

## **Día Mundial del Lavado de Manos 2011**

### **Concurso de Ideas MS**

#### **Proyecto presentado por CHNA: “Preventronic 5.5”**

## **Preventronic 5.5**

### **Base Preliminar**

Estamos habituados a que casi todas las medidas que suponen avances en medicina vengan de la mano de complejas estructuras tecnológicas o de laboriosas investigaciones científicas. Precisamente, la idea que planteamos para la próxima celebración del Día Mundial del Lavado de Manos trata de jugar con esa tendencia a la tecnificación, contrastándola con la sencillez de la medida que se pretende promocionar, para la que lo único que se necesita es agua y jabón o una solución de base alcohólica. Un procedimiento muy simple y tan eficiente, sin embargo, como la más sofisticada de las máquinas.

### **Desarrollo**

La iniciativa consistiría en la instalación de una estructura con apariencia de máquina o dispositivo tecnológico tan llamativo y aparatoso como sea posible, instalado en algún lugar del Complejo Hospitalario de Navarra con tránsito abundante de pacientes y profesionales. El aparato se denominará “Preventronic 5.5”, un nombre que, por una parte, remite con un sentido irónico a esa naturaleza tecnológica relacionada con la prevención, al tiempo que hace un guiño al Día Mundial del Lavado de Manos.

Junto a la máquina habrá un actor ataviado con indumentaria que lo identifique como personal sanitario, y cuya función será la de captar al público que transite por los alrededores y sugerirles la posibilidad de probar los beneficios de este “novedoso” y “revolucionario” aparato que, según les dirá, “sirve para prevenir enfermedades”.

Por supuesto, la máquina será solo apariencia. El Preventronic 5.5 tiene una puerta que permite el acceso a su interior. Por allí, el actor introducirá a las personas que quieran probar los “beneficios” de la máquina. Una vez en el interior, estas personas se encontrarán

con un profesional sanitario real que les enseñará el procedimiento correcto del lavado de manos. Para ello contará con un dispensador de solución de base alcohólica, así como con el maletín con el simulador de bacterias y la luz fluorescente.

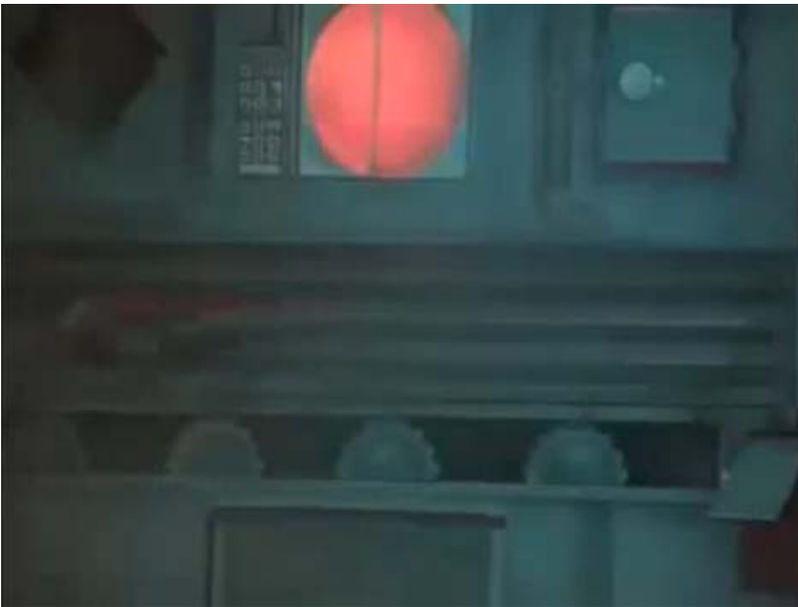
En suma, se trata de que la complejidad tecnológica de la máquina sirva solo para ‘camuflar’ un lugar donde las personas puedan aprender a lavarse las manos.

### *Escenografía*

La máquina Preventronic 5.5 se confeccionará con una escenografía empleada por una compañía de teatro local, La Banda, para uno de sus montajes previos. El actor pertenecerá también a esta compañía de teatro circo. Las dimensiones de la escenografía son de unos cuatro metros de ancho, por dos de profundidad y unos dos y medio de altura. Adjuntamos varias imágenes del espectáculo para que puedan apreciarse comparativamente las dimensiones y el diseño de la máquina.









