

Implementação da Lei Nº 12.732/12 chamada “Lei dos 60 dias”, acesso e tempo de espera para o tratamento do câncer.

Dr Tadeu F. de Paiva Jr MD, PhD
Oncologista Clínico
CEPON
HU-UFSC
Clínica SOMA-HBS

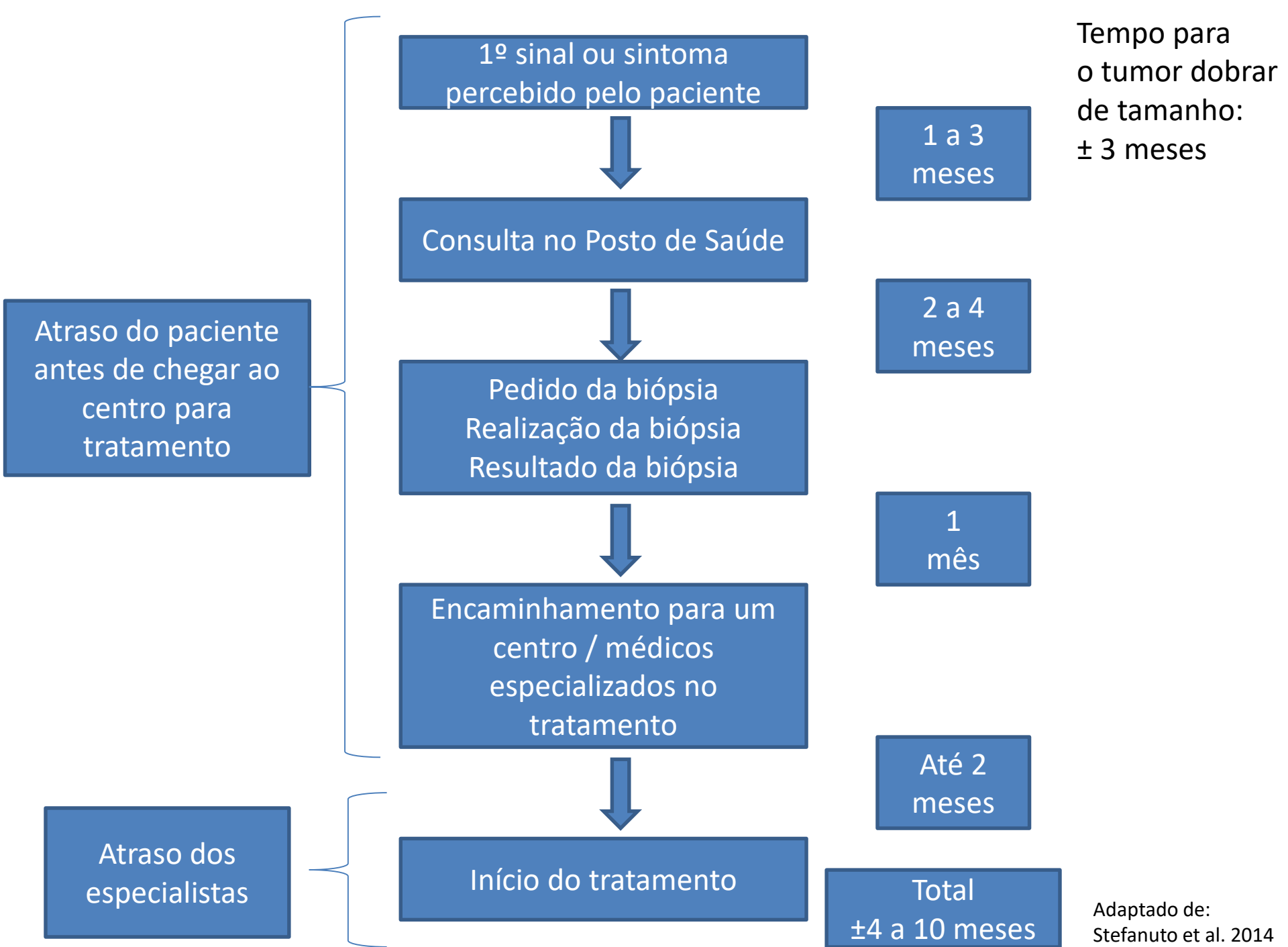
Florianópolis, 05 de julho de 2018

Distribuição proporcional dos dez tipos de câncer mais incidentes estimados para 2018 por sexo, exceto pele não melanoma* (FIGURA 1)

