

XVI TROCANDO IDÉIAS

CONCEITO E CONDUTA NO CARCINOMA DE VULVA ESTÁDIO IA



GUTENBERG ALMEIDA

Instituto de Ginecologia - UFRJ

ABG - Rio de Janeiro

CÂNCER DE VULVA

ESTADIAMENTO

- 1967 - TMN - UICC
- 1974 - Estadiamento Clínico - FIGO
- 1988 - Estadiamento Cirúrgico - FIGO
- 1994 - Estádio IA – FIGO
- 2009 - Estádio IA - FIGO

CÂNCER DE VULVA (TNM-FIGO)

T1 Tumor limitado à vulva, ou à vulva e períneo, com 2 cm ou menos em sua maior dimensão.

T1a Tumor confinado à vulva, ou à vulva e períneo, com 2 cm ou menos em sua maior dimensão e com invasão estromal não maior do que 1mm*.

T1b Tumor confinado à vulva, ou à vulva e períneo, com 2 cm ou menos em sua maior dimensão e com invasão estromal maior do que 1 mm*.

T2 Tumor confinado à vulva, ou à vulva e períneo, com mais 2 cm em sua maior extensão.

T3 Tumor que invade qualquer das estruturas: uretra inferior, vagina , ânus.

T4 Tumor que invade qualquer das seguintes estruturas: mucosa vesical, retal ou uretral superior ou tumor fixo ao osso púbico.

** A profundidade de invasão é medida da junção epitélio-estromal da papila dérmica adjacente mais superficial até o ponto mais profundo da invasão.*

CÂNCER DE VULVA (TNM-FIGO)

N- LINFONODOS REGIONAIS

NX Linfonodos regionais não podem ser avaliados.

N0 Ausência de metástase em linfonodo regional.

N1 Metástase em linfonodo regional unilateral.

N2 Metástase em linfonodo regional bilateral.

M- METÁSTASE À DISTÂNCIA

MX Metástase à distância não pode ser avaliada.

M0 Ausência de metástase à distância.

M1 Metástase à distância (incluindo linfonodo pélvico).

OBS: *Os linfonodos regionais são os inguinais e femorais
O espécime da linfadenectomia inguino-femoral deverá
incluir 6 ou mais linfonodos*

CÂNCER DE VULVA

(TNM-FIGO)

GRUPAMENTO POR ESTÁDIOS

Estádio I	T1	N0	M0
Estádio IA	T1a	N0	M0
Estádio IB	T1b	N0	M0
Estádio II	T2	N0	M0
Estádio III	T1	N1	M0
	T2	N1	M0
	T3	N0,N1	M0
Estádio IVA	T1	N2	M0
	T2	N2	M0
	T3	N2	M0
	T4	qN	M0
Estádio IVB	qT	qN	M1

CÂNCER DE VULVA

Estádio IA

- **Termo sugerido pela ISSVD**

Carcinoma estágio IA

- **Definição**

Lesão solitária de até 2 cm em seu maior diâmetro, com profundidade de invasão de até 1 mm. Pacientes com mais de um foco de invasão não estão incluídas nesta definição.

