

CURRICULUM VITAE DI SCORTICHINI LAURA
aggiornato al 21-12-2023

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome / Nome	SCORTICHINI LAURA
Anno di nascita	■■■■
Qualifica	Dirigente Medico
Amministrazione	AST Macerata
Struttura appartenenza di	OSPEDALE di Macerata, Unità Operativa Complessa di Oncologia
Incarico attuale e servizio di afferenza	Incarico di natura professionale presso l' U.O.C. Oncologia dell' Ospedale di Macerata
Num. Tel. Ufficio	■■■■■■■■■■
Fax dell'Ufficio	
E-mail istituzionale	laura.scortichini@sanita.marche.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI, ESPERIENZE LAVORATIVE, ALTRE CONOSCENZE

Titolo di studio	Laurea in Medicina e Chirurgia, conseguita il 25/07/2013 c/o Università Politecnica delle Marche, con specializzazione in Oncologia Medica conseguita c/o Università Politecnica delle Marche.																							
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<ul style="list-style-type: none"> - Dal 16 dicembre 2021 ad oggi: Dirigente Medico nella disciplina di Oncologia c/o U.O.C. Oncologia, Ospedale di Macerata. - Dal 29 dicembre 2017 al 28 Dicembre 2022: Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica c/o Università Politecnica delle Marche. - Da dicembre 2014 a dicembre 2017: Medico di Continuità Assistenziale c/o ASUR MARCHE. 																							
Capacità linguistiche (stima della conoscenza linguistica sulla base del Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue)	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Lingua conosciuta</th> <th colspan="2">Comprensione</th> <th colspan="2">Parlato</th> <th>Produzione scritta</th> </tr> <tr> <th>Ascolto</th> <th>Lettura</th> <th>Interazione</th> <th>Produzione orale</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Inglese</td> <td>B2</td> <td>C1</td> <td>C1</td> <td>C1</td> <td>C1</td> </tr> <tr> <td>Francese</td> <td>A1</td> <td>A1</td> <td>A1</td> <td>A1</td> <td>A1</td> </tr> </tbody> </table> <p>Legenda livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato</p>	Lingua conosciuta	Comprensione		Parlato		Produzione scritta	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale		Inglese	B2	C1	C1	C1	C1	Francese	A1	A1	A1	A1	A1
Lingua conosciuta	Comprensione		Parlato		Produzione scritta																			
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale																				
Inglese	B2	C1	C1	C1	C1																			
Francese	A1	A1	A1	A1	A1																			
Capacità nell'uso delle tecnologie	Conoscenza ed uso corrente dei seguenti programmi operativi: Windows OS, MAC OS, Microsoft Office package, Open office																							
Partecipazione a convegni, seminari, workshop ecc.	<ul style="list-style-type: none"> - Partecipazione in qualità di moderatore a: -Congresso "Neoplasie della mammella: il traguardo all' orizzonte" edizione 2023, tenutosi in data 16 giugno 2023. Partecipazione in qualità di uditore a: - Congresso "San Antonio Breast Cancer Symposium 2023- 05-09 dicembre 2023, San Antonio, Texas, USA; -"XXV Congresso NAZIONALE AIOM 2023", tenutosi in data 10-12 Novembre 2023; -Corso di Public Speaking organizzato dalla Genetic's Academy, tenutosi in data 22/09/2023 presso Fisciano- Salerno; -"Post Fellowship Advanced Training in Breast Cancer: Best Practice and Controversial Issues Management. Training di perfezionamento post specializzazione sul carcinoma mammario" edizione II, tenutosi in data 18-20 maggio 2023 c/o Ospedale Vita-salute San Raffaele (Milano). Responsabile Scientifico: Dott. Giampaolo Bianchini; 																							

