

# L'Iniziativa della Commissione Europea sul cancro al seno

**Annett J.Roi**

Roma, 27 Settembre 2018

**Centro Comune di Ricerca**  
Commissione Europea

# IL CENTRO COMUNE DI RICERCA (CCR)



**Parte della Commissione europea** supporta le politiche europee con la ricerca scientifica:

- **al servizio delle politiche europee e dei cittadini**
- **scienza e indipendenza** da qualsiasi interesse economico.

**3000 persone**, di cui il 75% sono **scienziati e ricercatori**.

# IL LAVORO DEL CCR PER MIGLIORARE LA QUALITÀ DELLE CURE SUL CANCRO

## Coordinamento dei sistemi di informazione europei sul cancro

- Coordinamento della rete europea dei registri tumori
- Sviluppa analisi e modelli dei dati su mortalità e incidenza dei tumori in Europa

## Sviluppo delle Iniziative europee sul cancro al seno e al colonretto

- Linee guida basate su evidenza scientifica e incentrate sui bisogni dei pazienti per tutto il percorso di cura
- Requisiti e standard di qualità per i centri di cura

Screening

Diagnosi

Terapia

Follow-up/  
Riabilitazione

Sopravvivenza

Cure palliative

*Raccomandazioni europee per screening e diagnosi*

*Piattaforma di linee guida*

# IL PERCHÉ DELLA INIZIATIVA DELLA COMMISSIONE EUROPEA SUL CANCRO DEL SENO (ECIBC)

- 2008: Consiglio e Parlamento europei chiedono alla Commissione di **sviluppare nuove linee guida basate su evidenza scientifica** e criteri di qualità per la cura.
- Tra i tumori, quello al seno è **il più diffuso in Europa e la principale causa di morte per cancro nelle donne.**
- I dati UE indicano significative disparità nella mortalità per tumore al seno per l'esistenza di diversi livelli di qualità di cura nei singoli paesi.

# OBIETTIVI E STRUMENTI DELL' ECIBC

Con l'obiettivo di:

- **Migliorare la qualità di cura**
- **Ridurre le disuguaglianze nell'accesso alle cure**

per il cancro al seno in tutta Europa.

2 Strumenti principali:

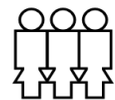
- A. Linee guida per screening e diagnosi basate su evidenza scientifica**
- B. Standard e requisiti minimi di qualità per i centri di cura**



35 paesi europei  
partecipanti



70 esperti e rappresentanti delle pazienti in due  
gruppi di lavoro



113 milioni di donne potenzialmente coinvolte nello  
screening (tra i 45 e i 74 anni)



90 quesiti scientifici per la ricerca delle  
evidenze scientifiche



142 linee guida sviluppate nel mondo (su terapie, cure  
palliative e sopravvivenza)



60 raccomandazioni basate su evidenze scientifiche  
solo per screening e diagnosi

# A: Linea Guide europee sullo screening and diagnosi

- Ogni raccomandazione spiega in modo **trasparente pro e contro delle procedure.**
- **Ogni donna sa** quando e quanto spesso sottoporsi a screening.
- Le pazienti sono **consapevoli dell'intero processo di cura** per porre domande mirate al medico.
- Ogni medico può accedere alle raccomandazioni e al **loro intero iter.**
- I competenti amministratori politici possono accedere alle informazioni per **orientare le decisioni in merito.**

Read me



I'm a patient/individual



I'm a professional



I'm a policy maker



### *If you are aged 50 to 69, should you attend an organised mammography screening programme?*

Recommendation

Justification

Considerations

Read more...

#### **Recommendation**

The ECIBC's Guidelines Development Group recommends that women between 50 and 69 years old who are not at high risk of breast cancer and do not have symptoms have mammography screening for breast cancer.

#### **Recommendation strength**

-  *Strong recommendation against the intervention*
-  *Conditional recommendation against the intervention*
-  *Conditional recommendation for either the intervention or the comparison*
-  *Conditional recommendation for the intervention*
-  ***Strong recommendation for the intervention***

