

CORSI ECM ASINCRONI

ON DEMAND A PARTIRE DAL 15 GENNAIO 2023

CORSO 7

*Bladder sparing treatment per
NMIBC ad alto rischio*

5
CREDITI
CCC

2
CREDITI
ECM

DIRETTORI DEL CORSO:

Vincenzo Altieri, Rodolfo Hurle



XXXII
CONGRESSO
NAZIONALE

SIURO

OPPORTUNITÀ E LIMITI ATTUALI
DELLA MEDICINA DI PRECISIONE

RAZIONALE

Razionale

Il corso offre la possibilità di affrontare tematiche oggetto di ampio dibattito e permette di sviluppare strategie di medicina personalizzata tanto più necessarie in questo tipo di patologia dove il confine fra un trattamento radicale che espone ad potenziali complicazioni e riduzione della qualità di vita, versus il trattamento conservativo, che se da una parte permette la conservazione dell'organo dall'altra potrebbe far perdere una finestra di cura, rimane flebile.

La comprensione della “nuova” fisiopatologia del tumore vescicale che comprenda il ruolo del microbiota intestinale e vescicale, dei biomarcatori molecolari e la conoscenza del microambiente immunitario garantirà in futuro la “vera” cura personalizzata per il tumore non infiltrante ad alto rischio.

PROGRAMMA

Introduzione e rationale

Vincenzo Altieri, Rodolfo Hurle

Lo stato attuale del trattamento del NMIBC ad alto rischio

Vincenzo Seretta

La definizione corrente di recidiva, progressione e BCG failure/unresponsive NMIBC-

Francesco Soria

L'attuale stato dell'arte del profilo genetico dei biomarker molecolari nei NMIBC ad alto rischio e lo panorama immunitario

Matteo Ferro

I clinical trial in corso nei BCG unresponsive

Marco Moschini

Nuove frontiere nel microbiota urinario e la resistenza alla terapia intravesicale con MMC

Maria Rescigno

Discussione