



Διοργάνωση:  
Ιατρικός Σύλλογος Ρόδου

Σε συνεργασία:  
Ιατρικός Σύλλογος Κυκλάδων  
Ιατρικός Σύλλογος Κω  
Ιατρικός Σύλλογος Επαρχίας Καλύμνου

# 7<sup>ο</sup> Συμπόσιο Κλινικής Ογκολογίας Ρόδου

«Περιφέρεια Ν. Αιγαίου»

Χορηγούνται  
15 Μέρια  
Συνεχιζόμενης  
Ιατρικής  
Εκπαίδευσης  
(CME - CPD)

Υπό την αιγίδα:

Εταιρεία Ογκολόγων Παθολόγων Ελλάδας  
Ελληνική Εταιρεία Ακτινοθεραπευτικής Ογκολογίας  
Ελληνική Εταιρεία Επιστημόνων - Εργαζομένων  
Ακτινοθεραπείας

30 - 31 Μαρτίου 2019

Ξενοδοχείο **Mediterranean**  
Ρόδος

## ακτινοθεραπεία ουροδόχου κύστεως

Ιωάννης Γεωργακόπουλος  
Ακτινοθεραπευτής Ογκολόγος

# δήλωση συμφερόντων

δηλώνω ότι δεν έχω (προσωπικά ή ως μέλος εργασιακής/ερευνητικής ομάδας) ή μέλος της οικογένειάς μου οποιοδήποτε οικονομικό ή άλλου είδους όφελος από τις εταιρείες/επιχειρήσεις που διοργανώνουν/χρηματοδοτούν την άνω εκδήλωση κατά τη διάρκεια των τελευταίων 4 ετών

# περίγραμμα

- γενικά στοιχεία
- δεδομένα:
  - trimodal therapy (TMT)
  - σύγκριση TMT με ριζική κυστεκτομή
  - επιλογή ασθενών
- νεότερες ακτινοθεραπευτικές τεχνικές
- προβλεπτικοί βιοδείκτες & εξατομίκευση θεραπείας

