

XIV

CONCLUSIONES Y SUGERENCIAS

La sífilis es una enfermedad que puede prevenirse totalmente a través de vigilancia periódica, clínica y serológica, mediante el diagnóstico temprano y preciso de la enfermedad y de su tratamiento adecuado.

El descubrimiento de los casos nuevos a través de pruebas serológicas, practicados a grandes grupos de población con equipo y procedimientos nuevos en México, la participación de la enfermera al llevar a cabo la técnica de R.P.R. y la campaña de educación higiénica a la comunidad son medios que ofrecen un buen pronóstico para el control de pacientes de tipo venéreos.

El procedimiento mencionado en este trabajo, es importante la participación voluntaria de cada miembro del equipo, ya que son pasos de especial cuidado para una buena lectura y diagnóstico. Al igual que un personal adiestrado sobre la utilización de material, cómo llevar a cabo correctamente la técnica para obtener resultados reales y fidedignos, que estén coordinados y organizados hacia el procedimiento para una correcta ejecución.

En los últimos años se ha incorporado a enfermería como ciencia y como profesión nuevas responsabilidades y funciones, la enfermera se ha convertido en un miembro importante del equipo de salud, que participa en programas de cuidado integral de la familia, por ello hoy, dada la capacidad individual de la enfermera, bajo una orientación hacia el procedimiento se le delega una actividad de laboratorio para su realización.

El estímulo hacia el personal de enfermería aunado a otras actividades que amplían su área de trabajo incrementará los conocimientos teóricos de enfermería lo que permite hacer aportaciones de investigación.

Sugerencias:

- 1.- En la realización de las pruebas, es necesario dos enfermeras para la extracción de muestra, con el objetivo de agilizar el procedimiento y aumentar el rendimiento del personal, pues al hacer la punción y ejercer presión en el dedo del paciente, es indispensable el movimiento de la mano de la enfermera, y esto, después de 30 exámenes, resulta agotador, dando por resultado disminución de la fuerza de trabajo.

- 2).- Al llevar a cabo 15 o 20 exámenes de R.P.R., el material del guante que utiliza la enfermera se rompe, por la presión ejercida en el dedo de la persona, - y ya no ejerce su función de proteger, por lo cual sugiero el cambio de estos cuando lleguen a romperse o cada vez que sea necesario.
- 3).- Al preparar el equipo es muy importante que antes de iniciar el procedimiento se verifique por medio del termómetro la temperatura del medio ambiente para - evitar resultados falsos y fallas en la lectura.
- 4).- Verificar el estado de la piel del dedo que se va a puncionar, para disminuir las molestias en el paciente y una mejor obtención de muestra.