

PRESENTACION

El presente trabajo de investigación sobre “Eficacia del Preparado Químico a Base de Aloe en Flebitis Química” fué elaborado en el Hospital de IV Nivel Edgardo Rebagliati Martins, 7B UCIN en pacientes con Flebitis Química.

En todas la unidades críticas se utiliza tratamientos agresivos, dentro de ellos se realiza generalmente la administración de sustancias irritantes y antibióticos de tercera y cuarta generación quienes son catalogadas como nocivas para la capa íntima de las venas por su diferencia marcada en el Ph y osmolaridad, causando FLEBITIS QUÍMICA.

El tratamiento convencional es lo único que hasta la fecha las enfermeras asistenciales han aplicado a esta complicación secundaria y se sabe que para disminuir la sintomatología debe aplicarse el tratamiento alrededor de 8 a 10 días y dado las múltiples funciones de la enfermera en una unidad de cuidados intensivos no podría cumplirse al 100%, por lo que en aras de mejorar el tiempo enfermera se realizó el estudio que demostrará cuan eficaz puede ser el Aloe Vera dado sus múltiples propiedades y disminuir así el tiempo para aliviar esta penosa molestia y brindar así una mejor calidad de atención a nuestros pacientes.