Wilkinson et al, 1986

OBS: *Biopsia excisional com margem de 1 cm*

CÂNCER DE VULVA

Estádio IA

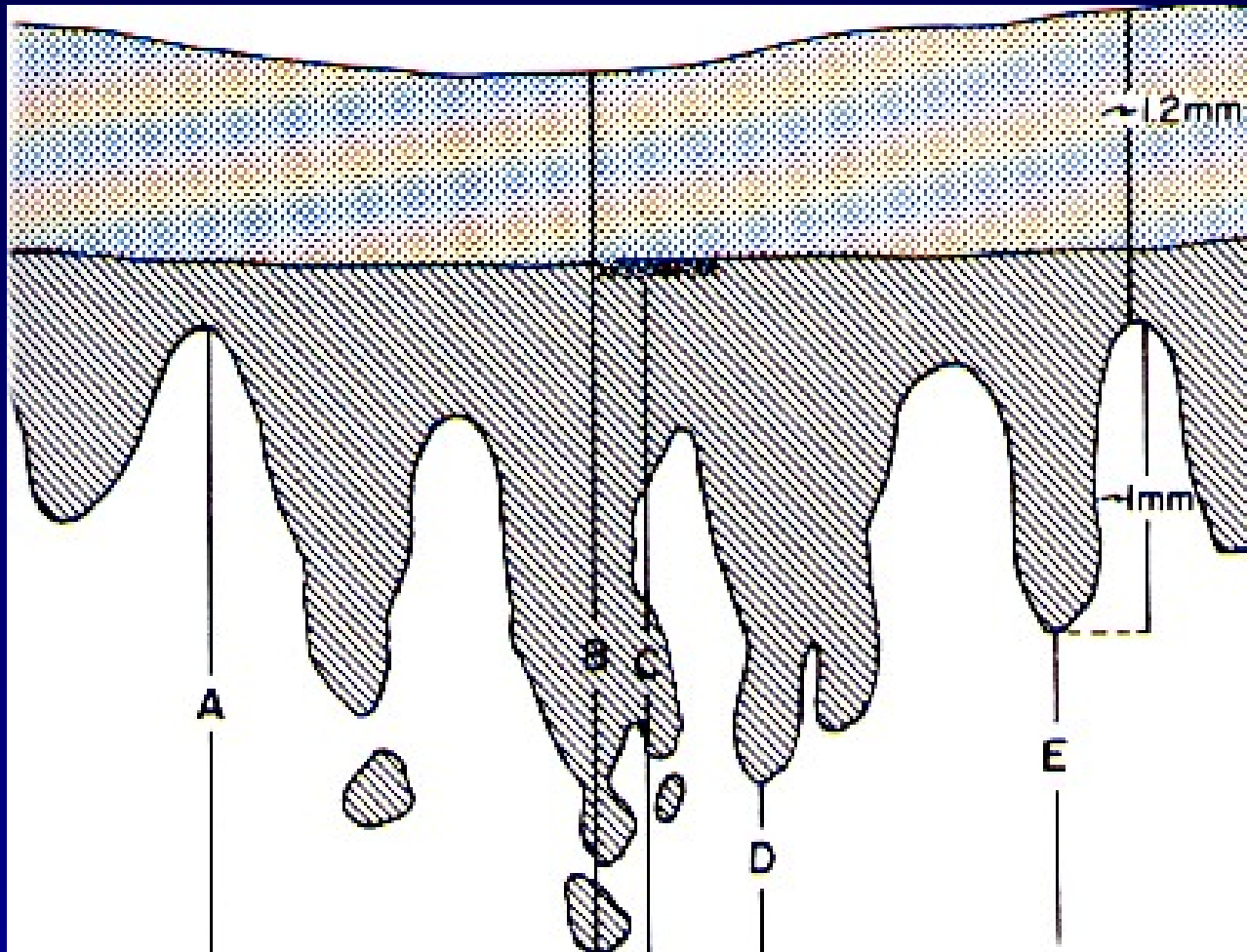
Termos não recomendados (ISSVD)

- Microinvasion
- Microcarcinoma
- Early invasive
- Minimally invasive
- Superficially invasive

