

Nuove prospettive in Chirurgia Endocrina New perspectives in Endocrine Surgery

Aula Magna "Giovanni Paolo II" 29 Settembre 2023

Responsabile Scientifico:

Dott. Pietro Princi

Presidenti del Corso:

Prof. Rocco Bellantone Prof. Alfredo Pontecorvi

Razionale

L'organizzazione della sanità pubblica e privata pone la necessità di attente riflessioni sulle prospettive che hanno le attività specialistiche come la chirurgia endocrina che necessita di personale competente e dedicato per una maggiore attenzione alle cure dei pazienti.

Il carcinoma tiroideo rappresenta una neoplasia potenzialmente curabile tra quelle che colpiscono le ghiandole endocrine a patto che venga trattato in modo ottimale in centri di riferimento. Interessa in maggioranza pazienti di sesso femminile ed è caratterizzata da un aumento significativo tra tutti i paesi occidentali.

La diffusione dell'ecografia del collo, pur avendo consentito la diagnosi di lesioni nodulari anche sub-centimetriche della tiroide in un maggior numero di casi, ha permesso solo in parte un miglioramento della diagnosi precoce di malattia neoplastica proprio per la frequenza nella popolazione generale delle patologie nodulari benigne e per la difficoltà di diagnosi differenziale.

Il ricorso all'agobiopsia tiroidea (agoaspirato) da eseguire preferibilmente sotto guida ecografica, d'altra parte non sempre consente di chiarire il dubbio diagnostico. In tale ambito metodiche come l'utilizzo della immunocitochimica o di nuove tecniche di biologia molecolare è stato proposto negli ultimi anni anche se bisogna chiarire la reale utilità.

Le nuove prospettive della moderna endocrinologia sono quindi rappresentate dal raggiungimento di questi obiettivi per la diagnosi differenziale oltre all'applicazione di nuove metodiche di imaging, l'utilizzo di markers sierici e la valutazione in maniera critica di nuove tecniche di biologia molecolare.

In ambito terapeutico la chirurgia endocrina ha risentito dell'influenza delle nuove tecnologie come il monitoraggio del nervo ricorrente che potrebbero permettere di ridurre ulteriormente le complicanze collegate alla procedura chirurgica. Le tecniche di tiroidectomia video-assistita, eseguita anche presso la nostra struttura, rappresenta una valida opzione terapeutica per la terapia chirurgica anche nei noduli tiroidei maligni in casi selezionati.

La diagnosi istologica di carcinoma tuttavia può rimanere difficoltosa soprattutto in alcuni casi in cui vengono in aiuto specifici marker utilizzabili con tecniche di immunoistochimica e di biologia molecolare.







Infine va riconsiderato l'impiego di una terapia adiuvante come il radioiodio anche allo scopo di ridurre al minimo gli effetti collaterali e di eseguirla solo nei casi effettivamente necessari considerando anche il costo che ha tale trattamento e la difficoltà, in questo momento del reperimento del tracciante radioattivo.

La patologia paratiroide rappresenta un riscontro raro ma di notevole interesse per i medici di base e come per gli specialisti. La diagnosi differenziale è di non semplice esecuzione. Infine un accenno al personale infermieristico la cui assistenza e competenza è fondamentale per il perfetto completamento dell'iter diagnostico-terapeutico nei pazienti affetti da questo tipo di patologie.

Programma

08:30: Registrazione partecipanti

08.45 Saluto delle autorità

Prof. Antonio Gasbarrini – Preside Facoltà di Medicina UCSC

Prof. Rocco Bellantone – Direttore Centro Dipartimentale di Chirurgia Endocrina e dell'obesità

Policlinico A.Gemelli - IRCCS

Prof. Alfredo Pontercorvi – Direttore UOC Endocrinologia UCSC

Dott.ssa Gabriella Nasi – Direttore sanitario Ospedale Cristo Re

Dott. Massimo Miraglia – Direttore Generale Ospedale Cristo Re

Dott. Antonio Magi – Presidente Ordine dei medici di Roma

08.55 Premio personalità Endocrinochirurgia/Endocrinologia II edizione

9.00: Tavola rotonda: Moderatrice: Dott.ssa J. Rossi Mason

Sanità pubblica e sanità privata in ambito universitario ed ospedaliero: quali prospettive per le attività specialistiche:

Prof. R. Bellantone, Prof.ssa M. Piccoli, Prof. G. Calo'

Moderatori: Prof A. Pontecorvi, Dott. R. Guglielmi,

09.30 Diagnostica pre-operatoria del carcinoma tiroideo: nuovi orizzonti.

Dott. G. Grani

09.50 Invited speakers Discussione: Prof. M. Gasperi, Dott. S. Monti,





Moderatori: Prof. G. Calò, Prof. M. Raffaelli,

Endocrine Surgery

10.10 Thyroidectomy and Intra-operative Nerve monitoring: state of art –

Prof. T. Musholt

10:30 Thyroid cancer: minimally invasive treatment –

Dott. L. Rossi

10.50 Invited Speakers Discussione: Dott.ssa M.G. Chiofalo, Prof.ssa A. Gurrado, Prof.ssa C. De

Crea, Prof G. Cavallaro

Moderatori: Dott. A. Bianchi, Dott S. Monti,

Presidente Prof. M. Gasperi

11.10 La diagnosi istologica del carcinoma differenziato della tiroide –

Prof G. Fadda

11.30 Invited speakers: Prof.ssa E. Rossi, Dott E. Monardo

Moderatori: Prof. Mario Savini Nicci, Dr. F. De Tommasi

11.50 Focus on: medicina-legale e chirurgia endocrina: complicanze e dimissione precoce.

Prof. A. Oliva

12.00 Invited Speakers: D.ssa E. Traini, Dott.ssa G. Nasi

Moderatori: Prof M. Testini – Prof S.M. Corsello

12.10 Radio-iodio: quando e perché!

Dott G. Perotti

12.30 Invited Speakers Dott. M. Marinelli, Dott.ssa F. Sciarretta, Dott. G. Tartaglione

12.30 Coffee Break

Moderatori: Prof.ssa C. De Crea, Prof.ssa A. Gurrado

13.30 La terapia dell'ipovitaminosi D ed iperparatiroidismo: nuovi farmaci e diagnosi

differenziale

Dott.ssa R. M. Paragliola





Moderatori: Dott.ssa L. Muccichini, D.ssa N. Giannetta

13.50 Gestione infermieristica del paziente candidato a tiroidectomia.

Dott. C. Talucci

14.10 Invited speakers: D.ssa M. De Maria, Dott.ssa M.A. Compagnucci

14.30 Test di verifica dell'apprendimento da parte dei partecipanti (E.C.M.)

Il Comitato Scientifico e la Segreteria Organizzativa si riservano il diritto di apportare al programma variazioni per ragioni tecnico e/o scientifiche che dovessero essere ritenute necessarie.

