

Mensajes importantes para comunicar durante su discurso

1. La seguridad quirúrgica ya no es reconocido como problema de salud publica
2. Las estándares de asistencia están aplicadas de modo disparejo en todos los países y escenarios
3. La campana de la cirugía segura salva vidas ha creado 10 objetivos para la seguridad quirúrgica que han sido incorporado en una lista de verificación simple que puede ser implementada en todo el mundo.
4. La lista de verificación ha sido probado reducir dramáticamente las complicaciones y las muertes
5. Un país necesita medir sus servicios y resultados quirúrgicos para desarrollar políticas apropiadas de salud publica y para satisfacer las necesidades de su población

Temas para conversación para la presentación de powerpoint

Slide 1: La cirugía segura salva vidas

Slide 2: Salud pública quirúrgica

- Hola, y bienvenido. Estoy aquí hoy para discutir el programa de la cirugía segura salva vidas que es el segundo reto mundial de la alianza mundial para la seguridad del paciente de la OMS.

Slide 3: 3 Problemas centrales de la seguridad quirúrgica

- Cuando el equipo en la OMS decidió abordar el problema de la seguridad quirúrgica, lo primero que hicieron fue tratar de entender el problema. Lo que descubrieron es que hay tres problemas centrales: la falta de su reconocimiento como un problema, la carencia de datos de la cirugía y de sus resultados, y el fracaso de utilizar conocimientos técnicos existentes.

Slide 4: Problema 1: Falta de reconocimiento como problema de salud pública

- Aunque pocas personas se dan cuenta, el volumen mundial de la cirugía es enorme – de hecho es más que el volumen del VIH o de partos. Los cálculos muestran que 234 millones de operaciones grandes son realizadas cada año – una por cada 25 personas en el mundo.

Slide 5: Problema 1: Falta de reconocimiento como problema de salud pública (cont.)

- La seguridad quirúrgica ya es un gran problema de la salud pública, pero también el volumen de la cirugía está aumentando por todo el mundo. Aumentos en la carga de la enfermedad cardiovascular, lesiones traumáticas, y cáncer resultarán en más cirugías cada año.

Slide 6: Problema 1: Falta de reconocimiento como problema de salud pública (cont.)

- El alto volumen de la cirugía no es un problema por sí mismo pero a causa de los índices grandes de complicaciones y mortalidad quirúrgica – por lo menos 7 millones de personas tienen una complicación incapacitante y más de 1 millón se mueren en el mundo cada año a causa de una cirugía.

Slide 7: Problema 2: Carencia de datos de cirugía y resultados

- El segundo problema es la falta de datos sobre cirugía y sus resultados. El éxito de campañas anteriores de la salud pública – como la de la mortalidad materna – dependió de la colección de datos, pero no tenemos casi ningún dato fundamental sobre los servicios y los resultados quirúrgicos mundiales.

Slide 8: Problema 3: El fracaso de utilizar conocimientos técnicos existentes

- Finalmente, el tercer problema es el fracaso de usar sistemáticamente los estándares probados de asistencia. Este fracaso resulta en altos índices persistentes de la infección en la incisión quirúrgica, complicaciones anestésicas, y operaciones en el paciente incorrecto y en el sitio incorrecto.

Slide 9: La estrategia de la cirugía segura salva vidas

- La campaña de la cirugía segura salva vidas se esfuerza en promover la seguridad quirúrgica como un problema de la salud pública, desarrollar una lista de verificación para resolver el problema, y recopilar datos a nivel del país para usar esta información para influenciar las políticas de la salud pública en el futuro.

Slide 10: 10 objetivos del OMS para cirugía segura

- Durante un período de dos años, cirujanos, enfermeros, anestelistas, y expertos de la seguridad del paciente de todas partes del mundo desarrollaron los diez siguientes objetivos para cirugía segura usando evidencia revisada por colegas y el consenso de expertos.

Slide 11 and 12: 10 objetivos del OMS para cirugía segura (cont.)

- N/A

Slide 13: Confrontación con la realidad

- Aunque probablemente piensan que sus hospitales ya hacen esas cosas, el uso de la lista de verificación es esencial para asegurar que todos los pasos necesarios sean completados sistemáticamente.

Slide 14: Ventajas de usar una lista de verificación

- Dada su simplicidad y efectividad, una lista de verificación es el instrumento perfecto para lograr estos diez objetivos.

