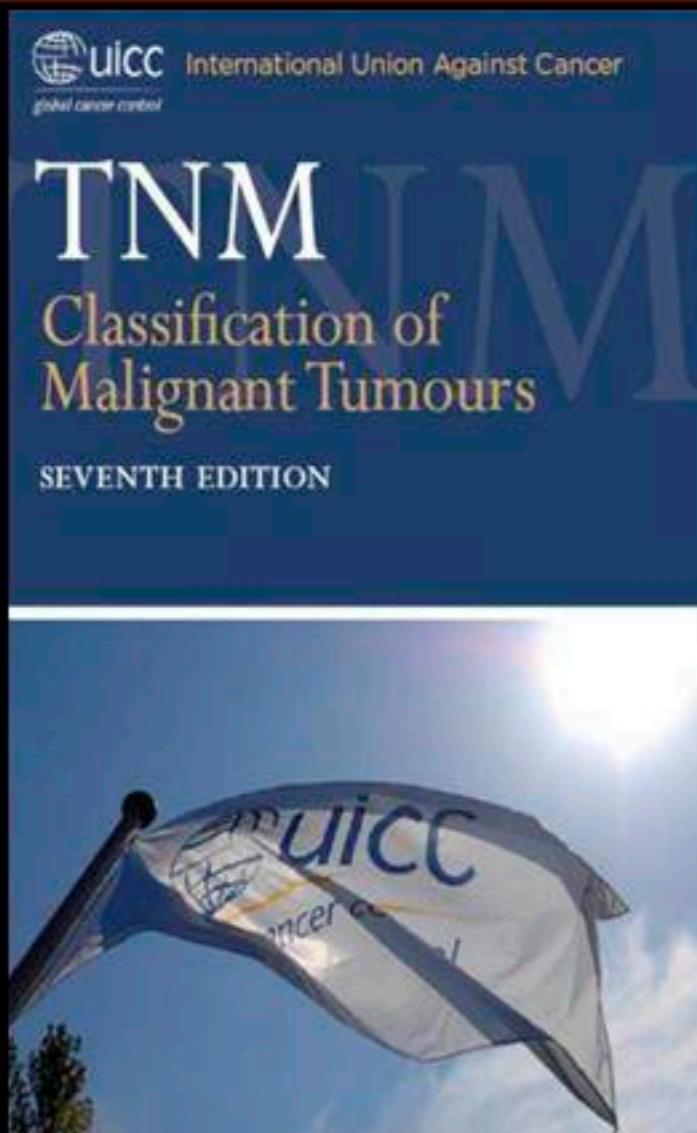


NEMELANOMINIS ODOS VĖŽYS: TNM KLASIFIKACIJA

Dr. L. Jazukevičius



NEMELANOMINIS ODOS VĖŽYS: TNM KLASIFIKACIJA (2010 m.)



- Sabin LH, Gospodarowicz MK, Wittekind Ch (Eds.).
TNM Classification of Malignant Tumours (UICC International Union Against Cancer)

Paperback: 256 pages

Publisher: Wiley-Blackwell; 7 edition
(December 30, 2009)

Language: English

ISBN-10: 1444332414

ISBN-13: 978-1444332414



NEMELANOMINIS ODOS VĖŽYS: TNM KLASIFIKACIJA (2010 m.)

■ Naviko plitimui reikšmingi (rizikos) faktoriai

- Naviko storis > 2 mm
- Navikas infiltruoja retikulinę dermą, hipodermą (Clark IV, V)
- Išplitęs odos nervuose (perineurinė invazija)
- Lokalizacija lūpose, ausies kaušelyje
- Histologiškai tiriant naviko ląstelės labai pakitę (blogai ir visai nediferencijuotos)

NEMELANOMINIS ODOS VĖŽYS: TNM KLASIFIKACIJA (2010 m.)

- **T – pirminis navikas**
- TX - pirminio naviko įvertinti negalima
- T0 - pirminio naviko nėra
- Tis - “carcinoma in situ”, navikas plinta epidermyje
- T1 \leq 2 cm, rizikos faktorių nėra ar 1
- T2 $>$ 2 cm, bet koks dydis, tačiau \geq 2 rizikos faktoriai
- T3 - išplitimas raumenyse, kauluose, kremzlése, žandikauliuose, orbitoje
- T4 – išplitimas kaukolės pamate, skelete



© +370 5 23 000 00

NEMELANOMINIS ODOS VĖŽYS: TNM KLASIFIKACIJA (2010 m.)

■ **N - regioninės metastazės**

- NX - negalima įvertinti
- N0 - nėra
- N1 < 3 cm, viena toje pat pusėje kaip T
- N2a - viena toje pat pusėje kaip T, $\geq 3 - 6$ cm
- N2b - daugybinės toje pat pusėje kaip T, ≤ 6 cm
- N2c - kitoje pusėje kaip T, ≤ 6 cm
- N3 > 6 cm

■ **M – tolimos metastazės**

- MX - negalima įvertinti
- M0 - nėra
- M1 - yra



NEMELANOMINIS ODOS VĘŽYS: TNM KLASIFIKACIJA (2010 m.)

- I stadija T1 N0
- II stadija T2 N0
- III stadija T3 N0
- IV stadija T 1,2,3 N2
 T4; N3; M1

- pN0 - histologiškai patvirtinta
- cN0 – kliniškai, histologiškai nepatvirtinta



NEMELANOMINIS ODOS VĖŽYS: TNM KLASIFIKACIJA (2010 m.)

- **Merkel ląstelių vėžys**
- T₁ ≤ 2 cm
- T₂ > 2 - 5 cm
- T₃ > 5 cm
- T₄ – gilios ekstradermalinės struktūros (kaulai, raumenys, etc.)
- N_{1a} - mikroskopinės metastazės
- N_{1b} – makroskopinės metastazės
- N₂ – “in transit” metastazės
- M_{1a} - oda,poodis, neregioninės N
- M_{1b} – plaučiai
- M_{1c} – kt. lokalizacijos



© +370 5 23 000 00

NEMELANOMINIS ODOS VĖŽYS: TNM KLASIFIKACIJA (2010 m.)

■ **Merkel ląstelių vėžys**

■ I stadija	T1	N0
IA	T1	pN0
IB	T1	cN0
■ II A stadija	T2,3	pN0
IIB	T2,3	cN0
IIC	T4	N0
■ III A stadija	Bet koks T	N1a
III B stadija	Bet koks T	N1b, N2
■ IV stadija	Bet koks T, N, M1	



© +370 5 23 000 00