Localização primária	Casos	%		Localização primária	Casos	%
Próstata	68.220	31,7%		Mama Feminina	59.700	29,5%
Traqueia, Brônquio e Pulmão	18.740	8,7%		Cólon e Reto	18.980	9,4%
Cólon e Reto	17.380	8,1%		Colo do Útero	16.370	8,1%
Estômago	13.540	6,3%		Traqueia, Brônquio e Pulmão	12.530	6,2%
Cavidade Oral	11.200	5,2%		Glândula Tireoide	8.040	4,0%
Esôfago	8.240	3,8%		Estômago	7.750	3,8%
Bexiga	6.690	3,1%		Corpo do Útero	6.600	3,3%
Laringe	6.390	3,0%		Ovário	6.150	3,0%
Leucemias	5.940	2,8%		Sistema Nervoso Central	5.510	2,7%
Sistema Nervoso Central	5.810	2,7%		Leucemias	4.860	2,4%

* Números arredondados para múltiplos de 10

- Em vigor desde maio de 2013, a lei nº 12.732/12 estabelece que o paciente com câncer tem direito a tratamento no Sistema Único de Saúde (SUS) no prazo de 60 dias a partir do diagnóstico em laudo patológico.



1º sinal ou sintoma percebido pelo paciente



Consulta no Posto de Saúde



Pedido da biópsia
Realização da biópsia
Resultado da biópsia



Encaminhamento para um centro / médicos especializados no tratamento



Início do tratamento

1 a 3 meses

2 a 4 meses

1 mês

Até 2 meses

Total ±4 a 10 meses

Tempo para o tumor dobrar de tamanho: ± 3 meses

Atraso do paciente antes de chegar ao centro para tratamento

Atraso dos especialistas

Adaptado de: Stefanuto et al. 2014

Situação do atendimento dos
pacientes com câncer de cabeça e
pescoço no CEPON – Lei dos 60 dias

- 92 pctes novos pacientes entre abr/17 a mar/18.
- Idade mediana (N=89): 58 anos (19 a 93 anos)

3 pacientes excluídos por tto e seguimento em outro serviço

Histologia e sítio primário

- 79 CEC de Cabeça e Pescoço
 - CEC Orofaringe = 34
 - CEC Laringe = 18
 - CEC Cavidade oral = 11
 - CEC em LN cervical com primário oculto = 6
 - CEC Hipofaringe = 3
 - CEC Nasofaringe = 3
 - CEC Fossa nasal = 2
 - CEC Seio paranasal = 2
- 13 outros

Tabagismo

- Entre 79 com CEC CP
 - 72 pacientes (91%) com histórico atual ou prévio

Estadiamento

- Entre 79 com CEC CP (dados disponíveis em 74)

