

DESCRIPCIÓN

Durante una guardia en el servicio de urgencias, un paciente con acceso venoso difícil necesitaba suero terapia urgente. Cuatro enfermeros intentaban sin éxito canalizar una vía periférica. Observando la situación, sugerí usar un ecógrafo para mejorar la precisión. Sin embargo, mi propuesta no fue aceptada por los enfermeros titulares, quienes continuaron con métodos tradicionales.

CAUSAS

Una de las causas fue la compleja anatomía del paciente. La dinámica y la presión en urgencias puede llevar a los profesionales a centrarse únicamente en el aspecto técnico del acto. Por otro lado, la falta de liderazgo y de una estrategia alternativa prolongaron la intervención.

APRENDIZAJE

El encarnizamiento técnico ocurre cuando se insiste en realizar un procedimiento que causa más daño que beneficio, violando el principio de *no maleficencia*. En urgencias, la rapidez puede llevar a priorizar lo técnico sobre la integridad del paciente, aumentando su sufrimiento innecesariamente. El uso del ecógrafo en acceso venoso complicado ha demostrado ser una alternativa más eficiente y menos dolorosa que reduce tanto el tiempo como los intentos fallidos. El rechazo a su uso puede deberse a dinámicas jerárquicas y la preferencia por prácticas convencionales. Es esencial que los profesionales mantengan flexibilidad, liderazgo y trabajo en equipo, siempre priorizando el bienestar del paciente.

