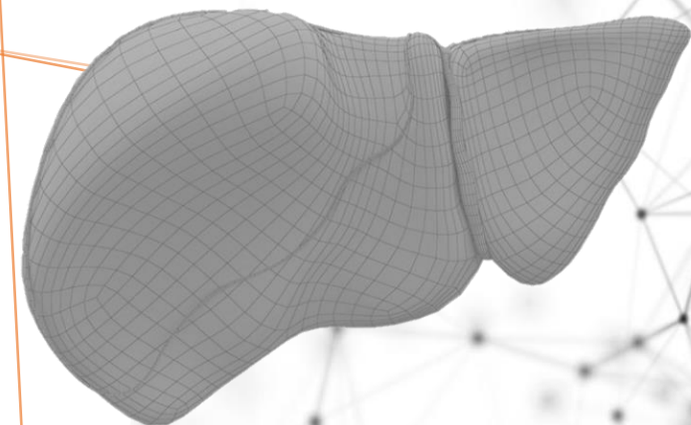




I Venerdì di AIRO- Webinar

Gruppo di studio per le patologie gastrointestinali



Questo corso prevede lezioni di formazione e aggiornamento condotte da esperti del settore sull'anatomia radiologica del fegato nelle principali metodiche di imaging utilizzate per la pianificazione ed il trattamento delle neoplasie primitive e secondarie, sulle sedi più frequenti di ricaduta loco-regionale al fine di definire i volumi bersaglio tumorali e sulle innovazioni tecnologiche per il trattamento radioterapico di precisione. E' prevista una fase pratica di contornamento su caso clinico, con l'obiettivo di fornire criteri guida di contornamento che aiutino i partecipanti a migliorare la pratica clinica in questo ambito.

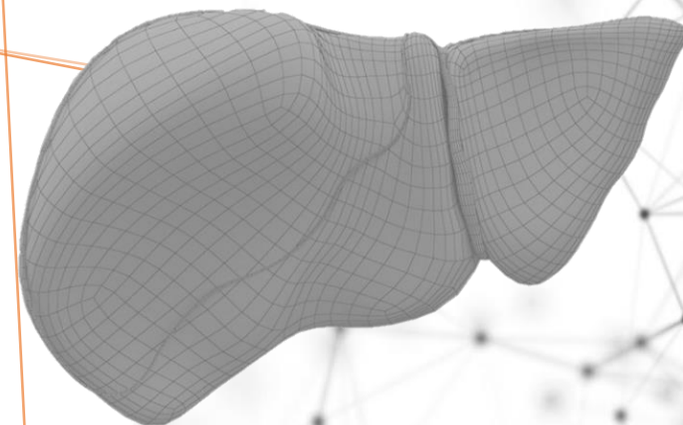
Venerdì 11/11/2022

Orario	Argomento	Moderatori/ Relatori
14.30 -14.40	Introduzione al corso	Luciana Caravatta, Valerio Nardone, Mauro Loi
14.40 -15.00	Anatomia radiologica su TC e RM del fegato	Moderatore: Luciana Caravatta, Chieti Relatore: Raffaella Basilico, Chieti
15.00 -15.20	Definizione degli organi a rischio	Moderatore: Luciana Caravatta, Chieti Relatore: Valerio Nardone, Napoli
15.20 -15.30	Discussione	
15.30 -15.50	Dai pattern of failure alle indicazioni di contornamento e criteri di inclusione nei tumori primitivi epatici	Moderatore: Francesco Deodato, Roma Relatore: Tiziana Comito, Milano
15.50- 16.10	Dai pattern of failure alle indicazioni di contornamento e criteri di inclusione nei tumori secondari epatici	Moderatore Francesco Deodato, Roma Relatore: Mauro Loi, Firenze
16.10-16.20	Discussione	
16.20 -16.40	Presentazione del caso clinico	Relatore: Luca D'Ambrosio, Napoli
16.40 -17.00	Chiusura del corso	Luciana Caravatta, Valerio Nardone, Mauro Loi



I Venerdì di AIRO- Webinar

Gruppo di studio per le patologie gastrointestinali



Venerdì 2/12/2022

Orario	Argomento	Moderatori/ Relatori
14.30 -14.40	Introduzione al corso	Luciana Caravatta, Valerio Nardone, Mauro Loi
14.40 -15.00	Presentazione delle contornazioni pre-postmeeting e confronto con un benchmark elaborato dal panel di esperti	Moderatore: Tiziana Comito, Milano Relatore: Valerio Nardone, Napoli; Mauro Loi, Firenze
15.00 -15.20	L'impatto del contouring su tossicità e QOL	Moderatore: Tiziana Comito, Milano Relatore: Maria Ausilia Teriaca, Milano
15.20 -15.30	Discussione	
15.30 -15.50	Planning: aspetti fisico-dosimetrici e strumentazione necessari in fase di simulazione e pianificazione (tecniche di gestione del movimento)	Moderatore: Giovanna Mantello, Ancona Relatore: Laura Masi, Firenze; Livia Marrasso, Firenze
15.50- 16.10	Tecniche avanzate di trattamento e futuri scenari	Moderatore: Giovanna Mantello, Ancona Relatore: Elisa Meldolesi, Roma; Viviana Vitolo, Pavia
16.10-16.20	Discussione	
16.20 -16.40	Take Home Message e chiusura del corso	Luciana Caravatta, Valerio Nardone, Mauro Loi