

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI	
Nome	CHINI CLAUDIO
Indirizzo	
Telefono	
E-mail professionale	
E- Mail personale	
Nazionalità	
Data di nascita	
Stato civile	
Servizio militare	

ESPERIENZA LAVORATIVA	
Date (da – a)	1/3/2020 - ad oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASST Sette Laghi Varese Viale Borri 57 21100 Varese
Tipo di azienda o settore	Ospedale pubblico
Tipologia di impiego	<b>Dirigente Medico con responsabilità di Direttore FF</b> presso l'UOC di Oncologia Medica.
Principali mansioni e responsabilità	Coordinamento dell'UOC di Oncologia Medica. In particolar modo l'attività di questi mesi è stata dedicata alla riorganizzazione della struttura, del personale e dell'attività produttiva sia ospedaliera (degenza, MAC ed ambulatorio) che domiciliare in relazione all'emergenza della pandemia COVID-19, mediante identificazione di percorsi e protocolli volti da un lato al contenimento della diffusione del contagio e dall'altro a garantire il normale svolgimento delle prestazioni non differibili, riorganizzando (es. teleconsulto) le attività differibili. E' stato completato il progetto Homcology ed avviato un tavolo tecnico per l'organizzazione di alcuni trattamenti oncologici al livello dei distretti dell'ASST.

Date (da – a)	<b>1/11/2017 - ad oggi</b>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Ospedaliero-Universitaria Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi. Varese Viale Borri 57 21100 Varese
Tipo di azienda o settore	Ospedale pubblico
Tipologia di impiego	<b>Dirigente Medico di I livello a tempo indeterminato con responsabilità di struttura semplice</b> nell'ambito DH oncologico del presidio di Varese.
Principali mansioni e responsabilità	Organizzazione dell'attività ambulatoriale con particolare attenzione allo sviluppo di percorsi multidisciplinari (mammella, gastroenterico, urologico e testa collo). Organizzazione di percorsi dedicati alle urgenze oncologiche. Progetto di gestione territoriale dei follow-up dei pazienti affetti da tumore del colon retto. Organizzazione del progetto di "Simultaneous Home Care" per la gestione domiciliare dei pazienti oncologici fragili in terapia attiva che ad oggi conta oltre 200 pazienti.
Date (da – a)	<b>1/7/2010 - 31/10/2017</b>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Ospedaliero-Universitaria Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi. Varese Viale Borri 57 21100 Varese
Tipo di azienda o settore	Ospedale pubblico
Tipologia di impiego	<b>Dirigente Medico I livello a tempo indeterminato con responsabilità di struttura semplice</b> degenza e trapianti
Principali mansioni e responsabilità	Organizzazione e sviluppo dell'unità trapiantologia in oncologia nell'ambito del trapianto autologo di cellule staminali periferiche per i pazienti affetti da linfomi e mieloma multiplo. L'attività ad oggi conta oltre 100 trapianti. Organizzazione dell'attività di degenza oncologica, definizione dei percorsi diagnostici, contenimento dei giorni di degenza e sviluppo di percorsi per la dimissione protetta del malato oncologico attraverso sistemi integrati ospedale e territorio.
Date (da – a)	<b>16/9/2002 - 30/6/2010</b>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Ospedaliera Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi. Varese Viale Borri 57 21100 Varese
Tipo di azienda o settore	Ospedale pubblico
Tipologia di impiego	<b>Dirigente medico di I livello a tempo indeterminato</b> presso l'UO di Oncologia Medica
Principali mansioni e responsabilità	La struttura prende in carico pazienti oncologici ed onco-ematologici. Le patologie solide prevalentemente trattate comprendono: la patologia mammaria (patologia prevalente) le neoplasie polmonari, le neoplasie del distretto gastroenterico, le neoplasie del distretto urologico, le neoplasie del distretto testa collo ed il melanoma. Tra le patologie oncologiche prevalentemente i linfomi maligni ed il mieloma. La divisione comprende: - un Day Hospital (attività MAC ed ambulatoriale con distribuzione per patologia). - Un reparto di degenza attualmente con 18 posti letto - Una unità di trapianto autologo di cellule staminali con 2 posti letto - una unità di Simultaneous Home Care per le cure domiciliari dei pazienti fragili. - Un servizio di terapie di supporto - Una attività integrata di senologia nell'ambito della Breast Unit - Un servizio di psico-oncologia -Una sede distaccata di Day-Hospital nel presidio del Verbano

