

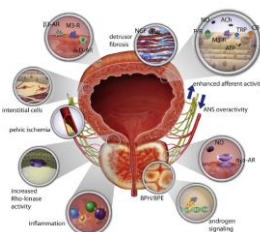
DIPARTIMENTO DI MEDICINA
CLINICA E MOLECOLARE



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

SEMINARIO

“SINDROME METABOLICA ED IPERTROFIA PROSTATICA”



Cosimo De Nunzio

Abstract: Diversi studi hanno di recente ipotizzato un ruolo della Sindrome Metabolica nella patogenesi e progressione dell'Ipertrofia prostatica (IPB) e dei disturbi minzionali (LUTS) ad essa correlati. In particolare, in Europa, in circa il 25% dei pazienti con LUTS da IPB si riscontra la presenza di una Sindrome metabolica. I pazienti con Sindrome metabolica risultano più sintomatici ed a maggior rischio di ritenzione urinaria acuta. Nonostante le diverse evidenze cliniche, pochi studi hanno valutato i meccanismi molecolari alla base di questa associazione e soprattutto le possibili implicazioni per la diagnosi e la terapia dei pazienti con LUTS da IPB.

Giovedì 10 Settembre 2020 ore 11.30

Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare
Facoltà di Medicina e Psicologia

Indirizzo web della videoconferenza su Google Meet
<http://meet.google.com/cgr-qvnb-sjg>