

CAP. VI.- RESULTADOS.

1.- El cuadro No. 1 nos muestra que el nivel de conocimientos que tiene el personal de enfermería sobre la utilidad del catéter heparinizado es bueno en un 100%.

2.- Encontramos que el nivel de conocimientos de la técnica del catéter heparinizado es bueno ya que sólo un 11% del personal tuvo mal conocimiento de dicha técnica, como nos lo muestra el cuadro No. 2.

3.- En cuanto al nivel de conocimientos sobre la dilución de heparina para emplearla en el catéter heparinizado también es bueno, nada más el 15% del personal tuvo conocimiento malo, como se observa en el cuadro No. 3.

4.- El cuadro No. 4 nos muestra que el conocimiento sobre el manejo del catéter sellado es bueno en un 81% y malo en el resto.

5.- Referente al conocimiento de medidas de control y seguridad resultó bueno en el 89% de los casos. Como lo muestra el cuadro No. 5.

6.- El cuadro No. 6 nos muestra las categorías laborales de las enfermeras encuestadas, en él podemos observar que predomina el personal no titulado (48% auxiliares y 15% pasantes). El 37% son enfermeras generales. A pesar de lo anterior el conocimiento en general fué bueno.

7.- Este cuadro refiere la ubicación según servicio asignado, en el vemos que predomina el personal de enfermería en el servicio de hospitalización como es común. Cuadro

No. 7.

8.- El cuadro No. 8 nos muestra el nivel de conocimientos del personal de enfermería según su categoría, en el observamos que las enfermeras generales tienen el mejor conocimiento (96%). Llama la atención que las auxiliares de enfermería poseen mejor conocimiento (88% bueno) que las pasantes (85%).

9.- Por último, y de acuerdo al servicio asignado del personal, observamos que la gente de la CEYE es la que mejor conocimiento tiene (95%) y la de urgencias el menor con un 85%. Deducimos que el personal de la CEYE tiene mejor conocimiento debido a la facilidad que posee para asistir a las pláticas de educación en servicio. (Anexo No.1).