– I → 3

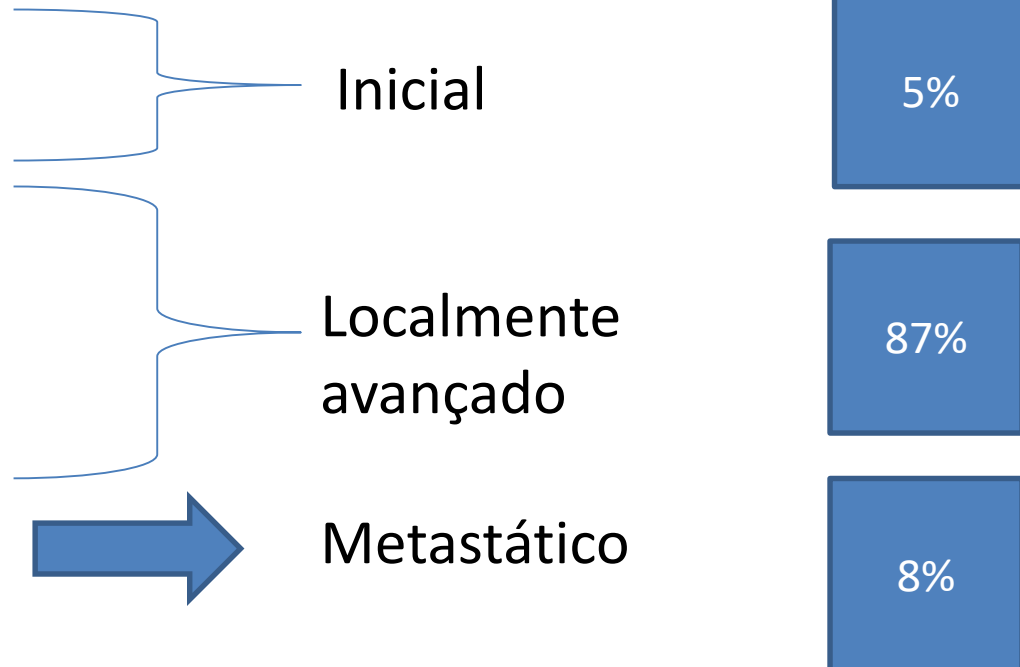
– II → 1

– III → 18

– IV A → 29

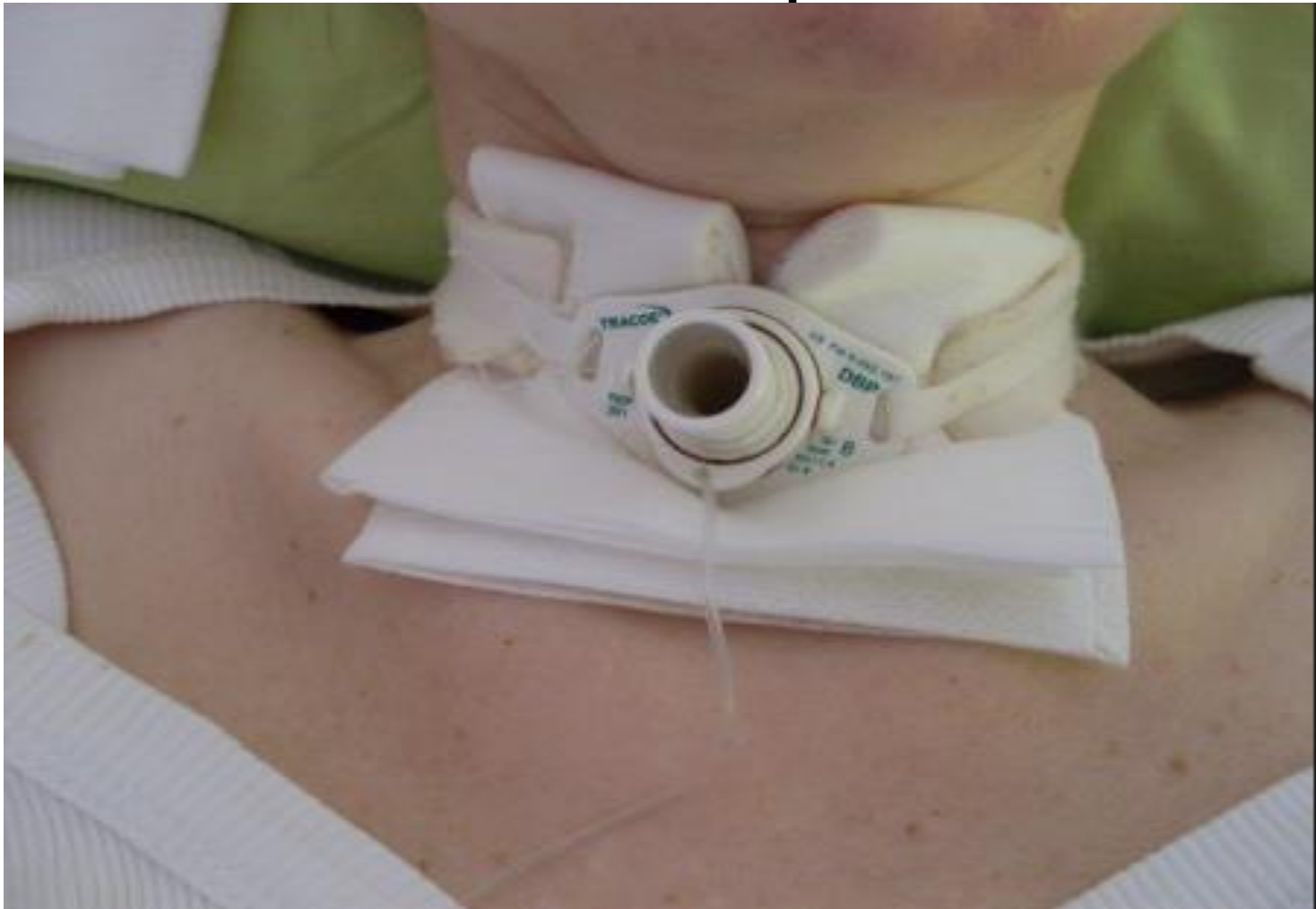
– IV B → 17

– IV C → 6





Atraso no diagnóstico e demora no início do tratamento resulta em mortes ou sequelas