	<p>Il Day-Hospital accoglie circa 80 pazienti al giorno erogando prestazioni in regime di MAC comprendente la somministrazione di chemioterapie, terapie orali, terapie biologiche, immunoterapie e terapie di supporto. L'attività ambulatoriale accoglie 30 pazienti al giorno e comprende rivalutazioni, prime viste e follow-up.</p> <p>Sono presenti diverse attività da carattere multidisciplinare nell'ambito delle diverse patologie oncologiche (mammella, GIOG, distretto testa e collo, urologico).</p> <p>Attività ambulatoriale e di DH relativa alla gestione delle principali patologie oncologiche con interesse specifico per la patologia onco-ematologica.</p>
Date (da – a)	<b>20/6/2001 - 15/9/2002</b>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Ospedaliera Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi. Varese Viale Borri 57 21100 Varese
Tipo di azienda o settore	Ospedale pubblico
Tipologia di impiego	<b>Dirigente medico I livello a tempo indeterminato</b> presso la Medicina di Accettazione e di Urgenza
Principali mansioni e responsabilità	Attività di medicina d'urgenza in area medica ed area intensiva; sviluppo di protocolli specifici in modo particolare per paziente con dolore toracico.
Date (da – a)	<b>16/12/2000 – 19/6/2001</b>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Ospedaliera Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi. Varese Viale Borri 57 21100 Varese
Tipologia di impiego	<b>Medico borsista</b> presso l'UO di Oncologia Medica (38 ore settimanali)
Principali mansioni e responsabilità	Gestione dell'ambulatorio di patologie onco-ematologiche ed attività di ricerca con interesse specifico nell'ambito dei linfomi e del mieloma multiplo e attività di ricerca sullo sviluppo della terapia ad alte dosi con supporto di cellule staminali.

Date (da – a)	<b>Maggio 2014 ad oggi</b>
Nome e tipo di Istituto di Istruzione o Formazione	ASST- Sette Laghi Varese Viale Borri 57 Varese
Tipologia di impiego	<b>Medico coordinatore del progetto Simultaneous Home Care</b>
Principali materie/abilità professionali acquisite	Progetto destinato alla gestione domiciliare dei malati oncologici fragili in trattamento chemioterapico attivo. Attività svolta al di fuori dell'orario di servizio in area a pagamento (10 ore mensili mediamente). Dal giugno 2020 tale attività è stata ricondotta nel normale orario di servizio.

<b>ESPERIENZE PROFESSIONALI DURANTE IL PERIODO FORMATIVO</b>	
Date (da – a)	<b>1/1/2000 - 31/3/2000</b>
Nome e tipo di Istituto di Istruzione o Formazione	NHS St. Bartholomew Hospital -Londra
Principali materie/abilità professionali acquisite	Unità di degenza ematologica e trapianto di midollo autologo ed allogenico. Visitng doctor nell'ambito dell' "ESMO Technology Transfert Programme", sotto la guida del Prof. TA Lister. Durante tale periodo ho potuto acquisire attitudini nell'ambito di: organizzazione dell'Unità trapiantologia, tecnica di prelievo midollare e di mobilizzazione delle

	cellule staminali periferiche, tecniche di manipolazione e di criopreservazione delle cellule staminali, protocolli chemioterapici di condizionamento, gestione del paziente auto e allo trapiantato (profilassi e trattamento delle principali complicanze post-trapiantologiche). Ho inoltre appreso la tecnica della terapia radio-immunologica per il trattamento delle patologie linfomatose.
--	--

<b>ISTRUZIONE E FORMAZIONE</b>	
Date (da – a)	<b>2017-2019</b>
Nome e tipo di Istituto di Istruzione o Formazione	Università SDA Bocconi Milano
Qualifica conseguita	<b>Corso di perfezionamento: Oncology Management Fast Track (OMFT)</b>
Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio	L'obiettivo del corso voluto da CIPOMO (Collegio Italiano dei Primari Oncologi Ospedalieri) della durata di 18 mesi è quello di supportare giovani talenti dell'oncologia Italiana che ambiscono ad occupare posizioni manageriali e ad acquisire gli strumenti che i ruoli apicali richiedono. Il progetto dal titolo: il "Discharge Manager nella dimissione pianificata del malato oncologico" è condiviso con la Direzione Sanitaria ed il DAPS.
Date (da – a)	<b>2003-2007</b>
Nome e tipo di Istituto di Istruzione o Formazione	Università degli Studi dell'Insubria Varese Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica
Qualifica conseguita	<b>Specializzazione in Oncologia Medica</b>
Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	50/50 e lode Titolo tesi: "Sviluppo ed applicazione della cartella clinica informatizzata".
Date (da – a)	<b>1995-2000</b>
Nome e tipo di Istituto di Istruzione o Formazione	Università degli Studi dell'Insubria Varese Scuola di Specializzazione in Medicina Interna
Qualifica conseguita	<b>Specializzazione in Medicina Interna</b>
Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	50/50 e lode Titolo tesi: "Mitoxantrone 5-fluorouracile, L-Folinato di calcio in prima linea in pazienti con età maggiore a 65 anni affette da carcinoma mammario metastatico".
Date (da – a)	<b>Dal 4/6/1996</b>
Nome e tipo di Istituto di Istruzione o Formazione	Regolarmente iscritto all'albo dell'Ordine Provinciale dei medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Varese al n°3432
Date (da – a)	<b>1996</b>
Nome e tipo di Istituto di Istruzione o Formazione	Università degli Studi di Pavia – Facoltà di Medicina e Chirurgia
Qualifica conseguita	Superamento dell'esame di Stato per l'abilitazione professionale
Date (da – a)	<b>1989-1995</b>
Nome e tipo di Istituto di	Università degli Studi di Pavia – Facoltà di Medicina e Chirurgia

