

ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΩΝ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ  
ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗΣ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑΣ  
ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΩΝ-ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ  
ΓΙΑ ΕΠΙΚΑΙΡΟΠΟΙΗΣΗ ΚΛΙΝΙΚΩΝ ΕΝΔΕΙΞΕΩΝ IMRT-VMAT

ΑΘΗΝΑ, 10/01/2023

ΚΛΙΝΙΚΕΣ ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ IMRT-VMAT

- Πρωτοπαθείς & Δευτεροπαθείς όγκοι Εγκεφάλου (εκτός από την ολοκρανιακή ακτινοβόληση - χωρίς αποφυγή ιππόκαμπου).
- Καρκίνοι Κεφαλής & Τραχήλου για όλες τις περιοχές (εκτός από καρκίνο γλωττίδας σταδίου I & II).
- Όγκοι του θυρεοειδούς αδένα'.
- Όγκοι του μεσοθωρακίου (π.χ. λεμφώματα, θυμώματα), συμπεριλαμβανομένου του καρκίνου της τραχείας.
- Καρκίνος του πνεύμονα με εκτεταμένη νόσο μεσοθωρακίου.
- Μεσοθηλίωμα.
- Καρκίνος μαστού σε
  - Ακτινοβόληση των έσω μαστικών της αρ. πλευράς
  - Σε ανατομικές παραλλαγές του θωρακικού τοιχώματος (π.χ. έντονη καμπυλότητα) που καθιστούν αδύνατη την προστασία καρδιάς & πνευμόνων.
- Καρκίνος οισοφάγου, γαστροοισοφαγικής συμβολής, στομάχου.
- Σαρκώματα μαλακών μορίων οπισθοπεριτοναϊκού χώρου καθώς και όγκοι επινεφριδίων.
- Καρκίνος Παγκρέατος & Χοληφόρων.
- Καρκίνος ουροδόχου κύστης σταδίου T<sub>x</sub>N<sub>≥1</sub> με ακτινοβιολογικά ισοδύναμη δόση τουλάχιστον 60Gy.
- Μη μεταστατικός καρκίνος προστάτη με ακτινοβιολογικά ισοδύναμη δόση >74Gy και για μετεγχειρητική Ακτινοθεραπεία με ακτινοβιολογικά ισοδύναμη δόση > 63Gy.

- Καρκίνος πέους με ακτινοβολήση επιχώριων λεμφαδένων
- Καρκίνος πρωκτού ή ορθού με επέκταση στον πρωκτικό σωλήνα.
- Γυναικολογικός καρκίνος με ακτινοβολήση πυέλου ή βουβωνικών λεμφαδένων.
- Χορδώματα Σ.Σ
- Επανακτινοβολήση στην ίδια ή σε εφιππεύουσα περιοχή θεραπείας (εξαιρούνται οστικές μεταστάσεις των άκρων).
- Παιδιατρικοί όγκοι (π.χ. σάρκωμα Ewing, όγκος Wilms).

Ο Πρόεδρος ΕΕΑΟ



Γεώργιος Κουκουράκης

Ο Πρόεδρος ΕΕΕΕΑ



Ξενοφών Βακάλης