## Etapas para el desarrollo de la vía clínica

- I. Decidir el procedimiento que se va a atender por vía clínica. La elección se ha de realizar mediante criterios de problema clínico, de gran volumen, alto riesgo y coste, junto con curso clínico predecible (con una variabilidad esperable, baja o despreciable, suponiendo una adecuada atención).
- II. Revisión bibliográfica.
- III. Equipo o grupo formado por médicos y enfermeras de los servicios clínicos implicados en la atención del enfermo con un diagnóstico clínico, junto con el coordinador de calidad y representante de la Dirección de la institución.
- IV. Diseño escrito. La forma es generalmente una matriz, en cuyo margen izquierdo se especifican las actividades como evaluaciones, consultas, tratamientos, medicaciones, actividad, dieta, excretas, educación y planificación del alta, mientras que en el eje de abscisas, se especifican los días. El cuerpo de la matriz contiene las acciones específicas, exámenes o pruebas complementarias o mediciones que se esperan realizar en un tiempo concreto. El reverso se reserva para especificar las variaciones entre lo planificado y lo realizado o las diferencias entre lo esperado y lo que ha sucedido, pudiendo ser estas positivas, negativas, evitables o inevitables.
- V. Propiciar el consenso, consiguiendo el respaldo de los profesionales claves.
- VI. Realizar un ensayo piloto.
- VII. Llevar a cabo un análisis preliminar de los resultados en cuanto a efectividad, eficiencia, seguridad y satisfacción de enfermos y profesionales. Se estima que es preciso que transcurran 6 meses para conseguir implantar una vía clínica.
- VIII. Ajuste y revisión de la vía clínica, previa evaluación de la misma, utilizando los indicadores ya establecidos.
- IX. Implantación definitiva.

From:

https://neurosurgerywiki.com/wiki/ - Neurosurgery Wiki

Permanent link:

 $https://neurosurgerywiki.com/wiki/doku.php?id = etapas\_para\_el\_desarrollo\_de\_la\_via\_clinicality and the property of the prop$ 

Last update: 2025/03/10 15:01

