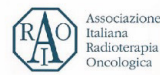


**tmd**

**uro onco**

team  
multidisciplinare  
uro-oncologico



Con il patrocinio di



## SOCIETA' SCIENTIFICHE COINVOLTE



ASSOCIAZIONE ITALIANA  
DI ONCOLOGIA MEDICA



ASSOCIAZIONE ITALIANA  
DI RADIOBIOLOGIA



Associazione  
Italiana  
Radioterapia  
Oncologica

ASSOCIAZIONE ITALIANA  
RADIOTERAPIA ONCOLOGICA



ASSOCIAZIONE UROLOGI  
ITALIANI



COLLEGIO ITALIANO DEI  
PRIMARI MEDICI OSPEDALIERI



SOCIETA' ITALIANA  
DI UROLOGIA



SOCIETA' ITALIANA DI  
UROLOGIA ONCOLOGICA



## PREMESSA

Il documento di Consensus approvato e firmato da sette Società Scientifiche (AIOM, AIRB, AIRO, AURO, CIPOMO, SIU, SIURo) è solo il primo passo di questo percorso che le vede coinvolte come interlocutori nei confronti delle direzioni sanitarie e degli stakeholders istituzionali.

Le Società scientifiche hanno dimostrato di voler fare fronte comune superando le rispettive individualità quando si tratta di dare un miglior servizio al cittadino e rispondere ad un'esigenza dei propri iscritti.

La finalità è quella di agevolare la creazione di team multidisciplinari e multi-professionali, stimolando, al tempo stesso, un processo culturale di confronto e condivisione che coinvolga anche i pazienti e le loro associazioni.

I TMD così costituiti possono rappresentare per le Istituzioni ( Regioni e Enti preposti ) i partners ideali per un fattivo e collaborativo confronto che porti ad un miglioramento sia nell'assistenza offerta ai cittadini sia nella razionalizzazione e ottimizzazione delle risorse disponibili.



## LA STORIA

### TMD 2015



Le Sette Società scientifiche, promotrici del Progetto, nel 2015 hanno creato 5 gruppi di lavoro composti da membri selezionati dalle stesse, con l'obiettivo di arrivare ad un testo strutturato e condiviso, suddividendo i capitoli di attività in :

- Gruppo 1: Finalità, Obiettivi e Indicatori
- Gruppo 2: Requisiti Minimi
- Gruppo 3: Organizzazione del Tumor Board Multidisciplinare
- Gruppo 4: Gestione Economica
- Gruppo 5: Aspetti Istituzionali

Ogni gruppo ha prodotto degli statement che sono stati votati e formalizzati durante la Consensus Conference (**MILANO 16/17 DICEMBRE 2015**) e hanno dato origine al **DOCUMENTO INTERSOCIETARIO** approvato a Settembre 2016 e consegnato al Ministero della Salute a Novembre 2016



Associazione  
Italiana  
Radioterapia  
Oncologica



CIPOMO  
Collegio Italiano dei Primari  
Oncologi Medici Ospedalieri





## LA STORIA

### TMD 2016

La complessità degli interventi di diagnosi e di cura di patologie oncologiche in ambito urologico è tale da creare condizioni di eccessiva variabilità e scarsa congruità e integrazione delle procedure. Il percorso diagnostico terapeutico indica la migliore sequenza spazio temporale possibile delle attività da svolgere nel contesto di una determinata situazione organizzativa.

Quattro task force nel 2016 hanno ricevuto l'incarico di porre le basi per definire i requisiti minimi e gli snodi decisionali del Team Multidisciplinare nelle quattro principali patologie Uro-Oncologiche:

Tumore della Prostata

Tumore del rene

Tumore della vescica

Tumore del testicolo/pene

**Nella Consensus del 13/14 DICEMBRE 2016 sono stati votati e approvati gli items che definiscono gli standard e gli elementi per impostare una Prostet cancer Unit – TMD Ca Prostata .**



## ATTIVITA' 2017

### TMD E POLITICA SANITARIA



TMD come portavoce di 8000 iscritti delle sette Società Scientifiche coinvolte può diventare un interlocutore politico e garantire la presenza dei propri rappresentanti nei tavoli di lavori Istituzionali. In ambito di accordi Stato-Regione, in incontri con AIFA, in attività che coinvolgono Agenas e in generale per aprire un dialogo con il Ministero della Salute.

