

Παρουσίαση περιστατικού  
7<sup>ο</sup> Διαδραστικό Σχολείο Ουρολογίας  
Πορταριά 20-23/3/2014

Τουτζιάρης Χ., Γκαγκαλίδης Κ., Καμπάντασης Σ.  
Α' Ουρολογική Κλινική Α.Π.Θ

# Σύγκριση Συμφερόντων



# Παρουσίαση Περιστατικού

- Άνδρας 74 ετών προσέρχεται με δυσκοιλιότητα, επίσχεση των ούρων και ενίοτε εναλλαγές διάρροιας και δυσκοιλιότητας
- Ατομικό ιστορικό: **Ca προστάτη** υπό πλήρη ανδρογονικό αποκλεισμό από το 8/2010  
Gleason 5+4  
4πλό bypass και βηματοδότη υπό Salospir  
A/Y

# Βιοψία προστάτη

Συμπέρασμα: Τα ιστολογικά ευρήματα συνηγορούν για ιστοτεμάχια προστάτη αδένια τα οποία εμφανίζουν (σε ποσοστό 80% του υλικού) στοιχεία αδενοκαρκινώματος του προστάτη αδένια χαμηλής διαφοροποίησης συνδυασμένου βαθμού κακοηθείας κατά Gleason 9/10 (Gleason score 5+4=9).

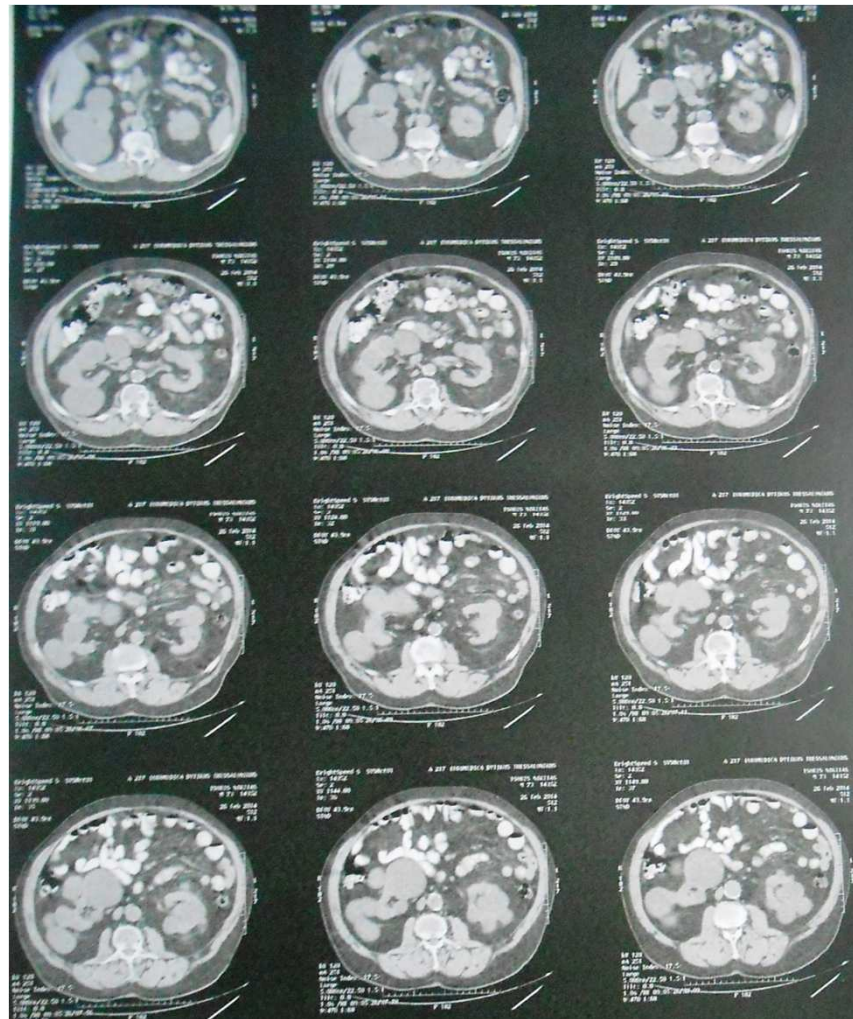
# Εργαστηριακός Έλεγχος

- Αιματολογικός-βιοχημικός έλεγχος:κ.φ
  - PSA:0,87ng/ml (22/5/2013)
  - PSA:2,08ng/ml (6/12/2013)
  - PSA:2,15ng/ml (19/2/2014)
- Απόσυρση αντιανδρογόνου*

