

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome	CINIERI
Nome	SAVERIO
Data di Nascita	22, LUGLIO , 1960
Qualifica ⁽¹⁾	Direttore
Amministrazione	ASL BRINDISI
Struttura di Appartenenza	Unità Operativa Complessa di Oncologia Medica presidio ospedaliero "Sen Antonio Perrino" Brindisi
Incarico attuale ⁽²⁾	Direttore Unità operativa Complessa di Oncologia medica e responsabile Breast unit
Numero telefonico dell'ufficio	+39 0831 537218
Fax dell'Ufficio	+39 0831 537918
E-mail istituzionale	saverio.cinieri@asl.brindisi.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE
--

Titoli di Studio	<p>Ha conseguito la Laurea in Medicina e Chirurgia il 23 Luglio 1986 discutendo una Tesi di Laurea Sperimentale dal titolo "La Gestione Computerizzata dei Pazienti Ambulatoriali Oncologici " , relatore il Prof Fausto Grignani con la votazione di 106/110 .</p> <p>Nella seconda sessione del 1986 (Dicembre) è stato abilitato all'esercizio della professione di Medico Chirurgo.</p> <p>E' iscritto all'Albo dell'Ordine dei Medici della Provincia di Brindisi dal 31 Dicembre 1986 ad oggi con il numero 1981.</p> <p>In data 29 Ottobre 1991 ha conseguito il Diploma di Specialista in Medicina Interna con la votazione di 50/50esimi discutendo una tesi di specializzazione <u>sperimentale</u> dal titolo "Utilizzo clinico dei fattori di crescita emopoietici in ematologia: nostre esperienze".</p> <p>Si e' specializzato in Oncologia Medica il 19.12.1995 con la votazione di 50/50 e Lode discutendo una tesi di specializzazione <u>sperimentale</u> dal titolo " Trattamento dei Linfomi non-Hodgkin diffusi a grandi cellule : risultati di un protocollo multicentrico con trapianto autologo di cellule staminali".</p>
------------------	--

Altri titoli di studio e professionali		
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)		<p>Dal 5 Maggio 1987, dopo aver vinto il Concorso Nazionale annuale, ha frequentato il 95° corso Allievi Ufficiali di Complemento del Servizio Sanitario presso la Scuola Superiore di Sanità Militare dell'Esercito a Firenze. Durante il corso, oltre alla normale attività addestrativa medica e militare, ha tenuto una lezione dal titolo "Gli Interferoni in Oncoematologia".</p> <p>Al termine del Corso si è classificato 16° nella graduatoria nazionale di circa 400 allievi.</p> <p>E' stato pertanto, nominato Sottotenente di Complemento del Corpo Sanitario dell'Esercito - ruolo Ufficiali Medici, con anzianità assoluta 1° Agosto 1987, data cui è stato assegnato per la prestazione del servizio al 92° Battaglione "<i>Basilicata</i>" di Foligno con l'incarico di Ufficiale Medico addetto all'Infermeria Speciale del Battaglione, ha ricoperto tale ruolo fino al 4 Agosto 1988, data in cui è stato collocato in congedo per termine di servizio di 1^a nomina.</p> <p>Nell'Agosto del 1992 è stato nominato Tenente medico del Corpo Sanitario dell'Esercito della riserva presso il Distretto Militare di Lecce.</p> <p>Nel Maggio 1993 e' risultato vincitore al primo posto della graduatoria di un concorso per assistente presso la Divisione di Medicina Interna dell'Ospedale "Dario Camberlingo" di Francavilla Fontana (BR), nello stesso mese, dopo aver preso servizio, è stato posto in congedo straordinario senza assegni, per continuare a frequentare la Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica dell'Università degli Studi di Perugia.</p> <p>Nel Gennaio 1996 ha ripreso servizio presso la Divisione di Medicina Interna dell'Ospedale "Dario Camberlingo" di Francavilla Fontana (BR) con il ruolo di Dirigente di I Livello (ex aiuto).</p> <p>Dal gennaio 1996 ha svolto l'incarico di responsabile dell'Ambulatorio e Day-Hospital Oncoematologico da lui attivato all'interno della Divisione, all'interno della ASL svolgeva il ruolo di referente oncoematologico per tutti i presidi sanitari. In quel periodo si è interessato alla diagnosi ed</p>

