

# Financiamento da Prevenção e do Controle do Câncer

AGOSTO/2023







### Magnitude do câncer

Em 2013, ano de publicação da atual Política Nacional de Prevenção e Controle do Câncer, as estimativas de casos novos de câncer:

- 518 mil novos casos por ano
- 385 mil ao excluir os casos de câncer de pele não melanoma.

#### Triênio 2023-2025:

- 704 mil novos casos por ano
- 483 mil ao excluir os casos de câncer de pele não melanoma.

Crescimento de 25% da incidência de casos nos últimos 10 anos







# História Natural da Doença



Fonte: Szklo, 2004.







### Ações para o enfrentamento do câncer

- Intersetoriais e promoção da saúde
  - Alimentação Saudável
  - Atividade Física
  - Redução do consumo de álcool
  - Evitar exposição ao tabagismo
- Vacinação
  - HPV 330 milhões
  - Hepatite B 49 milhões
- Cessação do tabagismo 15 milhões







### Ações para o enfrentamento do câncer

- Rastreamento
  - Mamografia
  - Citopatológico
- Diagnóstico precoce
- Alta complexidade em Oncologia





#### **GOV.BR/SAUDE**

**6 6 0 0 0** minsaude

### Citopatológico do colo uterino



Reajuste da tabela



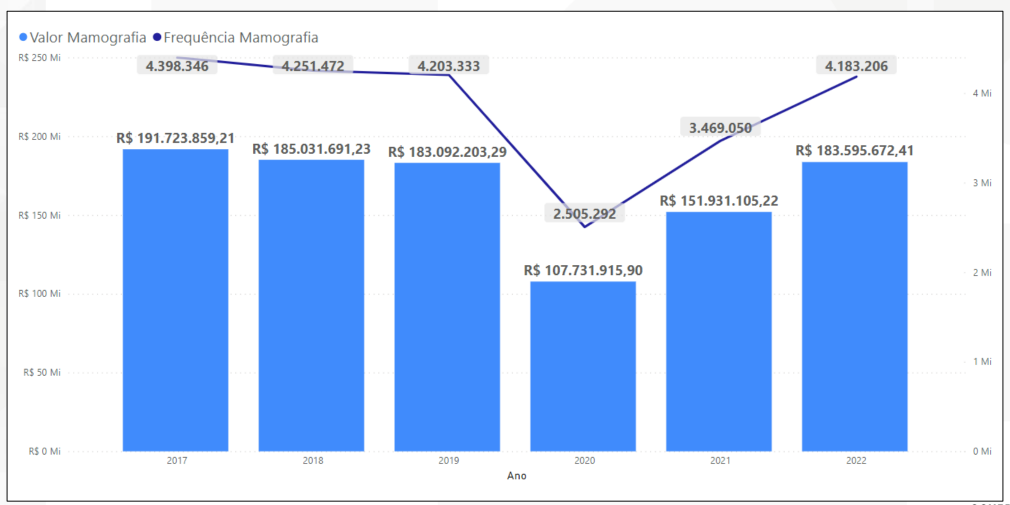
MINISTÉRIO DA **Saúde** 



#### **GOV.BR/SAUDE**

#### **6 6 0 0 0** minsaude

### Mamografia









#### Exames de rastreamento

- Queda expressiva da quantidade de exames durante o pico da pandemia em 2020 e 2021
- Frequência em 2022 retornou aos níveis pré-pandemia
- Reajuste do procedimento do citopatológico em 2021 não impactou positivamente na ampliação da frequência





**6 0 0 0** minsaude

# Próximos passos

- Qualificar o acesso aos procedimentos de rastreamento e diagnóstico precoce
- Estruturar os serviços que atuam no diagnóstico do câncer de mama e colo de útero
- Projeto piloto em PE para alteração do rastreamento do câncer de colo de útero para testagem molecular com investimento de 18 milhões do governo federal
- Definir pacote de serviços para o diagnóstico do câncer no âmbito da atenção especializada ambulatorial
- Criação de uma política de financiamento e investimento em anatomia patológica