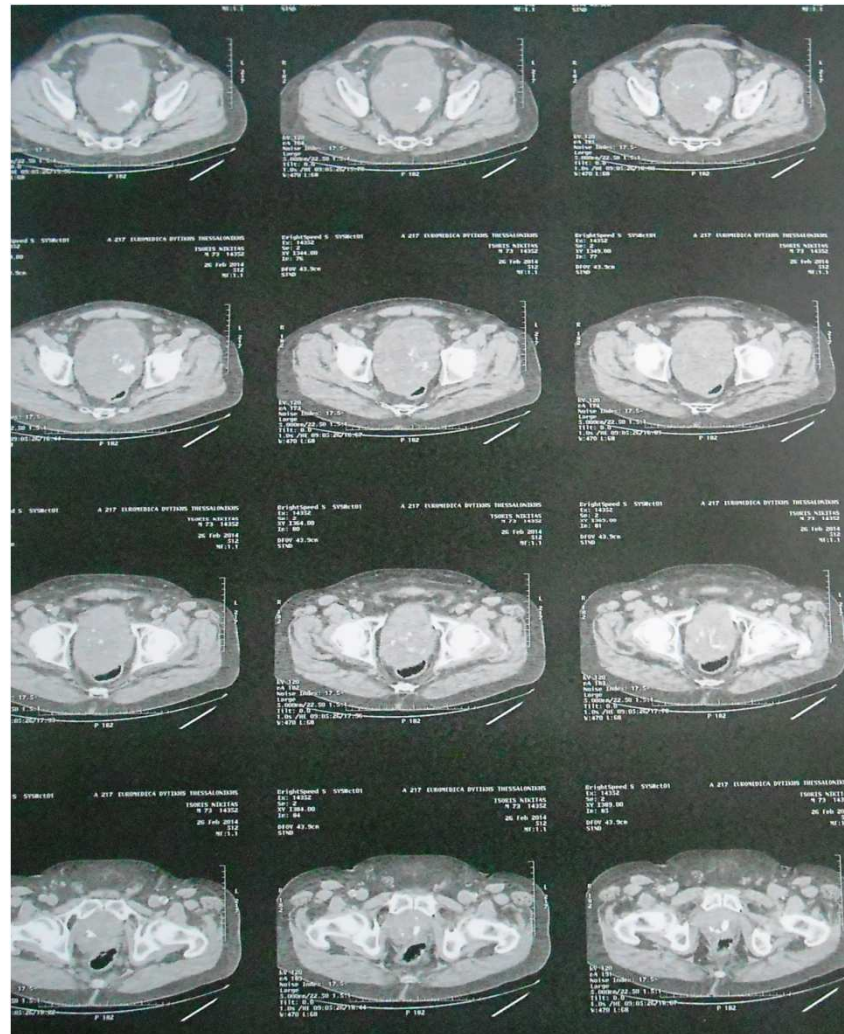
# Απεικονιστικός Έλεγχος

- CT ΑΚΚΟ: Πολυκυστικοί νεφροί, χωρίς παθολογικούς λεμφαδένες, αύξηση μεγέθους προστατικού αδένα (12,1 x 9,2cm)
- SCAN οστών: χωρίς εικόνα meta βλαβών

