



## Verbale del Consiglio – Seduta dell'11 ottobre 2018

Il Consiglio del Dipartimento di Scienze Radiologiche, Oncologiche e Anatomiche si è riunito il giorno 11 ottobre 2018 alle ore 12,10 presso l'Aula Grilli, secondo piano dell'edificio di Radiologia, per discutere il seguente Ordine del Giorno

### **Assemblea plenaria**

- 1) Comunicazioni;
- 2) Approvazione verbali;
- 3) Budget annuale 2019, e Budget triennale 2019/2021; -
- 4) Convenzioni;
- 5) Varie ed eventuali.

Sono presenti:

Professori I fascia: V. Tombolini, C. Catalano, F. Giangaspero, S. Tomao.

Professori II fascia: C. Albanese, M. Bezzi, E. Cortesi, I. Carbone, G. De Vincentis, P. Ricci. .

Ricercatori: L. Ballesio, L. Civitelli, C. De Felice, L. De Marchis, K. Giannakakis, F. Maccioni.

Pers.le TAB: S. Ciotti, A. Lustrati.

RAD Segr. Verb.te A.Liccardi.

Assenti giustificati: V. Ascoli, G. D'Amati, F. Giovagnorio, G. Naso, F. Pediconi, M. Antonelli, D. Bosco, F. De Felice, D. Diacinti, C.R. Di Gioia, F.M. Drudi, M. Francone, C. Giordano, D. Messineo. .

In attesa: M. Mastantuono.

Assenti ingiustificati: M. Caratozzolo, A. Ciardi, A. De Benedetto, F. De Cristofaro, M. Liberatore, M. Magliocca, S. Mezi, G. Panzironi, I. Pecorella, T. Bertoli, F. Canni, V. Massenzo.

Alle ore 12,10 constatata la presenza di n. 19 membri a fronte di un numero minimo di n. 17 Consiglieri, il Presidente dichiara aperta la seduta.



Funge da Segretario il Responsabile Amministrativo Delegato, Dott. Aldo Liccardi, e da Presidente il Direttore, Prof. Vincenzo Tombolini.

Il Direttore comunica che si rende necessario l'inserimento di un nuovo punto all'ordine del giorno "Approvazione Istituzione del Corso di Dottorato di Ricerca in Scienze delle Immagini e della Radioterapia Oncologica" che verrà discusso prima delle varie ed eventuali.

Il Consiglio approva l'inserimento del nuovo punto all'ordine del giorno.

### **1. Comunicazioni.**

Status operazioni di rinnovo rappresentanze e elezione Direttore.

### **2. Approvazione verbali.**

Il Direttore in merito alla seduta del 25 luglio 2018 chiede se tutti i presenti abbiano preso visione della bozza inviata dal RAD e se vi siano richieste di integrazioni o modifiche.

Atteso che non risultano esserci interventi in merito e che tutti hanno ricevuto la bozza si passa all'approvazione del verbale.

Il Consiglio approva il verbale del 25 giugno 2018.

Il Direttore in merito alla seduta del 18 settembre 2018 chiede se tutti i presenti abbiano preso visione della bozza inviata dal RAD e se vi siano richieste di integrazioni o modifiche.

Atteso che non risultano esserci interventi in merito e che tutti hanno ricevuto la bozza si passa all'approvazione del verbale.

Il Consiglio approva il verbale del 18 settembre 2018.

### **3) Budget annuale 2019, e Budget triennale 2019/2021.**

Il Direttore passa la parola al dott. Liccardi che illustra ai presenti il Budget annuale autorizzatorio per il 2019, e il Budget triennale 2019/2021. Il Responsabile Amministrativo Delegato procede alla lettura della relazione tecnica, con conseguente



illustrazione ai presenti dell'impianto generale di allocazione delle risorse economiche per il 2019, e dell'allocazione delle risorse per gli anni 2020 e 2021. Si apre la discussione durante il quale vengono chiariti alcuni punti da parte del Responsabile Amministrativo Delegato; al termine della discussione il Direttore pone in approvazione tutti i documenti contabili illustrati.

Il Consiglio approva all'unanimità.

#### **4) Convenzioni.**

Nessuna convenzione da approvare.

#### **5) Approvazione Istituzione del Corso di Dottorato di Ricerca in Scienze delle Immagini e della Radioterapia Oncologica**

Il Direttore comunica ai presenti che è sua intenzione richiedere l'istituzione di un nuovo Corso di Dottorato di Ricerca in Scienze delle Immagini e della Radioterapia Oncologica e assumerne la veste di coordinatore.