L'invio al Ministro della Salute del documento di consenso sottoscritto e firmato dai Presidenti dà l'avvio alle attività di divulgazione sul territorio. A luglio 2017 il lavoro prodotto dal gruppo Ca prostata è stato inviato ad Agenas come documento di riferimento.

Le sette società scientifiche si sono poste come obiettivo di sviluppare energie politiche per verifiche dirette con le Istituzioni.



## ATTIVITA' 2017

### TMD e TASK FORCE



Quattro task force, composte da rappresentanti delle sette Società Scientifiche, hanno contribuito alla:

Stesura di PDTA e indicatori di riferimento per patologia;

Il gruppo di lavoro PDTA Tumore della Prostata presenterà oggi il percorso e gli indicatori.

Il gruppo di lavoro PDTA Tumore della vescica proporrà in Consensus i volumi minimi di riferimento.

I gruppi di lavoro PDTA Tumore del rene e PDTA Tumore del testicolo/pene presenteranno il work in progress.



## ATTIVITA' 2018

### INCONTRI REGIONALI : 5 REGIONI COINVOLTE

#### TEAM MULTIDISCIPLINARE NELLE PATOLOGIE UROLOGICHE: UN MODELLO DI RIFERIMENTO

##### Obiettivi :

- Divulgazione a livello regionale dell'attività svolta
- Confronto tra il modello di riferimento approvato dal TMD e la realtà territoriale
- Possibili implicazioni di una rete integrata sul territorio. Analisi dei modelli organizzativi hub e spoke

##### Personalità coinvolte

Assessori regionali , Direttori Asl , Direzioni generali ospedali di riferimento

Referenti reti oncologiche regionali

Referenti associazione pazienti del territorio

Referenti Board TMD (Rappresentanti regionali TMD individuati dalle Società Scientifiche)

Medici specialisti del territorio : oncologi medici , urologi , radioterapisti oncologi, radiologi, patologi, medici medicina nucleare, psicologi

##### LAVORI 2018 TASK FORCE

I gruppi di lavoro per patologia presenteranno alle Società Scientifiche coinvolte PDTA e Indicatori di riferimento che verranno discussi e approvati attraverso consultazioni on-line.



Associazione  
Italiana  
Radioterapia  
Oncologica



CIPOMO  
Collegio Italiano dei Primari  
Oncologi Medici Ospedalieri







## TMD e COMUNICAZIONE

L'impegno delle Società Scientifiche coinvolte, l'obiettivo di migliorare l'approccio di cura del cittadino affetto da patologie urologiche, impone l'obbligo di divulgare su tutti i canali di comunicazione questo grande sforzo.

Il cittadino deve sapere che il mondo medico pone il paziente al centro e sta promuovendo un'organizzazione multidisciplinare richiedendo l'attenzione delle istituzioni.

Gli iscritti delle sette Società Scientifiche devono sapere che si sta pensando al loro futuro e alle possibili ripercussioni nella loro professione del nuovo assetto sanitario.

Gli uffici stampa delle società scientifiche lavoreranno insieme per promuovere questi messaggi in particolare :

1. Comunicati stampa nel corso dell'anno
2. Ogni incontro regionale ( 5 incontri 2018 ) verrà seguito dai media per un'amplificazione del messaggio sia sulla regione di riferimento sia sui media nazionali
3. Divulgazione su riviste scientifiche del documento di Consensus.

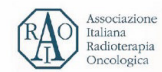


Associazione  
Italiana  
Radioterapia  
Oncologica





Over Srl  
via Pagliari,4 - 26100 Cremona  
tel 0372 23310 fax 0372 569605  
info@overgroup.eu  
www.overgroup.eu



# Multidisciplinary Teams for the proper management of patients with genito-urinary tumors: when the topic sets the Scientific Societies' agenda

T. Magnani, S. Bracarda, R.M. D'Angelillo, W. Artibani,  
S. Barni, G. Beretta, M. Brausi, O. Caffo, R. Corvò,  
M. Gallucci, R. Gunelli, V. Mirone, G. Novara, C. Pinto,  
E. Russi, R. Santoni, M. Tomirotti, A. Volpe, G. Conti, R. Valdagni

# Multidisciplinary Teams for the proper management (...)

- Paper che riassume la fase 1 del progetto
- 5 gruppi di lavoro multidisciplinari e multiprofessionali intersocietari sulle seguenti tematiche:
  - principi generali
  - organizzazione
  - requisiti minimi
  - valutazione economica
  - rapporti con le Autorità
- 11 statement approvati alla Consensus Conference del 2015
- Invio nei prossimi giorni a Tumori Journal