Istruzione o Formazione	
Qualifica conseguita	Laurea in Medicina e Chirurgia
Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	110/110e lode Titolo tesi: "Correlazione tra iperinsulinemia ed ipertensione arteriosa".
Date (da – a)	<b>1984 -1989</b>
Nome e tipo di Istituto di Istruzione o Formazione	Liceo Scientifico G. Ferraris Varese
Qualifica conseguita	Maturità Scientifica
Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	40/60

#### ATTIVITA' DIDATTICA ED INSEGNAMENTO

Date (da – a)	<b>2020</b>
Nome e tipo di Istituto di Istruzione o Formazione	Hospice "Le Residenze" - Besano (Varese)
Principali materie/responsabilità	Docenza di 3 ore settimanali per un totale di 10 moduli (30 ore) al personale medico ed infermieristico della struttura volto ad aggiornamento e supervisione nell'ambito della gestione del malato oncologico terminale e stesure di protocolli operativi.
Date (da – a)	<b>2019</b>
Nome e tipo di Istituto di Istruzione o Formazione	Hospice "Le Residenze" - Besano (Varese) Hospice privato accreditato
Principali materie/responsabilità	Libera docenza di 3 ore settimanali per un totale di 10 moduli (30 ore) al personale medico ed infermieristico della struttura volto ad aggiornamento e supervisione nell'ambito della gestione del malato oncologico terminale e stesure di protocolli operativi
Date (da – a)	<b>2018</b>
Nome e tipo di Istituto di Istruzione o Formazione	Hospice "Le Residenze" - Besano (Varese) Hospice privato accreditato
Principali materie/responsabilità	Libera docenza di 3 ore settimanali per un totale di 10 moduli al personale medico ed infermieristico della struttura volto ad aggiornamento e supervisione nell'ambito della gestione del malato oncologico terminale e stesure di protocolli operativi.
Date (da – a)	<b>Anno accademico 2010/2011</b>
Nome e tipo di Istituto di Istruzione o Formazione	Università dell'Insubria Varese Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche
Principali materie/responsabilità	Professore a contratto Corso di oncologia medica
Date (da – a)	<b>Anno accademico 2009/2010</b>
Nome e tipo di Istituto di Istruzione o Formazione	Università dell'Insubria Varese Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche
Principali materie/responsabilità	Professore a contratto Corso di oncologia medica

Date (da – a)	<b>Dal 2010 ad oggi</b>
Nome e tipo di Istituto di Istruzione o Formazione	Università dell'Insubria Varese Scuola di specializzazione in oncologia
Principali materie/responsabilità	Lezioni di oncologia medica Attività di tutoraggio dei medici specializzandi presso la scuola di specializzazione di oncologia medica.
Date (da – a)	<b>Anno accademico 2019-2020</b>
Nome e tipo di Istituto di Istruzione o Formazione	Corso regionale di specializzazione in medicina generale (MMG)
Principali materie/responsabilità	Attività di tutoraggio dei medici specializzandi presso il corso regionale di specializzazione di medicina generale.

<b>REALIZZAZIONE E COORDINAMENTO PROGETTI INNOVATIVI</b>	
Date (da – a)	<b>Maggio 2004 – ad oggi</b>
Nome e tipo di Istituto di Istruzione o Formazione	ASST – Sette Laghi Varese Viale Borri 57 21100 Varese
Progetto	<b><i>Simultaneous Home Care (SHC)</i></b>
Principale ruolo/abilità professionali acquisite	Organizzazione e coordinamento del progetto di Simultaneous Home Care (oggi ridefinito Homcology) per la gestione domiciliare dei pazienti fragili affetti da patologia neoplastica. Un team costituito da 4 medici, 4 infermieri, 1 psicologo ed un fisioterapista, si occupa della gestione a domicilio di pazienti oncologici in trattamento chemioterapico attivo che per condizioni di fragilità legati alla patologia neoplastica e/o a co-morbidità indipendenti, presentano difficoltà a raggiungere la struttura ospedaliera. Ad oggi sono stati gestiti e trattati oltre 200 pazienti. Nato come modello di integrazione pubblico e no profit, dal dicembre 2019 il progetto è stato inserito nelle regole regionali si sistema.
Date (da – a)	<b>Dal 2005 ad oggi</b>
Nome e tipo di Istituto di Istruzione o Formazione	ASST – Sette Laghi Varese Viale Borri 57 21100 Varese
Progetto	<b><i>Unità di Trapianto autologo di cellule staminali periferiche</i></b>
Principale ruolo/abilità professionali acquisite	Realizzazione e coordinamento dell'Unità Trapiantologica di cellule staminali periferiche autologhe per il trattamento delle patologie onco-ematologiche. Unità costituita da due camere sterili all'interno del reparto di degenza. Ad oggi ha effettuato oltre 100 procedure trapiantologiche.
Date (da – a)	<b>Dal 2008 ad oggi</b>
Nome e tipo di Istituto di Istruzione o Formazione	ASST – Sette Laghi Varese Viale Borri 57 21100 Varese
Progetto	<b><i>Patients Clinical Record (PCR)</i></b>
Principale ruolo/abilità professionali acquisite	Sviluppo ed implementazione della cartella clinica informatizzata con il servizio informatico aziendale per la gestione dei pazienti oncologici ambulatorio/DH.