La richiesta nasce dalla considerazione che le neoplasie rappresentano uno dei problemi più urgenti e complessi dell'attuale ricerca biomedica. La grande evoluzione che ha coinvolto la Diagnostica per le Immagini e la Radioterapia in questi ultimi anni, con apparecchiature dalla tecnologia sempre più sofisticata, consente oggi di diagnosticare la malattia in stadi sempre più precoci e di ricostruire la stessa tridimensionalmente, permettendo di erogare radiazioni in maniera molto più efficace, senza danneggiare i tessuti e gli organi limitrofi. Nonostante i progressi, allo stato attuale, è innegabile che in molti casi non sia ancora possibile garantire al paziente una soluzione radicale, indicando la necessità di sviluppare filoni di ricerca che permettano di validare procedure diagnostiche e trattamenti radioterapeutici sempre più personalizzati ed efficienti. Il Dottorato di Ricerca in Scienze delle Immagini e della Radioterapia Oncologica proposto si propone di fornire al candidato l'opportunità di realizzare una esperienza diretta per l'acquisizione di una metodologia di ricerca avanzata. Data la vastità delle tematiche scientifiche affrontate, il Corso di Dottorato si propone l'attivazione di tre curricula capaci di offrire una precisa identificazione formativa:

#### **Diagnostica per Immagini**



- **Terapia Guidata dalle immagini e Radiologia Interventistica**
- **Radioterapia Oncologica**

Il Dottorato di Ricerca in Scienze delle Immagini e della Radioterapia Oncologica avrà la durata di tre anni e sarà aperto a laureati nei corsi di laurea specialistica in Medicina e Chirurgia che intendano approfondire lo studio della Diagnostica per Immagini, Radiologia Interventistica, della Radioterapia, Radioterapia e della Radiobiologia. I dottorandi verranno indirizzati verso argomenti di ricerca specifici nel quadro di una maturazione scientifica, attraverso cicli di lezioni e seminari orientati in questo senso.

Il Consiglio approva all'unanimità

#### **6) (ex 5) Varie ed Eventuali.**

Il Direttore comunica che il Prof. Tomao ha chiesto l'attivazione dell'assegno di ricerca, tipologia A, di cui alla nota n. 0049256 dell'11 giugno 2018 dell'Area Risorse Umane, cofinanziando con fondi di ricerca INAIL.

Il Consiglio approva all'unanimità.

- Il Direttore comunica che il Prof. Cortesi ha chiesto l'attivazione della procedura per il rinnovo dell'assegno di ricerca della Dott.ssa Federica Urbano, per lo svolgimento dell'attività di ricerca "Analisi di concordanza tra biopsia liquida e biopsia tissutale per la determinazione dello stato mutazionale dei geni RAS e BRAF in pazienti affetti da carcinoma del colon retto metastatico".

la copertura economica è disponibile su contratto c/terzi Astellas.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Direttore comunica che il Prof. Cortesi ha chiesto l'attivazione della procedura per la selezione di un collaboratore per attività di ricerca nel campo oncologico, e più dettagliatamente nell'ambito degli studi clinici sulle patologie della mammella, del polmone, dell'apparato genito urinario e dell'apparato gastroenterico, con l'incarico di data manager.

A tal fine si richiede un'unità di personale altamente qualificato in possesso di una laurea specialistica, di un Master di II livello in materie attinenti l'attività che andrà a svolgere, di un'esperienza di data management in sperimentazioni oncologiche di almeno cinque anni, un'ottima conoscenza della lingua inglese e tedesca e buona conoscenza di quella



francese. Esperienze nella direzione gestionale e raccordo delle varie figure e partners europei coinvolti nei progetti

con adeguata conoscenza delle varie tipologie contrattuali applicate nei protocolli di ricerca e dai Comitati Etici delle Aziende Ospedaliere.

Il Costo totale preventivato è pari ad € 28.000,00, e il finanziamento graverà su contratti c/terzi Roche, Novartis, Merck, BMS, Pfizer, Janssen.

Il Direttore comunica che il Prof. Cortesi ha chiesto l'attivazione della procedura per la selezione di un collaboratore per attività di ricerca nell'ambito del percorso del paziente inserito nelle Unit, con particolare riferimento alle Lung e Liver Unit, con l'incarico di case manager.