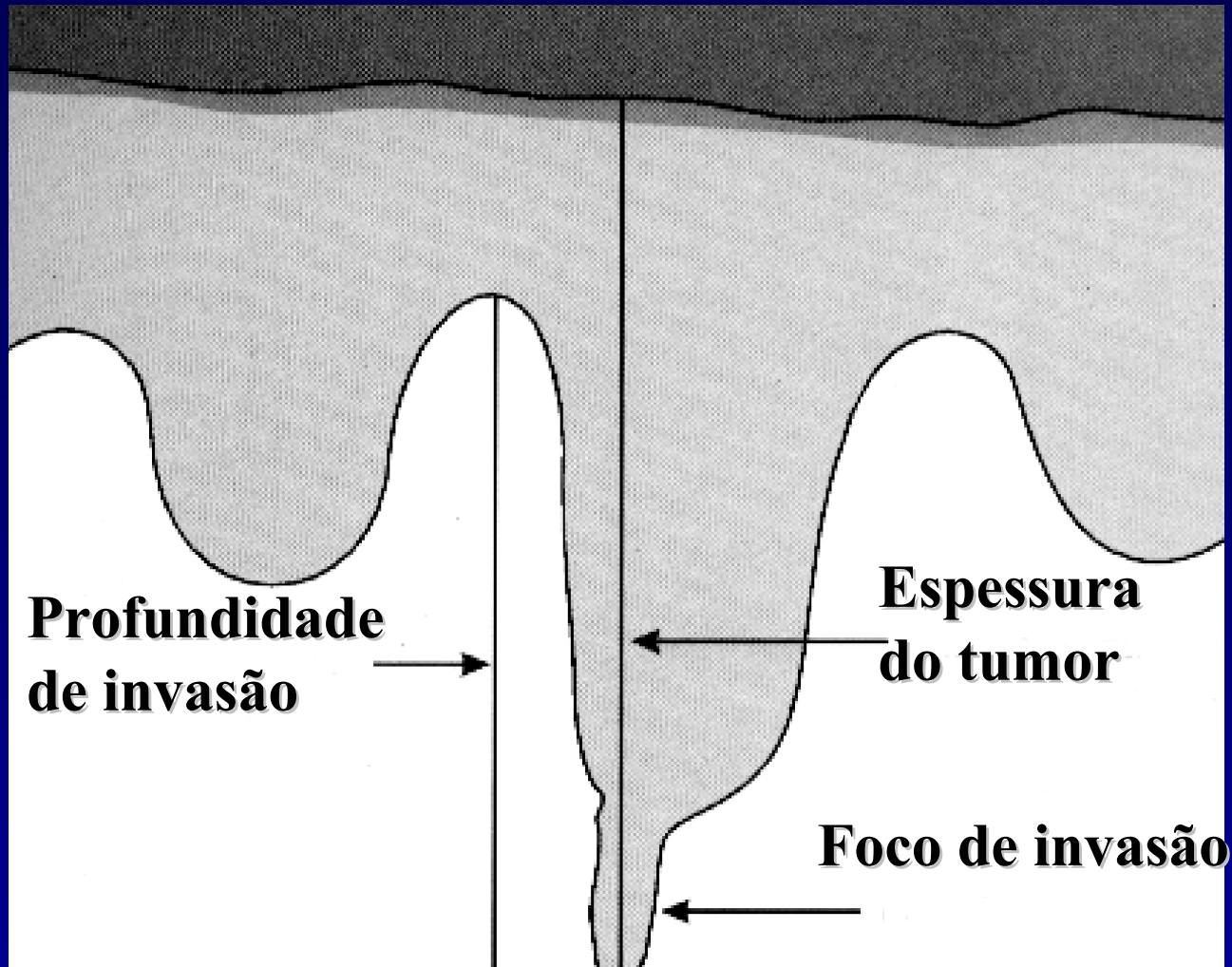
Profundidade da lesão

< 5 mm; <3mm; <2mm; <1mm

CÂNCER DE VULVA - Métodos de Medida



CÂNCER DE VULVA - Método de Medida Atual



Wilkinson, 1985

CÂNCER DE VULVA

Estádio IA

**Profundidade
de Invasão
(mm)**

**Metástase
Ganglionar
(%)**

Wilkinson, 1991

5

15,2%

3

10,2%

Hacker, 1993

1

0,0%

CÂNCER DE VULVA

Estádio IA

Histopatologia:

- Invasão de espaço linfovascular
- Padrão de crescimento confluyente
- Diferenciação do tumor
- Diâmetro do tumor

CÂNCER DE VULVA

TRATAMENTO

- **Estádio IA (≤ 2 cm/ ≤ 1 mm)**
Excisão Ampla Local
- **Estádio IB (≤ 2 cm/ > 1 mm ou mais de um foco)**
Excisão Ampla Radical + LIF ipsilateral
- **Estádio IB (≤ 2 cm/ > 1 mm e tumor linha média)**
Excisão Ampla Radical + LIF bilateral
- **Tumores mais avançados**
Vulvectomy + LIF bilateral

OBRIGADO