



OBJECTIVAS **N**OVEDOSAS **C**ONSENSUADAS **O**PTIMIZADORAS **G**ARANTIZADORAS **U**TILES **I**NTEGRADORAS **E**FICIENTES **S**EGURAS



O N C O U I E S

Hechas por los profesionales
y dinamizadas desde
la Administración sanitaria

 Institut Català
d'Oncologia

 Agència d'Avaluació
de Tecnologia i Recerca Mèdiques

 **CatSalut**
Servei Català
de la Salut

 Generalitat de Catalunya
Departament de Sanitat
i Seguretat Social

OBJECTIVAS **N**OVEDOSAS **C**ONSENSUADAS **O**PTIMIZADORAS **G**ARANTIZADORAS **U**TILES **I**NTEGRADORAS **E**FICIENTES **S**EGURAS

Útiles para médicos y pacientes en la toma de decisiones

ONCOGUIES

OBJECTIVAS NOVEDOSAS CONSENSUADAS OPTIMIZADORAS GARANTIZADORAS ÚTILES INTEGRADORAS EFICIENTES SEGURAS

Hechas por los profesionales
y dinamizadas desde
la Administración sanitaria

- Pulmón ◀
- Mama ◀
- Colorrectal ◀
- Limfomas ◀
- Ovario ◀
- Próstata ◀
- Laringe ◀

El Departamento de Sanidad y Seguridad Social de la Generalitat de Catalunya ha instaurado el Plan Director de Oncología de Cataluña que, entre otros objetivos, establece que hay que desarrollar medidas de mejora de la atención oncológica basadas en la mejor evidencia disponible. La gestión de este Plan Director ha sido encomendada al **Institut Català d'Oncologia (ICO)**.

El ICO es una empresa pública que tiene entre sus misiones la de asesorar al CatSalut-Servicio Catalán de la Salud en la prevención y el control del cáncer en Cataluña y en la mejora de la atención oncológica a la población.

Por otra parte, la **Agència d'Avaluació de Tecnologia i Recerca Mèdiques (AATM)**, también empresa pública del CatSalut, tiene entre sus objetivos el de generar información procedente del análisis riguroso y sistemático de la evidencia científica, a fin de que quienes han de tomar decisiones en el marco del sistema sanitario lo hagan fundamentándose en la mejor información disponible. En este sentido, la AATM tiene amplia experiencia en la realización y evaluación de guías de práctica clínica.

Estos objetivos y misiones han cristalizado en la firma de un acuerdo ICO-AATM para crear un programa conjunto denominado **Programa de Guías de Práctica Clínica en Cáncer-OncoGuías**.

Útiles para médicos y pacientes en la toma de decisiones

evidencia

Qué son las OncoGuías

**Instrumento
que utiliza
el Plan Director
de Oncología
para conseguir
la equidad
terapéutica**

calidad

Cuál ha sido nuestro punto de referencia

**Nos conviene
a todos subir
el listón**

integradoras

Útiles para médicos y pacientes en la toma de decisiones

fiabilidad

El objetivo de calidad ha sido que las **O N C go U I E S** pudieran competir en calidad y universalidad con cualquier otra de las consideradas de referencia en distintos entornos sociosanitarios:

- ▶ Guías francesas de la *Federation Nationale de Centres de Lutte contre le Cancer*
- ▶ Guías canadienses del *Cancer Care Ontario*
- ▶ Guías de los EE.UU. de la *National comprehensive Cancer Network*
- ▶ Guías británicas del "National Health Service"

Las **ONCOGUIES** estarán basadas en el estado del conocimiento científico, la revisión de la experiencia internacional y las aportaciones de expertos de nuestro contexto, perfilando y estableciendo su aplicabilidad en nuestro entorno sanitario. Por tanto, podrán ser utilizadas como referente por el CatSalut en su política de compra de servicios y por el Plan Director de Oncología en la incorporación y aplicación de medidas de mejora de la atención oncológica.