A tal fine si richiede un'unità di personale altamente qualificato in possesso di una laurea specialistica e di un'esperienza di case manager di almeno tre anni con comprovata esperienza nella direzione gestionale e raccordo delle varie figure che intervengono nell'Azienda Ospedaliera.

Il Costo totale preventivato è pari ad € 28.000,00, e il finanziamento graverà su contratti c/terzi Roche, Novartis, Merck, BMS, Pfizer, Janssen.

- Il Direttore presenta al Consiglio la richiesta di approvazione di uno studio da parte del Prof. Cortesi.

Il titolo dello studio è "Studio di fase IV si follow up a lungo termine per definire il profilo di sicurezza di radio 223 dicloruro".

Codice: **BAY 88-8223 / 16996**"

Promotore: Bayer AG.

La sperimentazione clinica è garantita dalla polizza assicurativa stipulata dal Promotore.

Il Consiglio approva all'unanimità lo studio che sarà poi sottoposto per l'approvazione al Comitato Etico.

- Il Direttore presenta al Consiglio la richiesta di approvazione di uno studio da parte del Prof. Cortesi.

Il titolo dello studio è "**Studio randomizzato di fase II con cetuximab e avelumab, o avemulab in monoterapia per il carcinoma squamoso del canale anale non resecabile, localmente avanzato o metastatico, progredito dopo almeno una linea di trattamento sistemico**"



Si tratta di uno studio interventistico, sponsorizzato, no profit.

Promotore: GONO.

La sperimentazione clinica è garantita dalla polizza assicurativa stipulata dal Promotore.

Il Consiglio approva all'unanimità lo studio che sarà poi sottoposto per l'approvazione al Comitato Etico.

- Il Direttore presenta al Consiglio la richiesta di approvazione di uno studio da parte del Prof. Cortesi.

Il titolo dello studio è **“Studio prospettico non interventistico sulle compresse di cabozantinib in adulti con carcinoma a cellule renali in stadio avanzato dopo terapia precedentemente mirata al fattore di crescita endoteliale vascolare (VEGF) – acronimo Cassiope”**.

Si tratta di uno studio osservazionale sponsorizzato.

Data la natura osservazionale non sono necessarie polizze assicurative.

Il Consiglio approva all'unanimità lo studio che sarà poi sottoposto per l'approvazione al Comitato Etico.

- Il Direttore presenta al Consiglio la richiesta di approvazione di uno studio da parte del Prof. Cortesi.

Il titolo dello studio è **“Validazione della versione italiana del “Patient-Reported Outcomes – Common Terminology Criteria for Adverse Events (PRO-CTCAE) ”**

Si tratta di uno studio osservazionale no profit.

Promotore: Federation of Italian Cooperative Oncology Groups - FICOG

Data la natura osservazionale non sono necessarie polizze assicurative.

Il Consiglio approva all'unanimità lo studio che sarà poi sottoposto per l'approvazione al Comitato Etico.

- Il Direttore presenta al Consiglio la richiesta di approvazione di uno studio da parte del Prof. Cortesi.

Il titolo dello studio è **“Studio osservazionale italiano sugli outcome clinici e sui fattori predittivi e prognostici dei pazienti affetti da carcinoma della prostata trattati con radio 223”** ”

Si tratta di uno studio osservazionale retrospettivo.

Data la natura osservazionale non sono necessarie polizze assicurative.



Lo studio non comporta nessuna modifica della gestione clinica e terapeutica della patologia di base e non prevede nessun aggravio economico per il SSN.

Il Consiglio approva all'unanimità lo studio che sarà poi sottoposto per l'approvazione al Comitato Etico.

- Il Direttore presenta al Consiglio la richiesta di approvazione di uno studio da parte del Prof. Cortesi.

Il titolo dello studio è **“Studio in aperto di fase II per valutare la sicurezza e l'attività clinica di Avelumab (Bavencio) in combinazione con Axitinib (Inlyta) in pazienti affetti da cancro polmonare non a piccole cellule avanzato o metastatico precedentemente trattato o da cancro uroteliale, non idoneo al cisplatino”**

Promotore: Pfizer Inc.

La sperimentazione clinica è garantita dalla polizza assicurativa stipulata dal Promotore.

Il Consiglio approva all'unanimità lo studio che sarà poi sottoposto per l'approvazione al Comitato Etico.

Non avendo null'altro da discutere e deliberare il Direttore dichiara chiusa la seduta alle ore 13,00.

F.to Il RAD  
Dr. Aldo Liccardi

F.to Il Direttore  
Prof. Vincenzo Tombolini