

MULTIMEDIA



MM-1

VIDEO DE DIAGNÓSTICO MICROBIOLÓGICO DE LAS INFECCIONES URINARIAS.

**PEIROTTI M., CANNISTRACI GIOLITO R., SIENKO G., PAVAN J.
CÁTEDRA DE BACTERIOLOGÍA Y VIROLOGÍA MÉDICAS, FCM, UNC.**

Las nuevas tecnologías se presentan como soportes especialmente aptos para el desarrollo de nuevas propuestas de enseñanza.

En este sentido, docentes de la Cátedra de Bacteriología y Virología Médicas, UNC, decidimos realizar videos sobre temas curriculares relevantes.

La infección del tracto urinario (ITU) es una de las infecciones más frecuentes de la población general. En pacientes ambulatorios, ocupa el segundo lugar luego de las infecciones respiratorias, siendo la mujer la más afectada en edad adulta.

En pacientes internados constituye la infección intrahospitalaria más prevalente, consecuencia de la instrumentación con sonda vesical. En el área de Pediatría y Embarazadas adquiere un significado trascendente, debido a las complicaciones. El diagnóstico de las ITU se basa en la Clínica, la Epidemiología y el Laboratorio. El urocultivo es el estudio solicitado. Nuestro video muestra, de modo claro y preciso, los diferentes pasos del procesamiento en el Laboratorio de Microbiología.

El objetivo del presente video es presentar un conocimiento de tipo procedimental, constituyendo una herramienta para que el alumno se vincule con los contenidos a través del lenguaje audiovisual, favoreciendo procesos de comprensión, con la ventaja de disponer y consultarlo con la frecuencia que desee.

El material fue diseñado y elaborado según una estructura narrativa sencilla que tiene la función de acercar al alumno a contenidos de difícil comprensión, si solo se dispone de un texto explicativo, ya que las representaciones mentales que se generan a partir del mismo, a menudo, no coinciden con la realidad. La posibilidad de visualización produce una evidente simplificación de las mismas.

MM-1

EL PROTAGONISMO DE LA COMUNIDAD EN LAS HERRAMIENTAS AUDIOVISUALES PARA LA PROMOCIÓN DE LA SALUD.

**MARTINEZ PAZ M., VUISTAZ M., LORENZO MARADONA A., BRAVO A., CASTILLO N.
CENTRO DE SALUD N° 28 VILLA ASUNCIÓN. SALTA.**

Objetivo: Promocionar la participación de la comunidad en medios audiovisuales de educación para la salud. Promover los beneficios de la salud integral del niño y la madre. Favorecer el rol activo del padre, madre y familia en el autocuidado de su salud. El video es un producto conjunto realizado por el equipo de Salud del Centro de Salud N° 28, su Comunidad y la Asociación Dr. Miguel Ragone.

Este audiovisual se realizó en el marco de las actividades de la Semana de la Lactancia Materna 2011; nace de la iniciativa de promover la participación comunitaria en la prevención y promoción de la salud. El objetivo fue la realización de un audiovisual como material cercano a la realidad y vivencias de esta población.

Esta comunidad pertenece a zona oeste de la capital de Salta y esta constituida por una población con mayor porcentaje de personas jóvenes, con características socioeconómicas que van desde situaciones de indigencias, clase baja y media, con viviendas precarias de plástico, cartón, chapas, en las zonas de asentamientos y otras de material en construcción en los sectores más antiguos. Presentan saneamiento básico, iluminación y solo algunas calles con asfalto. Lo más significativo de esta experiencia fue la muy buena predisposición de la comunidad para participar y compartir sus vivencias en el proceso de la lactancia materna; además de concretar el desafío de reelaborar materiales y formas de comunicación en educación para la salud. Podemos concluir que este equipo de salud logró una innovación positiva y alcanzable a través de la creación de nuevos materiales audiovisuales con experiencias de la comunidad y resaltar que existe un deseo de esta población en participar en este tipo de estrategias, poniendo de manifiesto su mirada en la promoción de la salud.