Útiles para médicos y pacientes en la toma de decisiones

Garantía de recibir el mejor tratamiento demostrado, independientemente del lugar de residencia

A quién serán útiles las OncoGuies

Otros potenciales beneficios

- profesionales médicos** ▶ máximo consenso, disminución incertidumbres
- pacientes** ▶ garantía mejor tratamiento, información clara
- industria biomédica** ▶ masa crítica para investigación, prestigio y liderazgo

consenso

equidad

protección

Quién participará en su elaboración

**El uso de una
OncoGuía garantiza
que se recibe
el tratamiento
recomendado por los
expertos de todo el
mundo involucrados
en esta enfermedad**

eficiencia

Útiles para médicos y pacientes en la toma de decisiones

XHUP Las Comisiones de Tumores y los departamentos de Oncología Médica, Hematología, Radioterapia y Cirugía de los hospitales de la red hospitalaria catalana de utilización pública (XHUP), encabezados por el ICO de acuerdo con las tareas que tiene encomendadas, aportarán la experiencia clínica plasmada en los protocolos existentes de los principales tipos de tumores. En la fase correspondiente del proceso, revisarán y discutirán el redactado de las guías hasta llegar a la versión definitiva.

AATM L'Agència d'Avaluació de Tecnologia i Recerca Mèdiques recopilará y revisará sistemáticamente, y evaluando su calidad, las guías de práctica clínica disponibles, nacionales e internacionales, sobre los tipos de cáncer que nos ocupan. Asimismo, evaluará la calidad de los protocolos asistenciales vigentes en Cataluña por lo que se refiere al grado de evidencia que los sustenta y al grado de acuerdo con la experiencia revisada. Posteriormente, redactará las correspondientes guías, que serán discutidas en diferentes jornadas de trabajo organizadas a tal efecto, tanto con profesionales de las diferentes instituciones catalanas como con expertos de ámbito internacional.

ICO L'Institut Català d'Oncologia participará también en la redacción de las guías, al tiempo que velará por el buen desarrollo del proceso, y para facilitar la creación y obtención del consenso, factor que conferiré a estas guías su excelencia como marco de referencia.

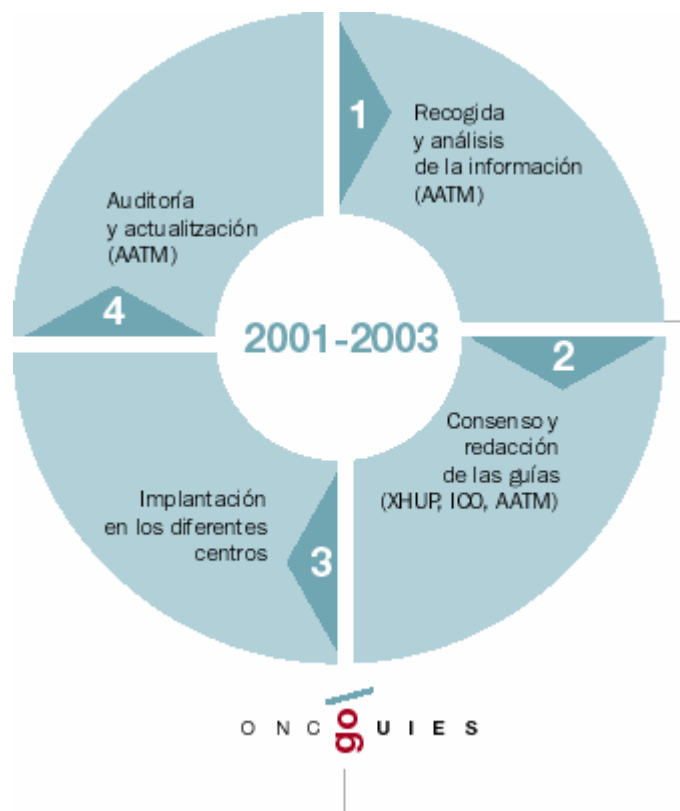
transparencia

- Recogida y análisis de la información (AATM) ◀
- Borrador, consenso y redacción final de las guías (XHUP, ICO, AATM) ◀
- Implantación de las guías en los diferentes centros (cada Centre) ◀
- Auditoría y revisión (AATM) ◀

