



SOCIEDADE BRASILEIRA DE
CIRURGIA ONCOLÓGICA

Filiada à



DESAFIOS DA ASSISTÊNCIA ONCOLÓGICA

Visão de um Cirurgião Oncológico

Rodrigo Nascimento Pinheiro

MD, MSc, PhD, TSBCO

Vice Presidente – SBCO

Cirurgia Oncológica do Hospital de Base do DF

HISTÓRIA NATURAL DO CÂNCER





Paciente Oncológico

60% são
tratados
por cirurgia

59% dos
cânceres
sólidos
iniciais são
tratados
apenas com
cirurgia

80% dos
pacientes
com câncer
são
submetidos
a cirurgias
curativas
ou
paliativas

A Cirurgia é
usada em 90%
dos pacientes
para
diagnóstico e
estadiamento

GASTOS FEDERAIS COM SERVIÇOS ONCOLÓGICOS NO SUS BRASIL 1999 – 2009 – 2019

	1999	2009	2019 (*)
Cirurgia Oncológica	R\$ 87 milhões	R\$ 172,81 milhões	R\$ 981,31 milhões ¹
Radioterapia	R\$ 77 milhões	R\$ 163,72 milhões	R\$ 550,82 milhões ²
Quimioterapia	R\$ 306 milhões	R\$ 1.228,41 milhões	R\$ 2.706,39 milhões ³
Iodoterapia	R\$ 0,048 milhão	R\$ 4,15 milhões	R\$ 4,82 milhões ⁴
Total	R\$ 470,5 milhões	R\$ 1,6 bilhão	R\$ 4,24 bilhões

(*) De janeiro a dezembro de 2019, em 13/07/2020.

¹ Procedimentos do Subgrupo 0416 e o procedimento 0415020050 Procedimentos sequenciais em oncologia (SIH).

² Procedimentos registrados na forma de organização 03.04.01 (SIA e SIH) – Radioterapia.

³ Procedimentos registrados nas formas de organização 03.04.02 – Quimioterapia paliativa – adulto; 03.04.03 – Quimioterapia para controle temporário de doença – adulto; 03.04.04 – Quimioterapia prévia (neoadjuvante/citorredutora) – adulto; 03.04.05 – Quimioterapia adjuvante (profilática) – adulto; 03.04.06 – Quimioterapia curativa – adulto; 03.04.07 – Quimioterapia de tumores de criança e adolescente; 03.04.08 – Procedimentos especiais; e valores gastos pelo DAF/SCTIE com medicamentos oncológicos no total de **R\$ 635.495.587,00**.

⁴ Procedimentos registrados na forma de organização 03.04.09 (SIA e SIH) – Medicina Nuclear Terapêutica Oncológica.

Não foram computados os gastos federais no ano de 2019 com:

- Procedimentos cirúrgicos do Grupo 04 com CID de câncer não registrados no Subgrupo 0416 e o procedimento 0415020050 Procedimentos sequenciais em oncologia em hospitais habilitados e não habilitados em alta complexidade em oncologia (**R\$ 247.428.524,10**).
- Gerais em oncologia – Procedimentos 03.04.10001-3 e 03.04.10.002-1 (**R\$ 201.452.361,57**).
- Transplantes de esclera, fígado e células-tronco hematopoéticas para tratamento de câncer (**R\$ 95.685.920**).