Date (da – a)	<b>Dal 2010 ad oggi</b>
Nome e tipo di Istituto di Istruzione o Formazione	ASST – Sette Laghi Varese Viale Borri 57 21100 Varese
Progetto	<b>Prescrivo web</b>
Principale ruolo/abilità professionali acquisite	Sviluppo ed implementazione del programma informatizzato e centralizzato per la prescrizione dei trattamenti chemioterapici al fine di uniformare le modalità prescrittive, ridurre l'errore prescrittivo e garantire la corretta rendicontazione dei flussi. Gestione e revisione periodica dei protocolli terapeutici.
Date (da – a)	<b>Dal 2006 ad oggi</b>
Nome e tipo di Istituto di Istruzione o Formazione	ASST – Sette Laghi Varese Viale Borri 57 21100 Varese
Progetto	<b>Numero verde oncologico</b>
Principale ruolo/abilità professionali acquisite	Progetto di reperibilità telefonica per consulto oncologico tutti i giorni dalle 8.00 alle 20.00 per la gestione di effetti collaterali dei pazienti oncologici sottoposti a trattamento chemioterapico.

<b>COLLABORAZIONI ESTERNE</b>	
Date (da – a)	<b>Febbraio 2015 – luglio 2016</b>
Nome e tipo di Istituto di Istruzione o Formazione	Hospice "Le Residenze" - Besano (Varese) Hospice privato accreditato
Tipologia di attività svolta	Consulente in rapporto di convenzione per 6 ore settimanali. Organizzazione dell'Hospice ed attività di consulenza per la gestione del paziente terminale con finalità di passaggio in cura e continuità dalla struttura ospedaliera al ricovero in cure palliative.

<b>ATTIVITA' DI RICERCA</b>	
Tipologia di attività svolta	Sin dal periodo della scuola di specializzazione partecipa attivamente alle attività di ricerca Clinica della Divisione di Oncologia dell'ASST Sette Laghi sia attraverso la collaborazione all'interno di studi clinici (in ICH-GCP) nazionali ed internazionali sia mediante la produzione di lavori scientifici nel rispetto delle regole del codice etico comportamentale della propria ASST. Non ha mai divulgato dati che non fossero frutto di studi approvati dal comitato etico, ne violato la privacy di pazienti e colleghi. Ha sempre rispettato le normative in merito al conflitto di interessi ed alla prevenzione della corruzione.
Principalinvestigator	N°19 in qualità di Principal investigator
Co-investigator	N° 50 in qualità di Co-Investigator
GCP Training (27/02/2019)	Good Clinical Practice Training corso on-line di 6 ore rilasciato dal National Institution of Health – USA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	
Le copie delle pubblicazioni sono allegate nel folder	N° 52 su riviste nazionali ed internazionali

PARTECIPAZIONE A CONVEGNI	
Partecipazione in qualità di relatore	N° 31 partecipazioni a convegni scientifici in qualità di relatore
Partecipazione in qualità di discente	N° 93 partecipazioni a convegni scientifici in qualità di discente

ATTIVITA' CON LE ASSOCIAZIONI DI VOLONTARIATO	
	Consapevole dell'importanza del ruolo del no profit e del volontariato nella realtà oncologica italiana, ed in modo particolare nell'ambito del tessuto sociale territoriale, ha sempre supportato diverse associazioni di volontariato e di pazienti che hanno come obiettivo il sostegno dei malati oncologici.
Nome e tipo di Istituzione	Socio fondatore e consigliere fino al 2019 dell'Associazione ONLUS "Varese per l'Oncologia" che ha come finalità il sostegno dei malati oncologici con la quale sono stati sviluppati diversi progetti sia nell'ambito della ricerca, che della formazione e dell'umanizzazione dei percorsi delle cure oncologiche.
Nome e tipo di Istituzione	Ha inoltre collaborato con altre associazioni quali ANDOS, CAOS, LILT con le quali sono stati sviluppati progetti di umanizzazione quali corsi di trucco per le pazienti oncologiche, parrucche, arte terapia ed oncologia integrata.

ALTRE CAPACITA' E COMPETENZE	
Organizzative	<p>Documentate capacità di organizzazione, pianificazione, coordinamento e lavoro in equipe.</p> <p>Capacità adattativa e ri-organizzativa nelle situazioni di emergenza</p> <p>Coordinamento della presa in carico dei pazienti oncologici e collaborazione in team multidisciplinari.</p> <p>Capacità progettuale ed innovativa in relazione ai cambiamenti dei modelli assistenziali (vd emergenza COVID, riorganizzazione territoriale della cronicità, territorializzazione delle cure oncologiche e dei follow-up)</p> <p>Coordinamento e gestione delle attività di ricerca e dei data centers</p> <p>Messa a disposizione delle proprie competenze verso i colleghi più giovani mediante tutoring, diventando punto di riferimento sia per competenze cliniche che scientifiche.</p> <p>Ambizione, entusiasmo ed energia costituiscono un punto di forza che sul lavoro lo rendono positivo, propositivo ed ottimista senza perdere di vista gli obiettivi, la concretezza, la produttività e l'efficacia.</p>