Fases del Programa

dinámica
impacto

Útiles para médicos y pacientes en la toma de decisiones



Fases del Programa

Cuál será su contenido

**La innovación
es estandarizar
el tratamiento**

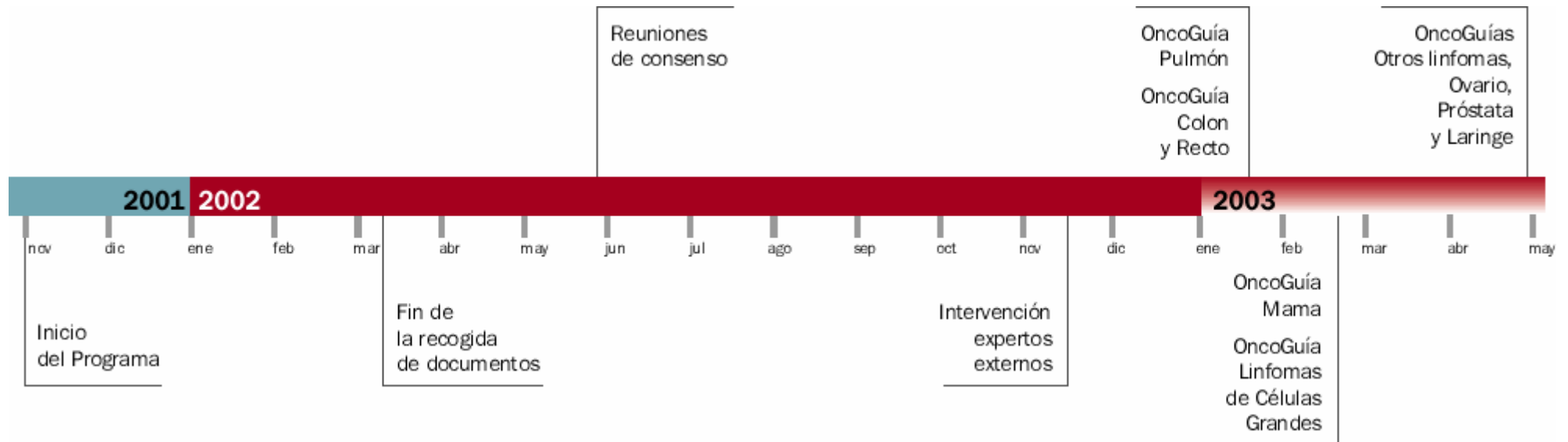
clara

Útiles para médicos y pacientes en la toma de decisiones

La composición de una guía tipo es la siguiente:

- ▶ Algoritmo de tratamiento
- ▶ Texto explicativo
- ▶ Metodología de elaboración
- ▶ Comité de expertos involucrados
- ▶ Referencias bibliográficas
- ▶ Base de datos con indicadores de atención oncológica (supervivencia libre de enfermedad, supervivencia global, número de ganglios analizados, y otros específicos del tipo de tumor)
- ▶ Base de datos de ensayos clínicos

básica



Calendario de aparición de las OncoGuías

A corto plazo

Establecimiento de un marco de referencia básico ◀

Identificación de áreas de crecimiento ◀

Identificación de espacios de investigación ◀

Información periódica con datos cuantitativos ◀

Identificación de interlocutores ◀

clínicos

administración

industria

Tangibilidad

A medio/largo plazo

Incremento de la masa crítica para investigación ◀

Prestigio y liderazgo ◀

Creación de un grupo consultivo ◀

Diseminación de la experiencia ◀

Tangibilidad



OBJECTIVAS **N**OVEDOSAS **C**ONSENSUADAS **O**PTIMIZADORAS **G**ARANTIZADORAS **U**TILES **I**NTEGRADORAS **E**FICIENTES **S**EGURAS

