

## MASSIMO AGLIETTA – CURRICULUM VITAE

**Posizione attuale** Professore di Oncologia Medica, Università di Torino  
Direttore Divisione di Oncologia Medica  
Istituto per la Ricerca e la Cura del Cancro.  
Strada Provinciale 142 – 10060 Candiolo (TO)  
E-mail: [massimo.aglietta@unito.it](mailto:massimo.aglietta@unito.it)

### BREVE CRONOLOGIA DELLA CARRIERA

1996 → ad ora Direttore Divisione Universitaria di Oncologia Medica, IRCC-FPO Candiolo, Torino.  
1990 → ad ora Professore Ordinario dell'Università di Torino.  
1996 – 2009 Direttore Dipartimento Oncologia Clinica e Divisione Universitaria di Oncologia Medica, IRCC- A.O. Ordine Mauriziano di Torino  
1990 - 1996 Direttore Dipartimento di Medicina Interna, Ospedale Maggiore, Novara. 1985 - 1990 Professore Associato, Università di Torino.  
1980 - 1985 Assistente, Università di Torino.  
1978 – 1980 Medico Interno, Università di Torino.  
1976 - 1978 Scientific Cooperator, Radiobiological Institute TNO, Rijswijk, Olanda.

### STAGES

1988 (May-Oct) Dipartimento di Oncologia, Bellinzona, Switzerland.  
1981 (Apr-Jul) Centro Trapianti Cellule Staminali, Hospital St. Antoine, Paris, France.

### STUDI E SPECIALIZZAZIONI

1987 Specializzazione in Oncologia Clinica, cum laude, Università di Parma.  
1981 Specializzazione in Medicina Interna, cum laude, Università di Torino.  
1976 Laurea in Medicina e Chirurgia cum laude e dignità di stampa, Università di Torino.

### ATTIVITA' SCIENTIFICA

Nell'ultima decade la disponibilità di nuovi farmaci con bersaglio d'azione più specifico è stata considerata una tappa significativa verso un migliore controllo della malattia tumorale. Tuttavia, pur con alcune importanti eccezioni, questo ha prodotto risultati inferiori alle attese in molte neoplasie avanzate. E' diventato chiaro che ulteriori significativi progressi possono derivare dall'intelligente integrazione di diverse strategie complementari: a) chemioterapia classica, possibilmente con i nuovi farmaci, meno tossici; b) terapie mirate come anticorpi monoclonali o piccole molecole che inibiscono specifici targets intracellulari; c) induzione di una risposta immunitaria specifica contro il tumore.

Sulla base di queste premesse sono stati sviluppati programmi di ricerca clinica integrando l'attività di medici e di ricercatori. In collaborazione con altri centri nazionali ed internazionali, sono stati attivati protocolli avanzati di trattamento delle principali neoplasie, con particolare interesse a neoplasie mammarie, gastrointestinali, urologiche e sarcomi.

### PUBBLICAZIONI

Autore o coautore di oltre 300 pubblicazioni scientifiche su riviste a diffusione internazionali e nazionale .

Esperienza pluriennale nella conduzione di studi clinici in accordo con le GCP.

Si autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi della legge 196/2003, al fine di ottemperare a quanto richiesto dal D.M. 21.12.2007.

Candiolo, 7 Maggio 2013

Massimo Aglietta