POSTER 1

TÍTULO: PROYECTO DE FORMACIÓN DE ETI EN U.G.C. ONCOHEMATOLOGÍA DEL H. U. V. VALME.

AUTORES: Milagros de la Calle Gil, Mercedes Lama Rufián, Ana Aparicio Rite, Carmen Muñiz Anarte, José Sánchez Carvajal.

INTRODUCCIÓN

En el transcurso de este año 2012 , la U.G.C. de Oncohematología de nuestro hospital se ha marcado como uno de los objetivos la formación de un Equipo de Terapia Intravenosa.

Un ETI es un equipo multidiscipinar que se compone de enfermeros-as expertos en el control y el cuidado de vías intravasculares.

Otra de sus labores es la de informar y educar a los profesionales de la salud, a los pacientes y a sus familias sobre este tipo de dispositivos y sus cuidados.

Hasta el momento tan solo hemos podido recopilar información y hacer prácticas en otros hospitales y talleres de la implantación de estos dispositivos, pero en este año y con la posibilidad de acceder a ellos (se nos permite la compra del material) tenemos la ilusión y esperanza de la creación de dicho equipo.

MATERIAL

Para la formación de los ETI contamos con:

- -PICC: Catéteres centrales de inserción periférica de alto flujo.
- -Personal de enfermería cualificado y entrenado en la inserción de estos catéteres.

MÉTODO

El ETI se dedica a la colocación , el cuidado, mantenimiento y el control de catéteres. Está al frente a la hora de decidir qué hacer y qué utilizar en términos de recursos humanos y materiales para formar el equipo.

Los ETI cumplen las funciones de:

- •Recibir y responder a los nuevos pacientes para evaluar y recomendar tipo de cateter.
- •Ofrecer apovo técnico a otros servicios hospitalarios.
- •Colocar PICCS a los pacientes que lo requieren.
- •Enseñar al paciente y familia en domicilio cómo deben cuidar el catéter, elaborando hoja de seguimiento.
- •Control y vigilancia epidemiológica.

OBJETIVOS.

- •Reducir el número de pacientes que no tienen un catéter cental y que tienen que ser ingresados en el hospital para recibir tratamiento de quimioterapia.
- •Aumentar el número de personal de enfermería del hospital formado en la colocación y mantenimiento de catéteres venosos centrales.
- •Reducir el número de infecciones asociadas con los catéteres.
- •Reducir las cargas de trabajo y la demora de las solicitudes de colocación de catéteres, suponiendo un ahorro de costes al ser el personal de enfermería quien lo implante.

RESULTADOS Y CONCLUSIÓN.

Esperamos poder llegar al final de este año a unos óptimos resultados y concluir con los siguientes puntos:

- •Los ETI formados por personal de enfermería experto, reducen de forma significativa los riesgos y la carga de trabajo, y aumentan la seguridad y el bienestar de los pacientes.
- •Los PICCS pueden ofrecer un procedimiento mínimamente invasivo reduciendo el riesgo de infección.
- •El uso de PICC por personal de enfermería cualificado en un equipo de especializado en terapia intravenosa, proporciona un considerable ahorro de costes con respecto a catéteres alternativos.





PROYECTO DE FORMACIÓN DE ETI EN U.G.C. ONCOHEMATOLOGÍA DEL H.U.V. VALME

Autores: de la Calle Gil Milagros, Lama Rufián Mercedes, Aparicio Rite Ana, Muñiz Anarte Carmen, Sánchez Carvajal José.

INTRODUCCIÓN

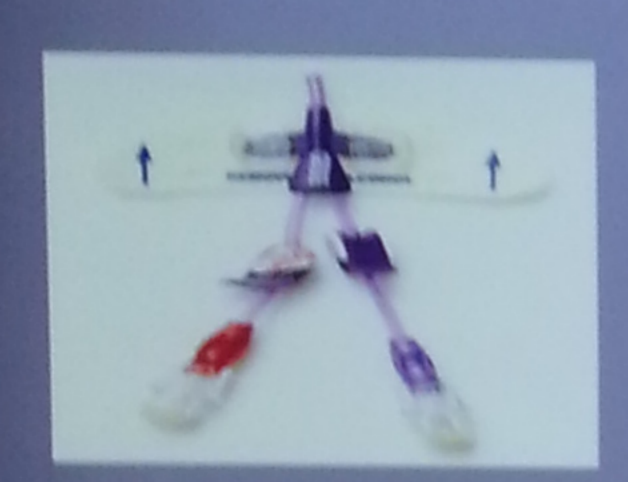
En el transcurso de este año 2012, la U.G.C. Oncohematología de nuestro hospital se ha marcado como uno de los objetivos la formación de un Equipo de Terapia Intravenosa.

