

Volume 15, 17 Nov 2015

Publisher: Uopen Journals

URL: <http://www.ijic.org>

Cite this as: Int J Integr Care 2015; WCIC Conf Suppl; [URN:NBN:NL:UI:10-1-117266](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:nl:ui:10-1-117266)

Copyright: 

---

Poster Abstract

## **Management of blood transfusions for Nursing Professionals in clinical obstetrics area / Manejo de las transfusiones Sanguíneas por los Profesionales de Enfermería en Área clínica obstetricia**

*Ender Alexander Beaujon Bonilla, Hospital Universitario J. M Casal Ramos, Venezuela*

Correspondence to: **Ender Alexander Beaujon Bonilla**, Hospital Universitario J. M Casal Ramos, Bolivarian Republic of Venezuela., E-mail: [beaujon2@gmail.com](mailto:beaujon2@gmail.com)

---

### **Abstract**

Human care being dispensed to critically ill people who receive transfusion therapy, should be framed in the theoretical and practical knowledge of nursing professionals, so that they can identify any adverse reaction that might arise in the person transfused before, during and after administration of the transfusion; Hence the importance of first instance, which should mean is derived, has the proper use of blood components by this talent read by humans, and not least, the professional will use blood components should be clear and precise this action to execute basically represents nursing technique that requires a deep understanding of the physiological basis and careful management of patient care and the correct application of a protocol to fundamentally prevent serious future complications. These interventions include the administration of blood products, which is a technical nursing skills required deep physiological basis and careful management of user, along with the proper application of the protocol for the prevention of serious complications that can occur.

### **Conference abstract Spanish**

El cuidado humano que ha sido administrado a las personas críticamente enfermas que reciben terapia transfusional, debe estar enmarcado dentro del conocimiento teórico-práctico del profesional de enfermería, a fin de que éstos puedan identificar cualquier reacción adversa que pudiera presentarse en la persona transfundida anteriormente, durante y después de la administración de la transfusión; de allí se deriva la importancia en primera instancia, que debe suponer, tiene el buen uso de los componentes sanguíneos por este talento humano. Asimismo, y no menos importante, el profesional que dará uso a los componentes sanguíneos, debe tener claro y preciso que esta acción a ejecutar representa técnica básicamente de enfermería que requiere un conocimiento profundo de las bases fisiológicas y un manejo meticuloso de la atención al paciente y la aplicación correcta de un protocolo, para fundamentalmente prevenir las serias complicaciones futuras. Entre estas intervenciones se encuentran la administración de hemocomponentes, la cual es una técnica de enfermería que requiere conocimientos de bases fisiológicas profundas y un manejo meticuloso del usuario, junto con la aplicación correcta de protocolo para la prevención de complicaciones serias que pueden presentarse.

## **Keywords**

**attention; usage; hemocomponents / atencion; manejo; hemocomponentes**

---

## **PowerPoint presentation**

<http://integratedcarefoundation.org/resource/wcic3-presentations>