#### Rede Assistencial de Alta Complexidade em Oncologia

**GOV.BR/SAUDE** 

**6 0 0 0** minsaude



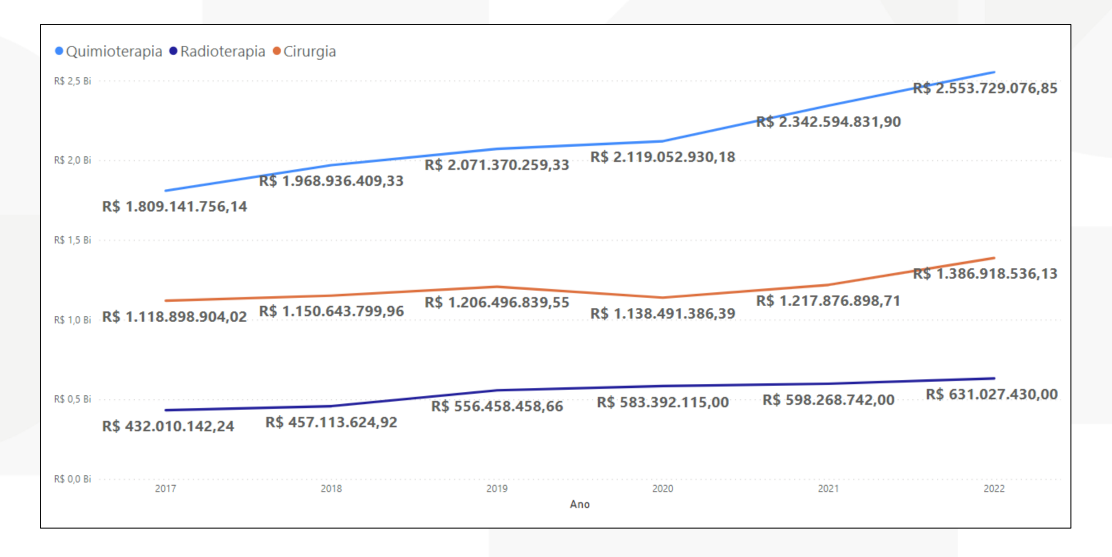
Atualmente no Brasil existem

313 serviços

habilitadosem oncologia

Fonte: CGCAN/SAES/MS

### **Alta Complexidade**





# Alta complexidade

- Ações já realizadas em 2023
  - Alteração dos critérios para habilitação possibilitando a ampliação dos serviços habilitados
  - Portaria da reconstrução mamária R\$ 105.948.185,28
  - Processo de recomposição dos tetos dos gestores estaduais e municipais - R\$ 295.693.464,62







# Quimioterapia

- Modelo atual:
  - Predominantemente com compra de medicamentos pelos CACON/UNACON com financiamento via APAC
  - Incorporações focadas no tratamento com medicações antineoplásicas de alto custo pontuais
  - Discussão de incorporação desvinculada do impacto orçamentário
- Necessidade de rever o modelo, com adoção dos PCDT em Oncologia como via preferencial de incorporação







### Cirurgia

- Modelo atual:
  - Descrições de procedimentos cirúrgicos inadequados
  - Ausência de procedimentos por videolaparoscopia em oncologia
  - Restrição de procedimentos em oncologia para hospitais habilitados
- Revisar procedimentos da tabela
- Criar procedimentos de videolaparoscopia em Oncologia
- Definir critérios para ampliar o acesso dos procedimentos em oncologia









# Radioterapia

- Modelo atual:
  - Pagamento por tipo de câncer, sem considerar aspectos tecnológicos
  - Parque tecnológico desatualizado
- Necessidade de reorganizar o financiamento da radioterapia, incorporando aspectos do porte tecnológico do equipamento
- Ampliar o acesso a radioterapia





#### **6 6 0 0 0** minsaude

### Investimento em Radioterapia

#### PLANO DE EXPANSÃO DA RADIOTERAPIA NO SUS



Obs. Das 58 soluções concluídas – 56 estão com licença de operação e outras 02 aguardam tramitação documental entre os serviços e a CNEN – Comissão Nacional de Energia Nuclear para obtenção da licença.

#### PAC 3

**META:** superar um dos maiores **gargalos** no tratamento do câncer: os vazios assistenciais de **radioterapia** 

- Compra centralizada permite grande redução de custos: PER-SUS executou a maior compra mundial de aceleradores.
- Gestão federal permite mais agilidade nas obras necessárias: curva de aprendizado e capacitação da equipe técnica do Min. da Saúde.

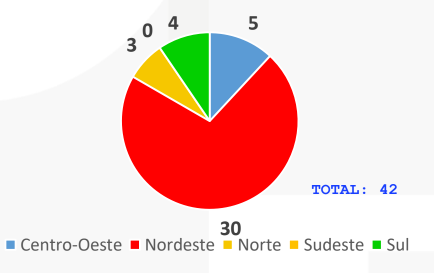
#### **OBRAS:**

- ✓ Entregar mais 40 soluções de radioterapia (lançar PER-SUS 2).
- ✓ Finalizar as **42 soluções** em andamento, das 100 iniciais (2022-2024).

**RECURSOS ORÇAMENTÁRIOS** Investimento total: **R\$ 605 milhões** nos 4 anos.



#### VAZIO ASSISTENCIAL NA RADIOTERAPIA









MINISTÉRIO DA SAÚDE



#### Fernando Henrique de Albuquerque Maia

Coordenador-Geral
Coordenação-Geral da Política Nacional de Prevenção e Controle do Câncer - CGCAN/SAES/MS
<a href="mailto:fernando.hmaia@saude.gov.br">fernando.hmaia@saude.gov.br</a>
<a href="mailto:cgcan@saude.gov.br">cgcan@saude.gov.br</a>