	<p>al trattamento delle principali neoplasie in ambito oncologico ed ematologico. Ha partecipato ad uno studio di fase I multicentrico in collaborazione con la divisione di Oncologia medica dell' IRCCS di Bari, tale studio era rivolto al trattamento del carcinoma del polmone (NSCLC) avanzato.</p> <p>Dal 9 Giugno 1997 è stato assunto con la qualifica di Assistente Senior presso l'Istituto Europeo di Oncologia IRCCS (Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico) di cui è direttore scientifico il Prof Umberto Veronesi, all'interno del Dipartimento di Medicina, diretto da Aron Goldhirsch, Divisione di Ematoncologia Clinica diretta dal Dr Giovanni Martinelli.</p> <p>Con la trasformazione dell'Unità di Ematoncologia Clinica in Divisione il Dr Cinieri è stato nominato dal Maggio 1999, responsabile della gestione del reparto (20 posti letto dedicati alla chemioterapia ad alte dosi più due letti dedicati alla raccolta delle cellule staminali), il Dr Cinieri coordina l'attività clinica e gestionale del reparto diretto dal Dr Giovanni Martinelli.</p> <p>Dal 1 Giugno 2000 il Dr Saverio Cinieri è stato nominato Vicedirettore della Divisione di Ematoncologia Clinica dell'Istituto Europeo di Oncologia.</p> <p>Dal 1 Luglio 2001 il Dr Saverio Cinieri è stato nominato Vicedirettore Senior della Divisione di Ematoncologia Clinica all' interno del Dipartimento di Oncologia Medica, dell'Istituto Europeo di Oncologia, incarico che ricopre tuttora.</p> <p>Dal 1 gennaio 2007 il Dr Saverio Cinieri, è stato nominato co-direttore della divisione di Ematoncologia dello IEO.</p> <p>Dal 16.2.2007 il Dr Saverio Cinieri è direttore della Unità operativa Complessa di Oncologia medica del PO Sen Antonio Perrino ASL Brindisi.</p>
Capacità linguistiche	Ottima conoscenza scritta e parlata della lingua inglese.
Capacità nell'uso delle tecnologie	
Altro (partecipazione a convegni e seminari,	Il Dr Saverio Cinieri è iscritto alle seguenti Società

<p>pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)</p>	<p>Scientifiche nazionali ed internazionali:</p> <p>ASCO (American Society Clinical Oncology)</p> <p>ASH (American Society Hematology).</p> <p>AIOM (Associazione Italiana di Oncologia Medica);</p> <p>IBCSG (International Breast Cancer Study Group)</p> <p>GOIM (Gruppo Oncologico Italia Meridionale)</p> <p>Consiglio Direttivo Nazionale ;</p> <p>MOS (Mediterranean Oncology Society) Board of Directors</p> <p>GOIRC (Gruppo Oncologico Italiano di Ricerca Clinica);</p> <p>AISCAP (Associazione Interregionale per lo Studio del Cancro del Polmone)</p> <p>DURTO (Drug Utilization Review Team in Oncology).</p> <p>IGEO (The Italian Group For Evaluation Of Outcomes In Oncology).</p> <p>GIMEMA Infection Program (Gruppo Italiano Malattie Ematologiche dell'Adulto, programma infezioni).</p> <p>EBMT (European Bone Marrow Transplantation).</p> <p>GITMO (Gruppo Italiano Trapianto di Midollo Osseo).</p> <p>In questi anni il Dr Cinieri ha partecipato in qualità di uditore e/o con partecipazione attiva (relatore invitato, comunicazioni orali, posters, gruppi di lavoro) a 300 congressi internazionali e nazionali; ha fatto parte della segreteria scientifica ed organizzativa di 30 importanti congressi internazionali e nazionali, è stato invitato come relatore a 150 congressi</p>
--	---

nazionali ed internazionali.