TOTAL GERAL – ONCOLOGIA – 2019: R\$ 4,78 bilhões



MINISTÉRIO DA
SAÚDE

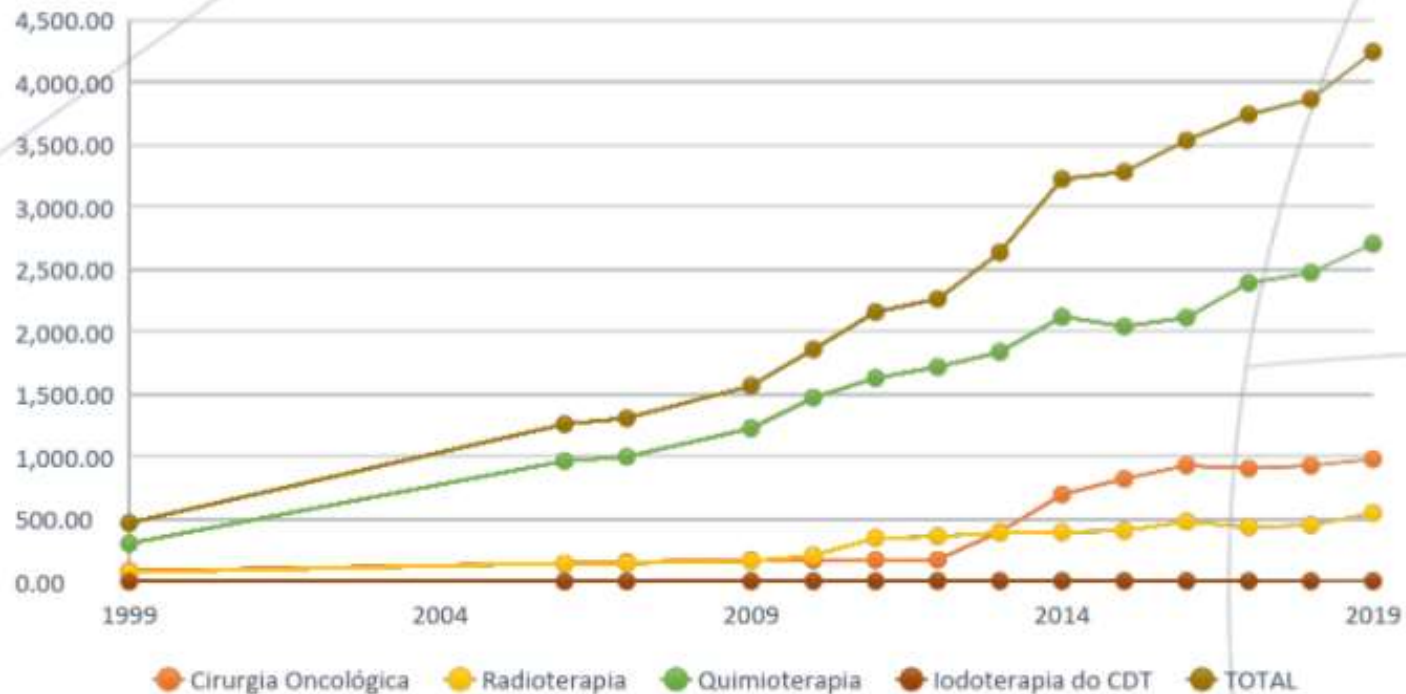


SECRETARIA DE ATENÇÃO
ESPECIALIZADA À SAÚDE

Duplo Desafio no Brasil – Gastar mais e melhor

GASTOS FEDERAIS COM SERVIÇOS ONCOLÓGICOS NO SUS

1999 a 2019 (2019 de janeiro a dezembro, com extração em 13/07/2020) – Em milhões de reais



Ano	Cirurgia Oncológica	Radioterapia	Quimioterapia	Iodoterapia do CDT	TOTAL
1999	87,00	77,00	306,00	0,05	470,05
2006	146,00	146,50	966,80	1,50	1.260,80
2007	159,0	147,0	1.000,0	2,3	1.308,30
2009	172,8	163,7	1.228,4	4,1	1.569,00
2010	173,2	209,5	1.473,6	4,6	1.860,90
2011	173,9	349,5	1.630,5	4,8	2.158,70
2012	176,1	363,8	1.718,3	5,5	2.263,70
2013	399,4	391,3	1.840,0	5,9	2.636,60
2014	698,96	396,74	2.121,04	5,53	3.222,27
2015	823,71	407,87	2.043,03	5,64	3.280,25
2016	931,41	480,90	2.115,17	4,97	3.532,45
2017	906,11	437,41	2.392,04	4,36	3.739,92
2018	929,66	453,51	2.474,54	4,62	3.862,33
2019	981,31	550,82	2.706,03	4,82	4.242,98

Incorporação da videolaparoscopia no SUS

LAPAROTOMIA VIDEOLAPAROSCÓPICA PARA DRENAGEM E/OU BIOPSIA EM ONCOLOGIA

ESOFAGECTOMIA VIDEOLAPAROSCÓPICA EM ONCOLOGIA

LINFADENECTOMIA PÉLVICA EM ONCOLOGIA

PANCREATECTOMIA PARCIAL VIDEOLAPAROSCÓPICA EM ONCOLOGIA

GASTRECTOMIA VIDEOLAPAROSCÓPICA EM ONCOLOGIA

COLECTOMIA VIDEOLAPAROSCÓPICA EM ONCOLOGIA

HISTERECTOMIA TOTAL EM ONCOLOGIA

Todos esses procedimentos existem na média complexidade, porém não possuem código compatível em oncologia nem material para sua realização.

Redução em 1/3 no tempo de internação médio.

Redução de complicações pós-operatórias

Retorno mais rápido às atividades laborativas.

HISTÓRIA NATURAL DO CÂNCER



DESAFIOS
LINHA DE CUIDADO