Tecniche	<p>Autonomia nella presa in carico per la diagnosi ed il trattamento di tutte le principali neoplasie sia oncologiche che ematologiche.</p> <p>Autonomia nelle principali procedure invasive indicate nel paziente oncologico.</p> <p>Competenze allo stato dell'arte nelle indicazioni e nei trattamenti antitumorali (chemioterapie, terapie molecolari, immunoterapie) ed alle terapie di palliazione e di supporto.</p> <p>Partecipazione e coordinamento di valutazioni multidisciplinari complesse</p> <p>Estensore in prima persona ed in collaborazione di PDTA e linee guida nazionali nel trattamento del tumore del colon-retto, polmone, melanoma e mieloma.</p> <p>Ideatore e realizzatore del progetto Homcolgy per l'assistenza e d il trattamento domiciliare del paziente oncologico fragile</p>
Relazionali	<p>Sviluppo di conoscenze e competenze in materia di organizzazione e relazione in gruppi attraverso attività strutturate sia all'interno dell'Azienda che tramite Società esterne.</p> <p>Progressivo sviluppo di capacità di ascolto ed empatia nei confronti di pazienti e familiari con particolare attenzione nelle fasi avanzate di malattia e nella terminalità.</p> <p>Documentata capacità di creare un clima produttivo e collaborativo con i colleghi ed il personale infermieristico.</p> <p>Ottime capacità relazionali con gli stakeholders.</p>

<b>MEMBERSHIP</b>	
	<p>Membro dell'Associazione Italiana di Oncologia AIOM</p> <p>Membro dell'Associazione Europea di Oncologia ESMO</p>

<b>INFORMATICHE</b>	
	<p>Utilizzo avanzato di sistemi Windows e MAC con i principali applicativi.</p> <p>Conoscenza di Access. Documentata esperienza nella gestione e progettazione di file Powerpoint.</p> <p>Ottima capacità di utilizzo di motori di ricerca (pubmed, Medline) della rete internet, e di banche dati.</p>

<b>LINGUE STRANIERE</b>	
Inglese	<p>Capacità di lettura B2</p> <p>Capacità di scrittura B2</p> <p>Capacità di comprensione B2</p> <p>Capacità di espressione B2</p>

**PATENTE O PATENTI**

Patente B  
Brevetto subacqueo OW PADI

**ALTRI INTERESSI**

Direzione ventennale di coro polifonico  
Esperienza nella CRI come volontario e responsabile dei pionieri sezione di Luino.  
Esperienza amministrativa come assessore nel comune di Cugliate Fabiasco nel mandato 1997-2002.  
Capogruppo di minoranza nel consiglio comunale del comune di Cugliate Fabiasco nel mandato 2017-2022.

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

Curriculum reso sotto forma di dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 (si allega fotocopia documento di identità valido).  
Sotto la propria responsabilità dichiaro inoltre che le fotocopie eventualmente allegate sono conformi agli originali in mio possesso e che quanto dichiarato nella domanda e nel presente curriculum corrisponde al vero.  
Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.  
Esprimo il consenso al trattamento dei dati personali, anche di quelli definiti sensibili, in ordine alla comunicazione ed alla diffusione degli stessi, nell'ambito della finalità di cui alla presente procedura, secondo quanto stabilito dal D.lgs 30 giugno 2003 n. 196 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

**ALLEGATI**

- 1) Pubblicazioni Scientifiche
- 2) Convegni in qualità di relatore
- 3) Partecipazione a convegni nazionali ed internazionali
- 4) Attività di Responsabile (PI) o coresponsabile (Co-investigator) in Studi Clinici