Slide 15: ¿Qué instrumento puede tratar los 10 objetivos?

- Los expertos generaron esta lista de verificación de la seguridad de la cirugía, diseñada para tratar de resolver todos los diez objetivos expuestos en las pautas para la cirugía segura de la OMS. Tiene tres secciones:

Slide 16:

- La entrada – lo que se hace antes de la inducción de la anestesia

Slide 17:

- La pausa quirúrgica – lo que se hace antes de la incisión cutánea

Slide 18:

- Y la salida – lo que se hace antes de que el paciente salga del quirófano

Slide 19: La lista de verificación fue probada en 8 ciudades

Después de ser desarrollada, esta lista de verificación quirúrgica fue probada en ocho sitios pilotos a través del mundo. Fue probada en:

- Toronto, Canada
- London, United Kingdom
- Amman, Jordan
- Manila, Philippines
- Auckland, New Zealand

- New Delhi, India
- Ifakara, Tanzania
- Seattle, USA

Slide 20:

- ...y fue descubierto que redujo más de la tercera parte del índice de complicaciones postoperatorias y del índice de mortalidad quirúrgica.

Slide 21: Resultados – todos los sitios

- Como pueden ver, el uso de la lista de verificación reduce muertes, complicaciones, infecciones, y re-operaciones.

Slide 22: Cambio en mortalidad y complicaciones por clasificación de ingresos

- Además, las mejoras ocurrieron tanto en países de ingresos bajos y medianos como en países de ingresos altos

Slide 23: ¿Qué problemas esta lista de verificación aborda?

- La lista de verificación delinea pasos claves durante la asistencia perioperatoria que deben ser logrados durante cada operación para asegurar que la operación correcta sea realizada en el paciente correcto en el sitio correcto.

Slide 24: ¿Qué problemas esta lista de verificación aborda? (cont.)

- También hay elementos de la lista de verificación que animan anestesia y resucitación segura.

Slide 25: ¿Qué problemas esta lista de verificación aborda? (cont.)

- También la lista de verificación ayuda a reducir el riesgo de infecciones quirúrgicas.

Slide 26: ¿Qué problemas esta lista de verificación aborda? (cont.)

- Y finalmente, la lista de verificación trata de fomentar trabajo de equipo eficaz, algo que era reconocido recientemente como un componente importante de la asistencia perioperatoria

Slide 27: ¿Por qué debe su hospital adoptar la lista de verificación?

- Entonces, hay muchas razones por las cuales debe adoptar la lista de verificación en su hospital. Es una recomendación de la OMS, ha sido endorsada por muchas organizaciones profesionales a través del mundo, y por lo menos 10 naciones se han cometido a instituir la lista de verificación en todos sus quirófanos.

Slide 28: ¿Por qué debe usted involucrarse en nuestro programa?

- Además, las ventajas de realizar la implementación de la lista de verificación en sus hospitales son grandes. Ustedes podrían reducir las complicaciones y la mortalidad tal y como ocurrió en cada uno de nuestros hospitales pilotos. Eso no solo salvará vidas sino que también le ahorrará dinero a sus hospitales al limitar operaciones adicionales u otros costos de complicaciones. También sus

hospitales podrán ser parte de una red de apoyo internacional y un líder de seguridad del paciente.

Slide 29: Los factores claves para la implementación

- Lo más importante para implementar la lista de verificación con éxito es comenzar despacio. Según nuestra experiencia, parece que la implementación procede más fácilmente cuando empieza en un solo quirófano a la vez. También es importante usar la experiencia en este quirófano para modificar la lista de verificación antes de extender el uso a otros quirófanos. Finalmente, es importante que todas las disciplinas hayan expresado su apoyo al proyecto y que la implementación esté a mano de los médicos.

Slide 30: Inscriba su hospital con la OMS

- Si está interesado en usar la lista de verificación en su hospital, la única cosa que pedimos es que inscriba su hospital con la OMS. Mantenemos un mapa de todos los usuarios a través del mundo para rastrear nuestro progreso hasta nuestra meta de tener un total de 2500 usuarios antes de 2010.

Slide 31: Recursos y información disponible aquí:

- Si está interesado en aprender más sobre la lista de verificación de la OMS o en implementar la lista de verificación en sus instituciones, por favor visite nuestro sitio de web. Tenemos muchos recursos informativos y de la implementación allí.