[Read more](#) ▶

#### **What would following this recommendation mean for you?**

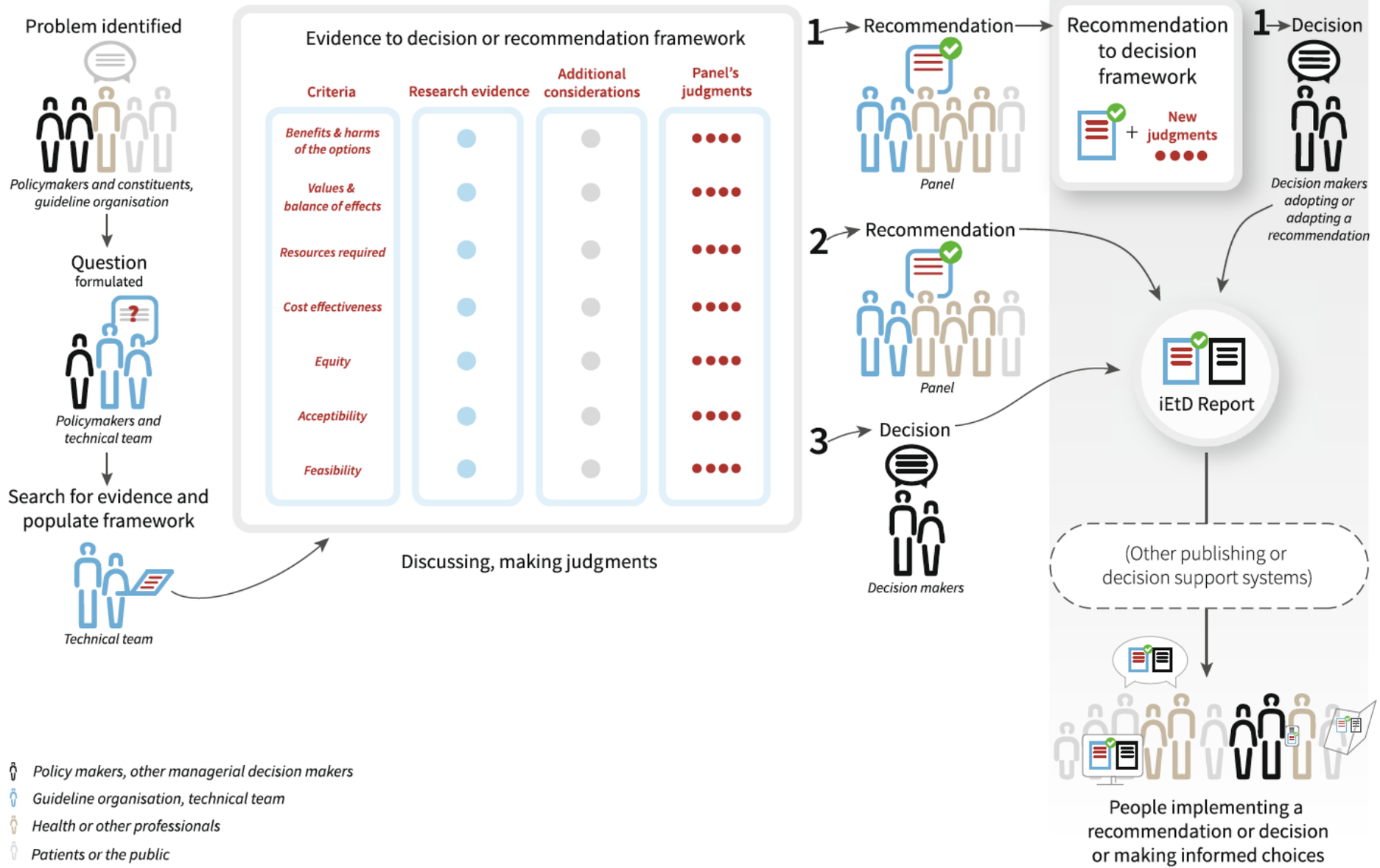
You may wish to speak with your healthcare professional to determine if you are at high, average or low risk of breast cancer, or if you want to discuss the balance of benefits and harms further.

#### **Who is this recommendation for?**



## Preparing and using frameworks for producing recommendations or decisions

## Using the output



**Fig. 1** Evidence to Decision (EtD) conceptual map workflow

Moberg et al. The **GRADE Evidence to Decision (EtD) framework for health system and public health decisions.** Health Res Policy Syst. 2018 May 29;16(1):45.

- **Raccomandazioni pubblicate**

- Fasce d'eta per la mammografia (ECIBC raccomanda 45->74)
- Utilizzo della TAC nello screening mammografico
- Tecniche personalizzate di screening per tessuto mammario denso
- Tecnica per ago aspirato
- Etc...

# B. Sistema di qualità per i centri di cura del cancro al seno

**Standard minimi di qualità** lungo tutto il percorso di cura dallo screening fino alle cure palliative basate su **evidenza scientifica**, che includono:

- procedure più aggiornate
- competenza e aggiornamento dello staff
- centralità della donna e dei suoi bisogni
- attenzione alla comunicazione e alla personalizzazione delle informazioni.

# IMPATTO POTENZIALE DI ECIBC

- Garanzia di trattamenti appropriati
- Garanzia di alta qualità negli esami
- Riduzione della mortalità e qualità di vita dei pazienti
- Riduzione delle disuguaglianze in Europa nelle popolazioni durante prevenzione/screening e tutto il ciclo

# PROSSIMI PASSI

- **Miglioramento del sito** e della visualizzazione delle raccomandazioni
- **Nuove raccomandazioni** in pubblicazione (intervalli tra le mammografie, strumenti di diagnosi, comunicazioni di diagnosi, invito allo screening, etc.)
- **Primavera 2019: Completamento del progetto** -> libera applicazione da parte dei centri di cura dal 2020
- Inizio del lavoro sulle linee guida per il **cancro al colonretto** – dal 2019

# Teniamoci in contatto !



ec.europa.eu/jrc



@EU\_ScienceHub



#ecibc

[ecibc.jrc.ec.europa.eu](https://ecibc.jrc.ec.europa.eu)



EU Science Hub - Joint Research Centre



Joint Research Centre



EU Science Hub



# Grazie

[ecibc.jrc.ec.europa.eu](https://ecibc.jrc.ec.europa.eu)

 #ecibc