ECOG

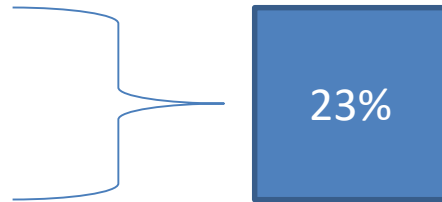
- Entre 79 com CEC CP (dados disponíveis em 62)

– 0 → 29

– 1 → 19

– 2 → 8

– 3 → 6



- Tempo entre o início dos sintomas (9 pacientes sem informação) e data da biópsia (1 paciente não foi realizado biópsia-recidiva) (N=79)
- Mediana **4 meses** (0 a 48 meses)

*(92 pctes - 3 pacientes excluídos por tto e seguimento em outro serviço – 9 pctes sem Informação da data do início do sintoma e 1 sem biópsia = 79)

- Tempo entre a biópsia (N=86)* e a primeira consulta
- Mediana de **41 dias** (0 a 2967 dias)

*(1 pcte não realizou a biópsia e 2 realizaram após a primeira consulta, com 17 dias e 2 dias)

- Tempo entre a biópsia (N=80)* e a primeira consulta em pacientes com necessidade de avaliação para decisão de iniciar tratamento (exceto adjuvância).
- Mediana de **41 dias (0 a 352 dias)**

*(1 pcte não realizou a biópsia; 2 realizaram após a primeira consulta, com 17 dias e 2 dias; 4 encaminhados para adjuvância e 2 pctes fizeram tratamento no passado e vieram apenas para seguimento)

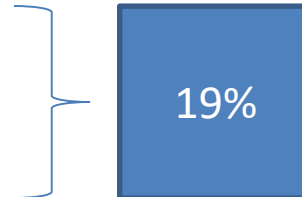
Primeiro tratamento entre 79 pacientes com CEC de CP

- RDT/QT terapêutico: 24
- RDT isolada terapêutico: 8
- QT indução: 16
- Cirurgia: 5

- RDT/QT adjuvante: 0
- RDT exclusiva adjuvante: 3

- QT paliativa: 3
- RDT paliativa: 7
- Cuidados paliativos exclusivos: 5

- Seguimento: 8



Tempo entre data da biópsia e início do tratamento (N=61) em pacientes com CEC de CP

- Mediana= 69 dias (24 a 174 dias)
- ≤ 60 dias \rightarrow 36% (N=22)
- ≤ 30 dias \rightarrow 8% (N= 5)

Tempo entre data da biópsia e início do tratamento - radioterapia (N=38) em pacientes com CEC de CP

- Mediana= 76 dias (36 a 174 dias)
- ≤ 60 dias \rightarrow 26% (N=10)
- ≤ 30 dias \rightarrow 0% (N= 0)

Tempo entre a 1^o consulta no CEPON e início do tratamento (N=61) em pacientes com CEC de CP

- Mediana= 30 dias (1 a 109 dias)
- ≤ 60 dias \rightarrow 89% (N=54)
- ≤ 30 dias \rightarrow 52% (N= 32)

Tempo entre a 1^o consulta no CEPON e início do tratamento - Quimioterapia (N=18) em pacientes com CEC de CP

- Mediana= 11 dias (1 a 44 dias)
- ≤ 60 dias \rightarrow 100% (N=18)
- ≤ 30 dias \rightarrow 89% (N= 16)

Tempo entre a 1º consulta no CEPON e início do tratamento - Cirurgia (N=5) em pacientes com CEC de CP

- Mediana= 27 dias (17 a 66 dias)
- ≤ 60 dias \rightarrow 80% (N=4)
- ≤ 30 dias \rightarrow 60% (N= 3)

Tempo entre a 1^o consulta no CEPON e início do tratamento - Radioterapia (N=38) em pacientes com CEC de CP

- Mediana= 41 dias (3 a 109 dias)
- ≤ 60 dias \rightarrow 84% (N=32)
- ≤ 30 dias \rightarrow 34% (N= 13)

Tempo entre o início dos sintomas e início do tratamento (N=57) em pacientes com CEC de CP

- Mediana= 7,2 meses (3,1 meses a 3,1 anos)

- O diagnóstico precoce e início precoce do tratamento estão associados a maior chance de cura e menor sequela relacionada ao tratamento.

- Obrigado

tadeufpaivajr@hotmail.com

Histologia e sítio primário

- 13 outros
 - CEC de pele = 3
 - Carcinoma de glândula salivar = 2
 - Melanoma = 2
 - CEC de sítio não-CP com metástase em LN cervical = 1
 - Sarcoma = 2
 - Carcinoma anaplásico de tireoide = 1
 - CBC = 1
 - Linfoma = 1