención de los casos probables de Mpox, desde el ingreso a los servicios hasta la recuperación de la enfermedad.

7. **¿Cuáles son los recursos médicos y el equipamiento con el que cuenta la ciudad para enfrentar un brote significativo de viruela del mono?**

Respuesta. La Subred Integrada de Servicios de Salud Norte, cuenta con 26 unidades de servicios de salud, dentro de las cuales se encuentran 4 Hospitales de baja, mediana y alta complejidad para atender a la toda la población, así mismo, cuenta con talento humano con experiencia para el manejo de los posibles casos de brotes que se puedan presentar.

Adicionalmente, a través del Plan de Intervenciones Colectivas desde el proceso de Vigilancia en Salud Pública se cuenta con profesionales especializados en epidemiología, e ingenieros ambientales, los cuales son los encargados de abordar mediante las intervenciones epidemiológicas de campo, los casos probables de Mpox y la mitigación del evento a través de la intervención de brotes en las 6 localidades de influencia de la Subred.

¿Cómo se está garantizando la disponibilidad de vacunas y tratamientos específicos para la viruela del mono, en caso de que estos sean recomendados por las autoridades sanitarias? ¿Cuál es la estrategia de distribución y priorización para estos recursos?

Respuesta. Actualmente, no existe la vacuna para el virus de Mpox dentro del Programa Ampliado de Inmunización a nivel nacional.

Capacitación y sensibilización:

8. **¿Qué tipo de capacitaciones han recibido los profesionales de la salud en la ciudad**

para el manejo clínico de la viruela del mono?

Respuesta. Desde el inicio de la alerta emitida por la Organización Mundial de la Salud (OMS) el pasado 8 de agosto de 2024, la Subred inició proceso de preparación dirigido al talento humano en salud, mediante la socialización de los protocolos del Instituto Nacional de Salud (INS); adicional, se recibió capacitación virtual por parte del INS para la detección de casos y definición de herramientas para la gestión de las alertas, la investigación de posibles casos, el seguimiento a contactos, las actividades para la recolección, embalaje y envío de muestras para estudio por laboratorio.

Así mismo, las capacitaciones se realizan de forma presencial y virtual, donde se evalúa la apropiación del conocimiento. Igualmente, el área de epidemiología está permanentemente dispuesta para aclarar dudas e inquietudes que se presenten durante la atención de los casos de Mpox.

¿Qué campañas de sensibilización y educación se han desarrollado para informar a la ciudadanía sobre cómo abordar los síntomas de viruela del mono?

Respuesta. Desde el componente de vigilancia epidemiológica basada en comunidad (VEBC), se han realizado campañas de educación para prevenir e identificar la viruela Mpox en el marco de 8 asistencias técnicas a unidades comunitarias de las seis localidades, y de los COVECOM de Usaquén, Chapinero y Teusaquillo obteniendo cerca de 74 personas fortalecidas en el tema y con la capacidad de movilización social. Así mismo, mediante correo y mensajes se han divulgado la información pertinente a través de piezas e infografías, a todas las 146 unidades comunitarias que componen la red.

¿Cómo se ha medido el impacto de estas campañas en términos de concienciación pública?

Respuesta. Actualmente no se cuenta con una herramienta que permita medir el impacto que se tiene con las campañas de educación en la comunidad.

Monitoreo y evaluación:

9. **¿Cómo se está asegurando la mejora continua de las estrategias implementadas para abordar la viruela del mono en la ciudad, a través del análisis de los datos recolectados?**

Respuesta. La Subred integrada de Servicios de Salud Norte E.S.E, cuenta con profesionales especializados desde el componente de Vigilancia en Salud Pública encargados de la gestión de la información, quienes monitorean el comportamiento del evento a través del análisis de las bases de datos de la notificación y de las intervenciones epidemiológicas de campo realizadas.

Así mismo, todo el talento humano asistencial cuenta con información clara para el manejo de pacientes y su notificación al sistema de vigilancia epidemiológica donde se captan, analizan, se realiza seguimiento y validación de la información, para luego hacer realimentación y ajuste de los casos, de ser necesario.

Atentamente,



VICTORIA EUGENIA MARTÍNEZ PUELLO
Gerente

Subred Integrada de Servicios de Salud Norte ESE

Declaramos que hemos revisado el presente documento y lo encontramos ajustado a las normas y disposiciones legales, y por lo tanto, lo presentamos para la firma.		
Cargo funcionario / Contratista	Nombre	Fecha
Aprobado por:	YULIETH LOPEZ RETAMOSO SPSS	10 de septiembre de 2024
Revisado por:	. ADRIANA VALBUENA / SPSS	10 de septiembre de 2024
Elaborado por:	ADRIANA VALBUENA / SPSS	10 de septiembre de 2024