# Απεικονιστικός Έλεγχος

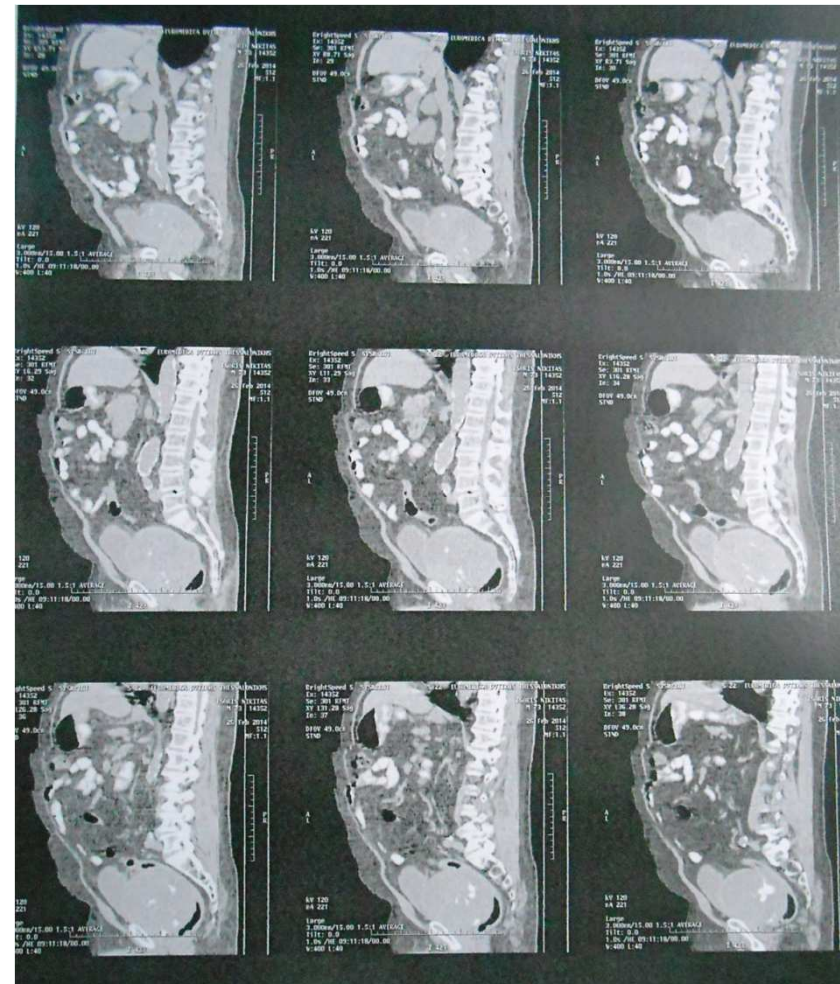


# Απεικονιστικός Έλεγχος

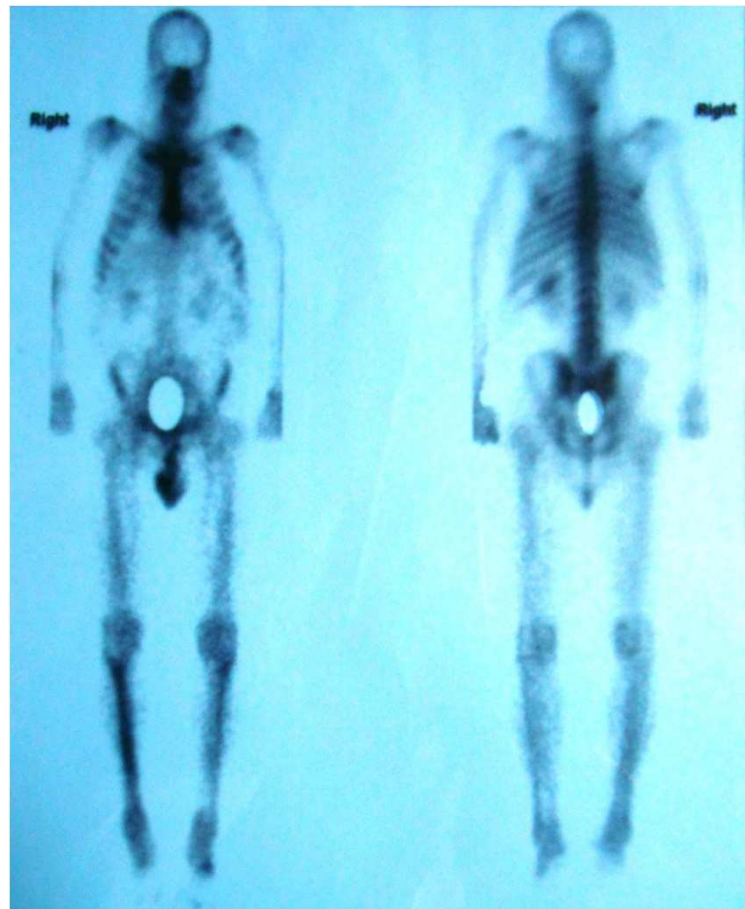




# Απεικονιστικός Έλεγχος



# Απεικονιστικός Έλεγχος



## Επόμενα βήματα??

- Πώς θα λυθούνε τα αποφρακτικά φαινόμενα?
- Ποιοι ογκολογικοί χειρισμοί?
- Αμπιρατερόνη?
- Χειρουργείο?
- Χημειοθεραπεία?
- Ακτινοθεραπεία?