#### *Acto de presentación*

Está previsto también que, como ceremonia de presentación del Preventronic 5.5, un grupo de jóvenes ejecute una danza a imitación de la coreografía del vídeo “Ô les mains!”, producido por el Hospital Universitario de Ginebra para la difusión del lavado de manos. Al igual que en la coreografía original, se hace énfasis en las manos como elemento de transmisión de enfermedades. La música junto con la coreografía, hace efecto de llamada a las personas que transitan por la zona para que visiten el Preventronic 5.5. El hecho de que la danza sea ejecutada por personas jóvenes favorece la transmisión del mensaje a ese público.

#### *Material impreso*

Se distribuirá entre el público general dípticos elaborados por el Ministerio de Sanidad sobre la técnica correcta del lavado de manos.

#### **Ámbito**

El ámbito de la propuesta es local, dentro del Complejo Hospitalario de Navarra, que es el mayor centro sanitario de la comunidad. No obstante, es previsible que la repercusión de la iniciativa sea mayor y su impacto alcance al conjunto de los ciudadanos, ya que se espera contar con la presencia de los medios de comunicación durante el acto, convocados por el gabinete del Departamento de Salud, muy implicado en el proyecto.

Sobre el lugar concreto en el que se instalará la máquina “Preventronic 5.5”, en un principio, se prevé hacerlo en la entrada del Centro de Consultas Príncipe de Viana, un

lugar central del Complejo Hospitalario, con un tránsito abundante de profesionales y pacientes. Se prefiere hacerlo al aire libre para interferir lo menos posible con las actividades habituales del centro.



Si por motivos climatológicos no fuera posible esa ubicación, se ha pensado como lugar alternativo la entrada del Pabellón D del Complejo Hospitalario de Navarra, un espacio protegido de la lluvia, donde hay asimismo un importante tránsito de personas.



### **Destinatarios**

Los destinatarios de la iniciativa son tanto los profesionales sanitarios como el público general. Desde el gabinete del Departamento de Salud se nos ha comunicado también que se tratará de contar con la participación de un grupo escolar para el momento de la presentación de la iniciativa. El propósito de esto es el de incidir en la importancia de difundir hábitos saludables y de higiene desde las primeras etapas de la formación para que se incorporen de manera natural a la práctica cotidiana.

## **Objetivo**

La sensación que trata de conseguirse es la de provocar una reacción inicial de sorpresa ante lo inusual de la puesta en escena, seguida de otra de interés por el contenido de la iniciativa. El mensaje evidente que se transmite es el de que la acción de lavarse las manos es muy simple, pero tan eficaz como la más potente de las tecnologías. Algo, por tanto que está al alcance de todos y para lo que no hacen falta medios sofisticados.

## **Organización**

La iniciativa surge del Servicio de Calidad y Medicina Preventiva de la sección "A" (antiguo Hospital de Navarra) del Complejo Hospitalario, que la eleva a la Comisión Autónoma del Lavado de Manos. La financiación corre a cargo de la Agencia Navarra de la Salud, a cuyo nombre se tramita esta propuesta. Se ha transmitido también al resto del Grupo Autónomo del Lavado de Manos, y se espera contar con la participación directa de algunos de sus miembros en el desarrollo de la iniciativa, enseñando al público cómo deber realizarse correctamente la práctica de la higiene de manos.

## **Duración**

El desarrollo del acto durará unas tres horas, en horario de mañana y de máxima afluencia de público al centro, aproximadamente entre las 10 h. y las 13 h.

## **Presupuesto**

El gasto previsto para la iniciativa es de unos 550 €, desglosados en:

- 450 € para el montaje de la estructura y el actor.
- 100 € para la impresión de una lona de 2 x 1,40 metros que se colocará en un lateral de la estructura con el fin de publicitar la iniciativa.

## **Evaluación**

Mediante la estimación directa del número de personas atendidas durante la iniciativa.

Asimismo, mediante la valoración de su impacto en los medios de comunicación.