

# Indice

Autori .....	III
Foreword to 1 <sup>st</sup> edition .....	V
Prefazione 1 <sup>a</sup> edizione .....	VII
Prefazione 2 <sup>a</sup> edizione .....	IX
<b>Capitolo 1 – Aspetti generali del carcinoma tiroideo: epidemiologia, aspetti demografici e fattori rischio</b>	
<i>D. Barbaro</i> .....	1
FAQ .....	6
<b>Capitolo 2 – Patologia molecolare: teoria e aspetti pratici</b>	
<i>D. Barbaro, L. Torregrossa, E. Macerola, F. Basolo</i> .....	7
FAQ .....	17
<b>Capitolo 3 – Istologia e citologia per aspirazione con ago sottile (FNA) delle neoplasie tiroidee</b>	
<i>P. Viacava, D. Barbaro, R.M. Incensati, U. Simi</i> .....	19
FAQ .....	42
<b>Capitolo 4 – Il nodulo tiroideo</b>	
<i>D. Barbaro</i> .....	43
FAQ .....	58
<b>Capitolo 5 – L'ecografia tiroidea</b>	
<i>D. Barbaro, P. Lapi</i> .....	59
<b>Capitolo 6 – Agoaspirato con ago sottile (FNA)</b>	
<i>D. Barbaro</i> .....	69
FAQ .....	76
<b>Capitolo 7 – Trattamento iniziale del carcinoma tiroideo</b>	
<i>D. Barbaro</i> .....	79
<b>Chirurgia tiroidea tradizionale</b>	
<i>G. Basili, C. Chimenti, V. Candalise</i> .....	81
<b>Tiroidectomia videoassistita miniinvasiva (MIVAT) e robotica</b>	
<i>G. Materazzi, L. Fregoli, C.E. Ambrosini, P. Papini, P. Miccoli</i> .....	103
FAQ .....	108

**Capitolo 8 – Il post-intervento**

<i>D. Barbaro</i> .....	109
FAQ .....	117

**Capitolo 9 – Gestione del carcinoma tiroideo differenziato: sintesi generale, terapia radiometabolica e follow-up**

<i>D. Barbaro</i> .....	119
<b>Trattamento radiometabolico con protocollo dosimetrico</b>	
<i>G. Boni, C. Traino</i> .....	127
<b>Ruolo della PET (Tomografia ad emissione di positroni) con 2-[18F] fluoro-2-desossiglucosio (FDG) nel carcinoma differenziato della tiroide</b>	
<i>L. Pagano, M. Pulcrano, S. Ippolito, M. Klain, G. Lombardi, M. Salvatore, B. Biondi, D. Barbaro</i> .....	138
FAQ .....	141
<b>Il carcinoma tiroideo in età pediatrica</b>	
<i>D. Barbaro</i> .....	142

**Capitolo 10 – Le recidive: recidive loco regionali e metastasi a distanza**

<i>D. Barbaro</i> .....	145
<b>Resezione di metastasi polmonari</b>	
<i>G. Menconi</i> .....	152

**Capitolo 11 – Uso del rTSH per il trattamento radiometabolico del carcinoma tiroideo differenziato**

<i>D. Barbaro</i> .....	155
-------------------------	-----

**Capitolo 12 – Fisiologia dello iodio come elemento e aspetti radiofarmacologici dei vari radioisotopi utilizzati**

<i>D. Barbaro</i> .....	165
-------------------------	-----

**Capitolo 13 – Controindicazioni, effetti collaterali e danni cronici del trattamento con 131 I**

<i>D. Barbaro</i> .....	169
-------------------------	-----

**Capitolo 14 – La tireoglobulina**

<i>M. Demi, D. Barbaro, M. Fiorini</i> .....	173
--	-----

**Capitolo 15 – Il carcinoma midollare**

<i>D. Barbaro</i> .....	177
FAQ .....	182

**Capitolo 16 – Il carcinoma anaplastico della tiroide**

<i>D. Barbaro</i> .....	183
-------------------------	-----

<b>Bibliografia generale</b> .....	191
------------------------------------	-----