E' membro del Comitato Scientifico e Coordinatore Scientifico della Milan Breast Cancer Conference dalla prima alla dodicesima edizione (1999-2010).

Il Dr Cinieri effettua inoltre attività di Tutor dell'attività scientifica e clinica dei borsisti, specializzandi e degli specialisti stranieri ed italiani afferenti alla divisione.

Il Dr Cinieri è revisore abituale di Annals of Oncology, British Journal of Cancer, Oncology ed American Journal of Clinical Oncology.

Il Dr Saverio Cinieri è autore o coautore di oltre 350 pubblicazioni di argomento oncoematologico, fra lavori sottoposti a revisione, capitoli di libri atti e comunicazioni a congressi.

L' impact factor globale della produzione scientifica del Dr Saverio Cinieri è pari a: **200,754**

Bibliografia essenziale:

1:

[The effect of endocrine responsiveness on high-risk breast cancer treated with dose-intensive chemotherapy: results of International Breast Cancer Study Group Trial 15-95 after prolonged follow-up.](#)

Colleoni M, Sun Z, Martinelli G, Basser RL, Coates AS, Gelber RD, Green MD, Peccatori F, Cinieri S, Aebi S, Viale G, Price KN, Goldhirsch A; International Breast Cancer Study Group.

Ann Oncol. 2009 Aug;20(8):1344-51. Epub 2009 May 25.



2:

[Rituximab in lymphocyte-predominant Hodgkin disease.](#)

Azim HA Jr, Pruneri G, Cocorocchio E, Cinieri S, Raviele PR, Bassi S, Preda L, Martinelli G,

Peccatori FA.

Oncology. 2009;76(1):26-9. Epub 2008 Nov 24.

3:

[Procalcitonin as a useful marker of infection in hemato-oncological patients with fever.](#)

Sandri MT, Passerini R, Leon ME, Peccatori FA, Zorzino L, Salvatici M, Riggio D, Cassatella C, Cinieri S, Martinelli G.

Anticancer Res. 2008 Sep-Oct;28(5B):3061-5.

4:

[Is adjuvant chemotherapy of benefit for postmenopausal women who receive endocrine treatment for highly endocrine-responsive, node-positive breast cancer? International Breast Cancer Study Group Trials VII and 12-93.](#)

Pagani O, Gelber S, Simoncini E, Castiglione-Gertsch M, Price KN, Gelber RD, Holmberg SB, Crivellari D, Collins J, Lindtner J, Thürlimann B, Fey MF, Murray E, Forbes JF, Coates AS, Goldhirsch A; International Breast Cancer Study Group.

Breast Cancer Res Treat. 2009 Aug;116(3):491-500. Epub 2008 Oct 25.

5:

[Weekly epirubicin in the treatment of gestational breast cancer \(GBC\).](#)

Peccatori FA, Azim HA Jr, Scarfone G, Gadducci A, Bonazzi C, Gentilini O, Galimberti V, Intra M, Locatelli M, Acaia B, Rossi P, Cinieri S, Calabrese L, Goldhirsch A.

Breast Cancer Res Treat. 2009 Jun;115(3):591-4. Epub 2008 Aug 20.

6:

[p27 and Skp2 immunoreactivity and its clinical significance with endocrine and chemo-endocrine treatments in node-negative early breast cancer.](#)

Ravaioli A, Monti F, Regan MM, Maffini F, Mastropasqua MG, Spataro V, Castiglione-Gertsch M, Panzini I, Gianni L, Goldhirsch A, Coates A, Price KN, Gusterson BA, Viale G; International Breast Cancer Study Group.

Ann Oncol. 2008 Apr;19(4):660-8. Epub 2008 Feb 13.