Un ETI es u equipo multidisciplinar que se compone de enfermeros/as expertos en el control y el cuidado de vías intravasculares.

Otras e sus labores es la de informar y educar a los profesionales de la salud, a los pacientes y a sus familias sobre este tipo de dispositivos y sus cuidados.

Hasta el momento tan solo hemos podido recopilar información y hacer prácticas en otros hospitales y talleres de la implantación de estos dispositivos, pero en este año y con la posibilidad de acceder a ellos (se nos permite la compra del material) tenemos la ilusión y esperanza de dicho equipo.

MATERIAL





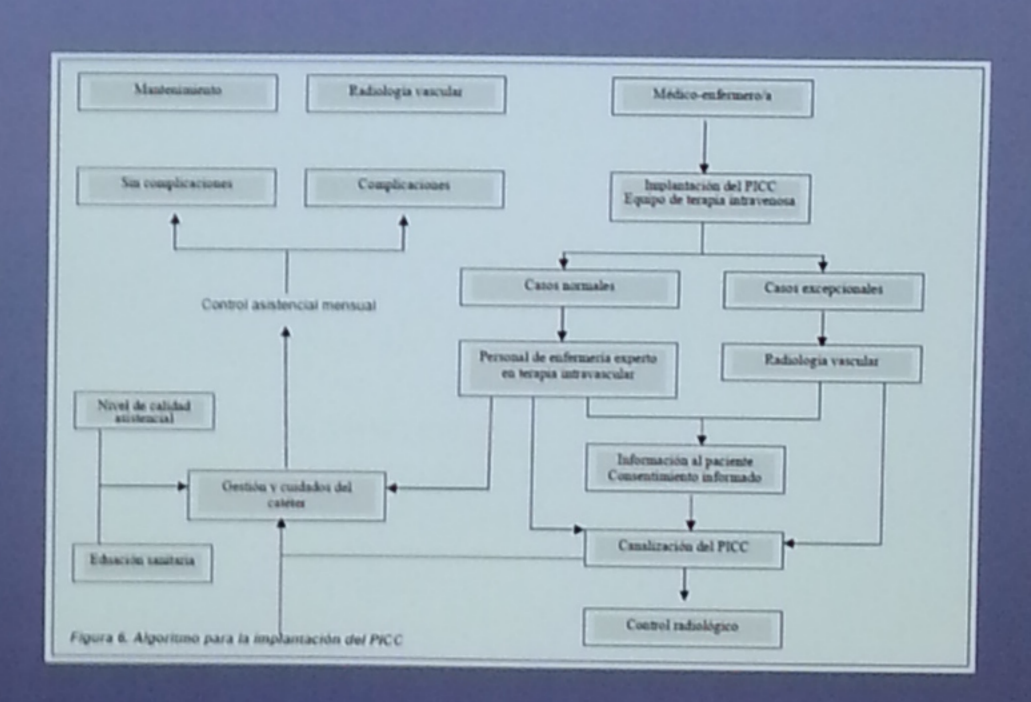


MÉTODO

El ETI se dedica a la colocación, el cuidado, mantenimiento y el control de catéteres. Está al frente a la hora de decidir qué hacer y qué utilizar en términos de recursos humanos y materiales para formar el equipo.

Los ETI cumplen las funciones de :

- *Recibir y responder a los nuevos pacientes para evaluar y recomendar tipos de catéter.
- Ofrecer apoyo técnico a otros servicios hospitalarios.
- *Colocar PICCS a los pacientes que lo requieren.
- Enseñar al paciente y familia en domicilio cómo deben cuidar el catéter, elaborando hoja de seguimiento.
- •Control y vigilancia epidemiológica.



OBJETIVOS

- * Reducir el número de pacientes que no tienen un catéter central y que tienen que ser ingresados para recibir tratamiento de quimioterapia.
- Aumentar el número de personal de enfermería formado por la colocación y mantenimiento de PICCS.
- Reducir el número de infecciones asociadas con los catéteres.
- Reducir las cargas de trabajo y la demora de la solicitudes de colocación de catéteres, suponiendo un ahorro de costes al ser el personal de enfermería quien lo implante.

RESULTADOS Y CONCLUSIÓN

Esperamos poder llegar al final de este año a unos óptimos resultados y concluir con los siguientes puntos:

- *Los ETI formados por personal de enfermería experto reducen de forma significativa los riesgos y la carga de trabajo y aumentan la seguridad y el bienestar de los pacientes.
- *Los PICCS pueden ofrecer un procedimiento mínimamente invasivo reduciendo el riesgo de infección.
- *El uso de PICC por personal de enfermería cualificado en un equipo especializado en terapia intravenosa, proporciona un considerable ahorro de costes con respecto a catéteres alternativos.