VARESE, 16 agosto 2020

CLAUDIO CHINI

## ALLEGATI AL CURRICULUM VITAE

### ALLEGATO 1

#### Pubblicazioni Scientifiche

1. "T-cell rich large B-cell lymphoma : a single institution experience": *Annals of Oncology*, vol 10 suppl 3; Giu 1999
2. "Long term follow-up of gastric MALT lymphoma after eradication of *Helicobacter pylori* infection": *Annals of Oncology*, vol 10 suppl 3; Giu 1999
3. "Advanced pancreatic cancer: a retrospective analysis of 31 patients": 10<sup>th</sup> International Congress on anti-cancer treatment. Febbraio 2000 Parigi (Francia)
4. "Most gastric low-grade B-cell lymphomas of mucosa-associated lymphoid tissue persist after *Helicobacter pylori* eradication": *Annals of Internal Medicine*, vol 132, n° 10; Mag 2000
5. "Comparison of CEOP and CEOP 1-8 for diffuse large B-cell lymphoma in elderly patients: a single centre experience": *The Hematology Journal*, vol 1, suppl 1, Giu 2000
6. "Evaluation of international prognostic factors project for patients with advanced Hodgkin's disease: a single centre experience": *Annals of Oncology*, vol 11 suppl 4; Ott 2000
7. "Neoadjuvant chemotherapy in operable breast cancer": *Annals of Oncology*, vol 11, suppl 2; Ott 2000
8. "Venlafaxine hydrochloride as treatment of hot flashes in patients with breast cancer": *Annals of Oncology*, vol 11, suppl 2; Ott 2000
9. "Clinical features, treatment and outcome of patients with low-grade gastric MALT lymphoma: a single centre experience": *Annals of Oncology*, vol 11, suppl 2; Ott 2000
10. "CEOP 1-8 regimen for treatment of intermediate-high grade non-Hodgkin lymphoma in elderly patients": *Annals of Oncology*, vol 11, suppl 2; Ott 2000
11. "Valutazione dello score proposto dall'International Prognostic Factors Project nei pazienti affetti da morbo di Hodgkin in stadio avanzato". 101° Congresso nazionale della Società Italiana di Medicina Interna. Torino, Novembre 2000
12. "Phase II multicentric study of mitoxantrone, levo-leucovorin and 5-fluorouracil (NFL) in elderly metastatic breast cancer patients": 11<sup>th</sup> International Congress on anti-cancer treatment. Febbraio 2001 Parigi (Francia)
13. "Biological markers modifications in primary breast cancer submitted to neoadjuvant chemotherapy and correlation with response": Adjuvant therapy of primary breast cancer – 7<sup>th</sup> International conference Febbraio 2001, St Gallen (Svizzera)
14. Personal experience in advanced pancreatic cancer: Retrospective analysis on the use of 5-fluorouracil or gemcitabine. *Dig Liver Dis*. 2001 Aug-Sep;33(6):503.
15. "L'anemia cronica nel paziente neoplastico". *Oncologia ed ematologia moderne*. Anno 3 Numero 1; Ottobre 2001
16. "Elderly metastatic breast cancer patients treated with mitoxantrone, levo-leucovorin and 5-fluorouracil (NFL): a phase II multicentric study". *Annals of Oncology*; vol 12, suppl 4; Nov 2001
17. "Totally implantable central venous system in neoplastic patients: our experience". *Annals of Oncology*; vol 12, suppl 4; Nov 2001

18. "Retrospective analysis of pregnancies outcome in cancer female patients treated with chemo-radiotherapy". *Annals of Oncology*; vol 12, suppl 4; Nov 2001
19. "Evaluation of International Prognostic Factors Project for patients with advanced Hodgkin's disease: a single centre experience". *Annals of Oncology*; vol 12, suppl 4; Nov 2001
20. "Il paziente con dolore toracico in pronto Soccorso: esperienza personale". Atti 5° Convegno di Jesolo "Decidere in Medicina: dal caso clinico all'evidenza". Jesolo, Gen 2002
21. "The modified international prognostic index can predict the outcome of localized primary intestinal lymphoma of both extranodal marginal zone B-cell and diffuse large B-cell histologies". *British Journal of Haematology* 2002, 118: 218-28
22. "Dopo la I linea chemioterapia i linfomi". Volume educativo: 4° Congresso Nazionale di Oncologia Medica. Torino, 28 sett – 1 ott 2002
23. International Prognostic Score (IPS) nei pazienti affetti da linfoma di Hodgkin in stadio avanzato nell'esperienza di un singolo centro. *Scenari – Rivista di oncologia pratica e sperimentale*; anno I n°2, dic 2002
24. Eritropoietina: quando la qualità di vita non è un'opinione. *Baselife Oncology. Quadrimestrale di informazione ed aggiornamento in oncologia* anno 3 – n°4 09 2003
25. Clearing of cells bearing the bcl-2 [T(14;18)] traslocation from blood and marrow of patients affected by follicular lymphoma treated with Rituximab in combination with chemotherapy: a single centre experience *Ann Oncol, Vol 15, suppl.2, 2004 (Abs.G20)*.
26. Chromosome 6q deletion pattern in malignant lymphomas. *Annals of Oncology*; vol 16, suppl 5; Jun 2005
27. Epoietin alfa 40K (40.000 IU) once weekly in cancer patients aged 65 and older. *Proceeding of the 6<sup>th</sup> Meeting of the International Society of Geriatric Oncology (poster)*; Geneve, Sept 2005
28. Treatment of Primary Gastric Diffuse Large B-Cell Lymphomas: A Single Centre Experience – *Annals of Oncology* vol. 16 suppl. 7: 7<sup>th</sup> National Congress of Medical Oncology 18-21 October, 2005, Napoli Italy
29. Very long term outcome of patients with gastric marginal zone B cell lymphoma of mucosa associated tissue following helicobacter pylori eradication therapy. *ASCO 2006 (poster discussion)*
30. Hepatic radiofrequency under CT-fluoroscopy guidance. *Radiol Med* 113: 87-100; 2008
31. Long term Outcome of gastric MALT lymphoma patients treated with anti helicobacter regimens. *Blood* vol 110 n 11 part 1 ASH 2007 (poster)
32. Limitation of immunohistochemistry in predicting the outcome of patients treated for germinal center diffuse large B -cell Lymphoma *ASCO 2008 (poster)*
33. Clinicopathological features and outcome of stage I gastric MALT lymphoma treated with anti-Helicobacter therapy. *Annals Of Oncology* Vol 19, 2008 supp 4 10<sup>th</sup> ICML Lugano (poster).
34. Bcl-6 protein expression, and not germinal center immunophenotype, predicts favourable prognosis in a series of primary nodal diffuse large B cell lymphomas: a single center experience. *Leuk Lymphoma* 2008 Jul; 49 (7): 1321-8
35. Long-term outcome following Helicobacter Pylori eradication in retrospective study of 105 patients with localised gastric marginal zone B-cell lymphoma of MALT type. *Ann Oncol.* 2009 Jun;20(6):1086-93.
36. Cytomegalovirus infection of endocrine system in patients with diffuse large B-cell lymphoma. Report of a case. *Tumori.* 2009 Jan-Feb;95(1):119-22.