7:

[Darbepoetin alpha coming of age.](#)

	<p>Pedrazzoli P, Cinieri S, Lorusso V, Gamucci T, Secondino S, Silvestris N.</p> <p>Anticancer Res. 2007 Nov-Dec;27(6C):4419-24. Review.</p>
	<p>8: Subsequent pregnancy after breast cancer.</p> <p>Peccatori F, Cinieri S, Orlando L, Bellettini G.</p> <p>Recent Results Cancer Res. 2008;178:57-67. Review. No abstract available.</p>
	<p>9: Role of gemcitabine in metastatic breast cancer patients: a short review.</p> <p>Silvestris N, Cinieri S, La Torre I, Pezzella G, Numico G, Orlando L, Lorusso V.</p> <p>Breast. 2008 Jun;17(3):220-6. Epub 2007 Nov 26. Review.</p>
	<p>10: Management of advanced breast cancer.</p> <p>Orlando L, Colleoni M, Fedele P, Cusmai A, Rizzo P, D'Amico M, Chetri MC, Cinieri S.</p> <p>Ann Oncol. 2007 Jun;18 Suppl 6:vi74-6. Review.</p>
	<p>11: Adjuvant strategies in breast cancer: new perspectives, questions and reflections at the end of 2007 St Gallen International Expert Consensus Conference.</p> <p>Cinieri S, Orlando L, Fedele P, Cusmai A, D'Amico M, Rizzo P, Chetri MC.</p> <p>Ann Oncol. 2007 Jun;18 Suppl 6:vi63-5. Review.</p>
	<p>12: Breast cancer in Hodgkin's disease and non-Hodgkin's lymphoma survivors.</p> <p>Sanna G, Lorusso V, Rotmensz N, Bagnardi V, Cinieri S, Colleoni M, Nolè F, Goldhirsch A.</p> <p>Ann Oncol. 2007 Feb;18(2):288-92. Epub 2006 Nov 6.</p>
	<p>13: Prolonged clinical benefit with metronomic chemotherapy in patients with metastatic breast cancer.</p> <p>Orlando L, Cardillo A, Rocca A, Balduzzi A, Ghisini R, Peruzzotti G, Goldhirsch A, D'Alessandro C, Cinieri S, Preda L, Colleoni M.</p> <p>Anticancer Drugs. 2006 Sep;17(8):961-7.</p>
	<p>14:</p>

[Innovation in care and research: meeting highlights from the seventh Milan Breast Cancer Conference \(Milan, 15-17 June, 2005\).](#)

Cinieri S, Colleoni M, Zurrida S, Goldhirsch A, Veronesi U.

Breast. 2006 Apr;15(2):232-45.



15:

[Primary systemic therapy on local advance breast cancer, where are we going?](#)

Cinieri S, Orlando L, Colleoni M.

Ann Oncol. 2006 Jun;17 Suppl 7:vii18-21.



16:

[NK/T-cell lymphomas 'nasal type': an Italian multicentric retrospective survey.](#)

Pagano L, Gallamini A, Trapè G, Fianchi L, Mattei D, Todeschini G, Spadea A, Cinieri S, Iannitto E, Martelli M, Nosari A, Bona ED, Tosti ME, Petti MC, Falcucci P, Montanaro M, Pulsoni A, Larocca LM, Leone G; Intergruppo Italiano Linfomi.

Ann Oncol. 2006 May;17(5):794-800. Epub 2006 Feb 23.



17:

[Multicycle dose-intensive chemotherapy for women with high-risk primary breast cancer: results of International Breast Cancer Study Group Trial 15-95.](#)

International Breast Cancer Study Group, Basser RL, O'Neill A, Martinelli G, Green MD, Peccatori F, Cinieri S, Coates AS, Gelber RD, Aebi S, Castiglione-Gertsch M, Viale G, Price KN, Goldhirsch A.

J Clin Oncol. 2006 Jan 20;24(3):370-8.



18:

[Are all high-grade breast cancers with no steroid receptor hormone expression alike? The special case of the medullary phenotype.](#)

Orlando L, Renne G, Rocca A, Curigliano G, Colleoni M, Severi G, Peruzzotti G, Cinieri S, Viale G, Sanna G, Goldhirsch A.

Ann Oncol. 2005 Jul;16(7):1094-9. Epub 2005 Apr 26.