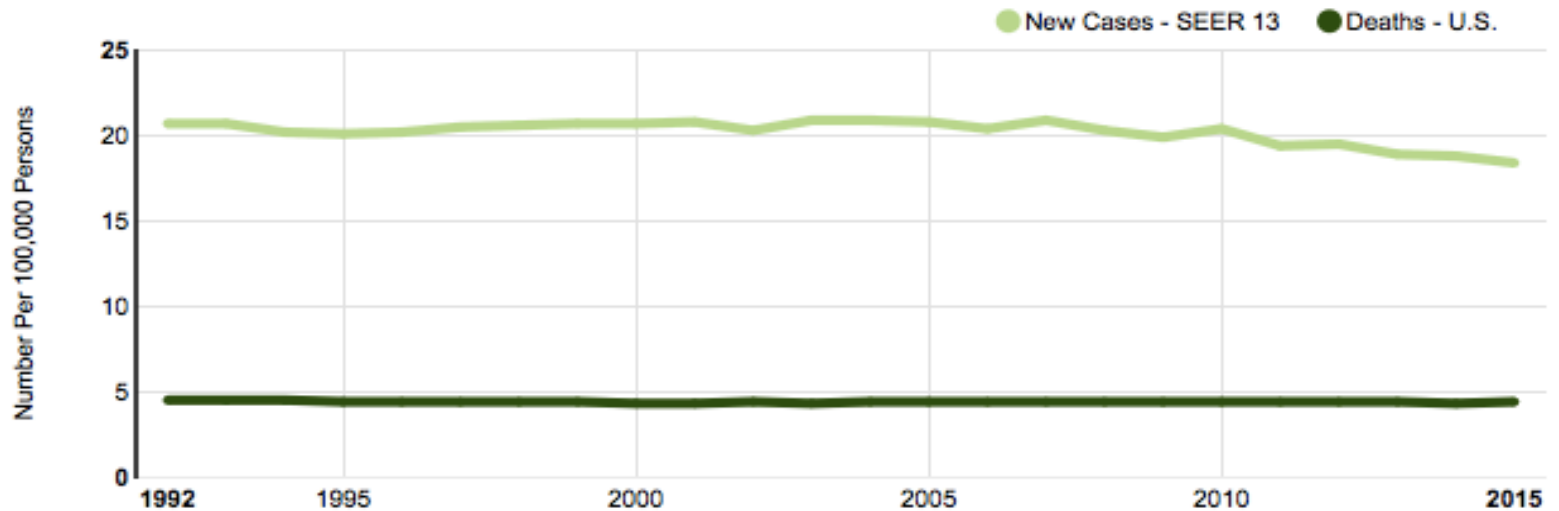
γενικά στοιχεία

# επιδημιολογία

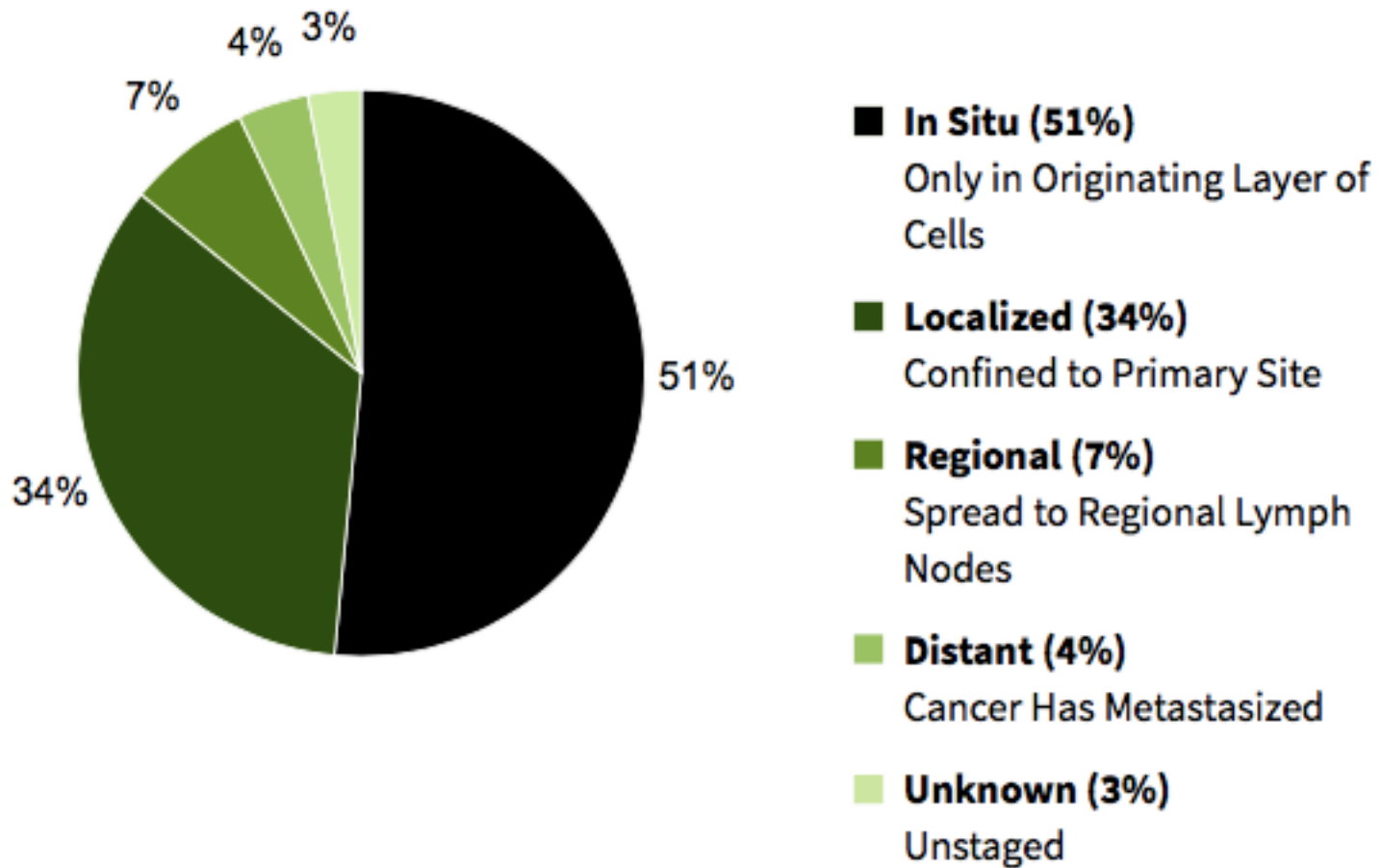
Estimated New Cases in 2018	81,190
% of All New Cancer Cases	4.7%