37. Nadroparin for the prevention of thromboembolic events in ambulatory patients with metastatic or locally advanced solid cancer receiving chemotherapy: a randomised, placebo-controlled, double blind trial. *Lancet Oncology* 2009, Oct 10 (10) 930-1
38. Comparison of whole body low-dose computed tomography (TBLD-CT) versus conventional radiography (CR) in staging of patients affected by newly diagnosed multiple myeloma. *Annals of Oncology* vol 20 (suppl 8) 2009
39. Microwave ablation of liver metastases to overcome the limitations of radiofrequency ablation. *Radiol Med* 2013 Sept; 118 (6) 949-61
40. Microwave ablation of lung tumors: single centre preliminary experience. *Radiol Med* Jan 2014 119(1) 75-82. Epub 2013 Nov; 15
41. Usefulness and safety of biliary percutaneous transluminal forceps biopsy (PTFB): our experience. *Minim Invasive Ther Allied Technol* 2014 Mar, 23(2) 96-101. Epub Dec; 12
42. Response of malignant thymoma to Sorafenib. *Journal of Thoracic Oncology*, Vol11, n.10 e125-e130
43. Simultaneous home Care project for frail advanced cancer patients: a model of integration between no profit and Public Health System. *Ann Oncol* Oct 2017 *Annals of Oncology*
44. Screening of distress in hospitalized patients: the experience of medical oncology department *Ann Oncol* Oct 2017 *Annals of Oncology*
45. Poorly differentiated neuroendocrine carcinoma of the sigmoid tract in long-standing ulcerative colitis: report of a case and review of the literature. 2018 Jan 1; *International Journal of Surgical Pathology*
46. Homeology: home chemotherapy delivery in a simultaneous care project for frail advanced cancer patients. *Ann Oncol* 2019 30 (suppl 5) v718-v746
47. Role of nurse-discharge manager in an oncology ward: a single centre experience. *AIOM* 2019
48. Low-dose methadone rotation for refractory neuropathic cancer pain. *AIOM* 2019
49. Homeology: home chemotherapy delivery in a simultaneous care project for frail advanced cancer patients. *Supportive Care in Cancer*; June 2020
50. Diagnostic accuracy of contrast-enhanced spectral mammography for breast lesions: a systematic review and meta-analysis. *The Breast*, June 2020
51. Composite follicular lymphoma and "early" (in situ and mantle zone growth pattern) mantle cell neoplasia: A rare entity with peculiar cytogenetic and clinical features. *Pathology – Research and Practice*; 216 June 2020
52. Covid-19 in patients with thoracic malignancies (TERAVOLT): first result of an international, registry-based, cohort study; *Lancet Oncol*, June 12 2020

ALLEGATO 2

## Convegni in qualità di relatore

1. I Giornata onco-ematologica varesina. Varese 25 giugno 2004
2. Trattamento del dolore cronico. Saronno (VA) 16 ottobre 2004
3. Programma nazionale di formazione ECM per infermieri professionali in oncologia 2004. Varese 23 ottobre 2004
4. Chemioterapie: le nuove frontiere, le problematiche generate dalla terapia e cure odontoiatriche: Varese 10 novembre 2004
5. Complicanze odontostomatologiche nel paziente in chemioterapia: Varese maggio 2005
6. Il Giornata onco-ematologica varesina. Varese 9 giugno 2005
7. La nutrizione artificiale nel paziente oncologico. Varese 16 giugno 2005
8. Il ruolo della PET in oncologia; Gazzada (VA) 19 settembre 2005
9. Il mieloma multiplo; Varese 18 novembre 2005
10. Terapia dei linfomi (giornata AVIS); Varese 25 marzo 2006
11. Osteonecrosi mandibolare secondaria all'uso dei difsfonati. Varese 9 Maggio 2006
12. La neutropenia febbrile; Varese 15 maggio 2007
13. La leucemia linfatica cronica (tavola rotonda); Varese 25 maggio 2007
14. Infermiere in oncologia. Un nuovo ruolo per una nuova medicina. Programma nazionale di formazione per infermieri in oncologia. Induno Olona (VA) 24 novembre 2007
15. Cellule staminali le risorse della vita: corso per tecnici di laboratorio Varese 17 dicembre 2007
16. Breast Cancer: master per informatori medico-scientifici, Varese 17 e 25 maggio 2008
17. Gestione dei farmaci antitumorali (corso FIALS). 6 giugno 2009, Pavia
18. Gestione del paziente sottoposto a chemioterapia ad alte dosi con autotrapianto di cellule staminali. Corso per infermieri, dicembre 2009, Varese
19. 1°Mostra Convegno Nazionale Città di Biella (cartella clinica informatizzata per la gestione del paziente in Day Hospitale ed ambulatorio oncologico). Biella 19-20 marzo 2010
20. Update in Cardioncologia: dalla prevenzione al trattamento della cardiotossicità da farmaci antitumorali; Gazzada 14 maggio 2011
21. Nutrizione e Cancro; Varese 6 ottobre 2012
22. Il trapianto di cellule staminali periferiche autologhe: Varese 27 novembre 27 novembre 2012
23. VIII giornata onco-ematologica varesina: le esperienze di eccellenza del DIPO di Varese: I linfomi non-Hodgkin entra nodali esperienza di varese nell'ambito dello IELSG. Varese, ottobre 2013
24. ICIO Italian Conference Interventional Oncology. Milano 12-13 Dicembre 2013
25. Utilizzo dei farmaci biosimilari nella gestione del paziente neutropenico e nel setting trapiantologico. Varese 22 novembre 2014
26. Disturbi sessuali nel paziente affetto da carcinoma prostatico; Varese dicembre 2015