	<p>-Congresso “Tumori femminili 2023”, organizzato in data 14/04/2023;</p> <p>-Congresso “San Antonio Breast Cancer Symposium 2022- 06-10 dicembre 2022, San Antonio, Texas, USA;</p> <p>-Congresso “Non solo Moda 2022: innovazione in medicina ed oncologia”, organizzato in data 11/11/2022;</p> <p>-MASTERCLASS 2.0 “EVOLUTION IN REAL PRACTICE”, tenutosi a Roma in data 15/10/2022;</p> <p>-Congresso “NEXT - NEW EXPERIENCES FOR TOMORROW” tenutosi in data 17-18/06/ 2022;</p> <p>-Congresso “NEOPLASIE DELLA MAMMELLA: IL TRAGUARDO ALL’ORIZZONTE”, tenutosi in data 10/06/2022;</p> <p>-FAD “IL PERCORSO TERAPEUTICO DELLA PAZIENTE COM mBC” tenutosi in data 28/04/2022;</p> <p>- Webinar “FOCUS ON IMMUNONCOLOGY” nell’ambito delle attività didattiche on-line della Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica (02.02.2022);</p> <p>- Corso “MANAGEMENT DELLE TOSSICITÀ EMERGENTI DA FARMACI INNOVATIVI (SMART) - TOSSICITÀ DERMATOLOGICHE E OCULARI” nell’ambito delle attività didattiche on-line della Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica (27.01.2022);</p> <p>-Congresso “Marcangolo XIII”, congresso annuale regionale dei Medici Oncologi marchigiani, durante il quale vengono discusse ed illustrate le novità dell’anno in ambito oncologico, tenutosi in data 26 Novembre 2021;</p> <p>-XXIII CONGRESSO NAZIONALE AIOM, tenutosi in modalità online in data 22-23-24 ottobre 2021;</p> <p>-Meeting “POST ESMO ITALY 2021”, organizzato da Women for Oncology Italy in data 08/10/2021;</p> <p><u>Partecipazione in qualità di relatore ai seguenti congressi:</u></p> <p>- ECM Nazionale-Gruppi di miglioramento: A LIFE 2 CHANGE 2.0, tenutosi in data 25/05/23;</p> <p>-Journal Club: “MonarchE-abemaciclib in associazione ad endocrinoterapia nei pazienti con eBC: un lusso per pochi?”, lezione illustrativa dello studio (02/11/2020);</p> <p>-Meet the expert “La cartella clinica: un documento fondamentale per il medico e per il paziente”, tenutosi in data 03/02/2021 presso la Clinica di Oncologica, Ospedali Riuniti di Ancona.</p>
<p>Pubblicazioni</p>	<p>-<u>Primo Autore e Co-Autore di 2 Poster presentati alla XXV edizione del Congresso Nazionale AIOM 2023:</u></p> <p>- “ PRognostic role of carryiNg a germline BRCA mutation in womEn affected by triple negative breaSt cancerS (PRINCESS Study): the Marche Region experience”</p> <p>-“ Real life mono-centric experience of adjuvant neratinib: a new manageable therapy in early-stage breast cancer”</p> <p>-<u>Primo Autore e Co-Autore 5 Abstract presentati alla XXIII edizione del Congresso Nazionale AIOM 2021:</u></p> <p>- “ASTRID STUDY-breASt triple negaTive cancer In aDvanced setting: preliminary results of the Marche experience”</p> <p>- “Triple negative breast cancer in advanced setting: a postcard with preliminary results from Marche Region”</p> <p>- “Are CDK4/6 inhibitors plus endocrine therapy equally effective in every patient affected by HR positive HER2 negative metastatic breast cancer? A single Centre experience”</p> <p>-Caregiving during COVID19 pandemic: the new challenge in oncology assistance?”</p> <p>-<u>Co-Autore di 2 Abstract presentati alla XXII edizione del Congresso Nazionale AIOM 2020:</u></p> <p>- “What is the best therapeutic sequence for ERpositive/her2-negative metastatic breast cancer in the era of cdk4/6 inhibitors? A single center experience.”</p> <p>- “Triple negative breast cancer: til’s qualitative study and prognostic implications”.</p> <p>- <u>Co-Autore di un Poster presentato al 43th San Antonio Breast Cancer Symposium (Virtual Symposium, 8-11 dicembre 2020, San Antonio Texas):</u></p> <p>“Assessing the impact of 12 months lifestyle interventions on breast cancer secondary prevention: a modeling approach”</p> <p>-<u>Primo autore o Co-Autore delle seguenti pubblicazioni scientifiche:</u></p> <p>“Potential immune-related adverse events during dabrafenib and trametinib treatment: A case series of patients with BRAF V600E melanoma” Mol Clin Oncol. 2022 Nov 23;18(1):2. doi: 10.3892/mco.2022.2598. PMID: 36545211; PMCID: PMC9756019.</p> <p>“T-DM1 in fase precoce post-neoadiuvante in una paziente anziana con comorbidità” caso clinico pubblicato sulla rivista online Impact Factor News.</p> <p>“Management of lung cancer patients during COVID-19 pandemic: do's, don'ts and don't know” Systematic review. Explor Target Antitumor Ther. 2022;3:321–36. https://doi.org/10.37349/etat.2022.00085.</p>

“The impact of lifestyle interventions in high-risk early breast cancer patients: a modeling approach from a single Institution experience” article, *Cancers* 2021, 13, 5539. <https://doi.org/10.3390/cancers13215539>.

“BRCA mutations and gastrointestinal cancers: When to expect the unexpected?” minireview, *J Clin Oncol*, 2021 Jul 24;12(7):565-580. doi: 10.5306/wjco.v12.i7.565.

“Prognostic Impact of Ki-67 Change in Locally Advanced and Early Breast Cancer after Neoadjuvant Chemotherapy: A Single Institution Experience” research Article, *Oncol*, 2021 May 4;2021:5548252. doi: 10.1155/2021/5548252. eCollection 2021.

“Syndrome of Inappropriate Antidiuretic Hormone Secretion (SIADH): Optimal Management” review, *Ther Clin Risk Manag*. 2020 Jul 24;16:663-672. doi: 10.2147/TCRM.S206066. eCollection 2020.

“Benefits and Limitations of a Multidisciplinary Approach in Cancer Patient Management” review, *Cancer Manag Res*. 2020 Sep 30;12:9363-9374. doi: 10.2147/CMAR.S220976. eCollection 2020.

“Medical treatment in gastroenteropancreatic neuroendocrine neoplasms: a look into the future” capitolo del libro “Horizons in cancer researc”. Editor: Hiroto S. Watanabe, Nova Science Publisher.

“Systemic treatment for lung carcinoid: from bench to bedside” review, *Clin Transl Med*. 2019 Jul 4;8(1):22. doi: 10.1186/s40169-019-0238-5.)

“Tailored therapy in patients treated with fluoropyrimidines: focus on the role of dihydropyrimidine dehydrogenase” review, *Cancer Drug Resist* 2019;2:787-802.10.20517/cdr.2018.006.