Percent Surviving 5 Years
<b>76.8%</b>
2008-2014

Estimated Deaths in 2018	17,240
% of All Cancer Deaths	2.8%

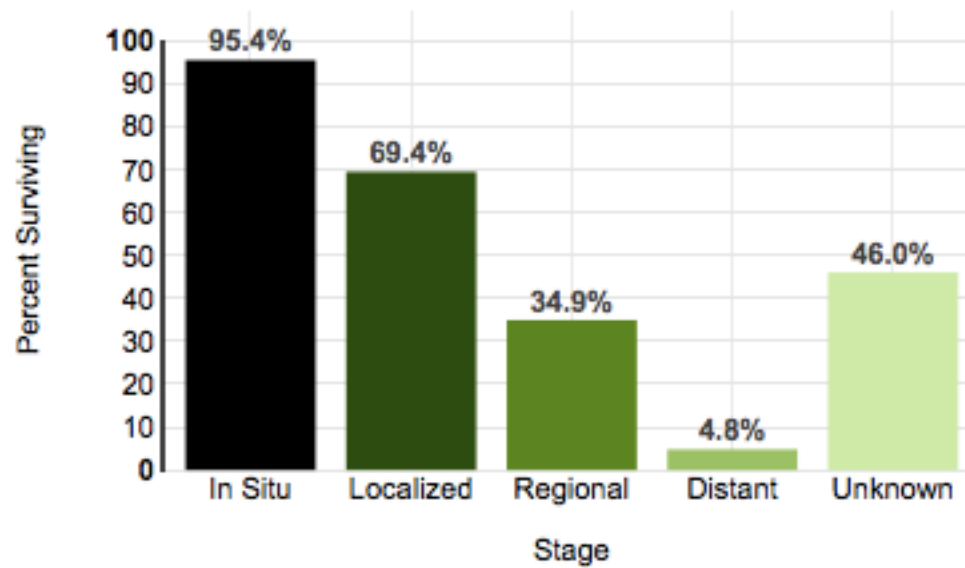


# στάδιο κατά τη διάγνωση



percent of cases by stage

# 5ετής επιβίωση ανά στάδιο νόσου



**5-year relative survival**

# NMIBC vs. MIBC

3 κατηγορίες:

πρόγνωση, θεραπευτική προσέγγιση, θεραπευτικός στόχος

- **μη μυοδιηθητικό Ca (NMIBC):** θεραπεία για εξάλειψη/περιορισμό υποτροπών και πρόοδο σε μεγαλύτερο στάδιο νόσου
- **μυοδιηθητικό Ca (MIBC):** χειρουργική εξαίρεση κύστεως ή διατήρηση αυτής χωρίς συμβιβασμούς όσον αφορά στην πρόγνωση και στον κίνδυνο για συστηματική νόσο
- **μεταστική νόσος:** παράταση επιβίωσης και ποιότητα ζωής



# MIBC bladder

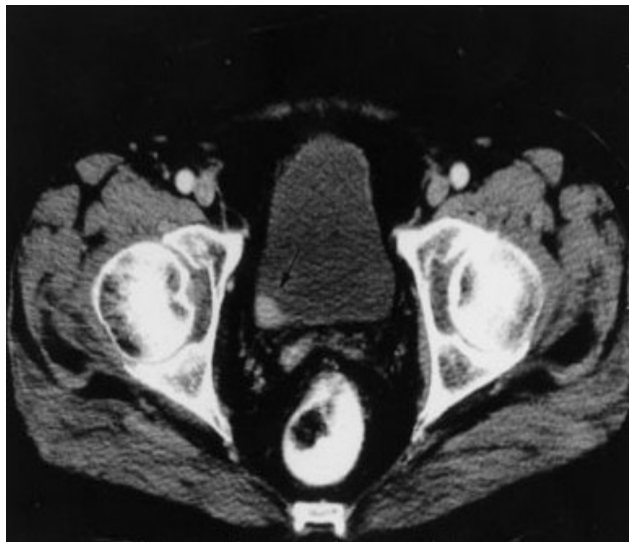
κυστεκτομή



εξαίρεση κύστης &  
αποκατάσταση  
ουροαποχετευτικής  
οδού



θεραπευτικός στόχος:  
✓ επιβίωση  
✓ τοπικοπεριοχικός έλεγχος & πρόληψη μεταστάσεων  
✓ λειτουργικό αποτέλεσμα & ποιότητα ζωής



εναλλακτικά  
κυστεκτομής



διατήρηση  
κύστης



# ριζική κυστεκτομή

- en bloc ουροδόχος &
  - προστάτης σε άνδρες
  - ουρήθρα, μήτρα, πρόσθιο κοιλικό τοίχωμα σε γυναίκες
- σημασία λεμφαδενεκτομής  
(Stein et al., *J Clin Oncol* 2001)
- σημασία νεοεπικουρικής ChT - 5% όφελος στην επιβίωση  
(Weiss et al., *J Clin Oncol* 2006)
- αποκατάσταση ουροαποχετευτικής οδού
  - neobladder vs. ileal conduit