27. La terapia del paziente anziano tra fisiologia e fragilità. Gavirate 14 ottobre 2017
28. Back from San Antonio; Erogazione dei trattamenti: esempi di riorganizzazione. Genova 12 gennaio 2018
29. Il team multidisciplinare nel trattamento della malattia avanzata della mammella. Varese 12 ottobre 2019
30. Il fine vita. Gavirate 8 novembre 2019
31. I tumori del polmone. Bergamo 5 dicembre 2019

## Partecipazione a convegni nazionali ed internazionali

1. "5° incontro: i casi clinici". Ospedale di Circolo – Fondazione Macchi Varese, 4 maggio 1995
2. "Manifestazioni otorinolaringoiatriche del reflusso gastroesofageo". Varese, 11 novembre 1995
3. "Metodi attuali per la diagnosi di infezione tubercolare". Varese, 16 dicembre 1995
4. "I linfomi non-Hodgkin gastro-intestinali". Varese, 17 novembre 1995
5. "Indicatori biochimici di tumore e neoplasie polmonari: il CYFRA 21-1". Varese, 2 dicembre 1995
6. "La sindrome da anticorpi antifosfolipidi". Milano, 20 gennaio 1996
7. "I calcioantagonisti: dall'ipertensione all'aterosclerosi". Varese, 12 marzo 1996
8. "Il tumore della mammella operabile". Milano, 15 marzo 1996
9. "Diagnostica della patologia tiroidea: dal confronto metodologico alla definizione di iter diagnostici razionali". Varese, 30 marzo 1996
10. "Ipercolesterolemia e aggregazione piastrinica: attualità e prospettive": Varese, 31 maggio 1996
11. "Aggiornamento in tema di profilassi e terapia con eparina a basso peso molecolare". Varese, 12 ottobre 1996
12. "XXV convegno regionale AIOM itinerante". Varese, 23 novembre 1996
13. "Il gozzo". Varese, 22 marzo 1997
14. "XCVIII congresso nazionale della società di medicina interna". Roma, 27-31 ottobre 1997
15. "Aggiornamento in antibiotico terapia". Varese, 17 ottobre 1997
16. "XVI riunione nazionale di oncologia sperimentale". Roma, 15-18 novembre 1998
17. "Carcinoma del pancreas: dalla diagnosi alla terapia". Varese, 27 novembre 1998
18. "35th Annual Meeting of the American Society of Clinical Oncology". Atlanta, Georgia, USA, 15-18 maggio 1999
19. "Corso di basic life support e advanced life support". Servizio di Urgenza Emergenza 118, Ospedale di Circolo – Fondazione Macchi Varese, 24-26 maggio 1999
20. "Aspetti farmacologici e tossicologici delle terapie oncologiche". Milano, 29-30 giugno 1999
21. "Le infezioni nel paziente neutropenico oncoematologico" Milano, 12 novembre 1999
22. "I tumori della mammella e del polmone". Bologna, 27 novembre 1999
23. "Carcinoma gastrico: terapia medica adiuvante". Milano, 20 dicembre 1999
24. "Sistemi venosi a lunga permanenza: indicazioni, tecniche di impianto e gestione". Varese, 17 maggio 2000
25. "Terapia del carcinoma del colon retto". Azienda ospedaliera di Circolo. Varese, 6 ottobre 2000
26. "2° Congresso Nazionale di Oncologia Medica 2000". Genova, 28-31 ottobre 2000
27. "Anemia and cancer therapy". European School of Oncology. Milano, 10-11 novembre 2000

28. "Incontri di ematologia. Leucemie: quali prospettive terapeutiche" Istituto Clinico Humanitas. Rozzano, 14 novembre 2000
29. "23rd Annual San Antonio Breast Cancer Symposium" San Antonio, Texas, USA, 6-9 dicembre 2000
30. "11<sup>th</sup> International Congress on Anti-Cancer Treatment (ICACT)" Parigi, Francia, 6-9 febbraio 2001
31. "Health & Notes Oncologia" Cartella clinica informatizzata per la gestione del Centro Oncologico. Monza, 12 marzo 2001
32. "Il dolore toracico dal territorio al Pronto Soccorso". Varese 26-27 ottobre 2001-12-29
33. "3° Congresso Nazionale di Oncologia Medica 2000". Napoli, 4-7 novembre 2001
34. "Convegno sui progetti: Prova e premi – prova e trasporta". Varese, 30 novembre 2001
35. 5° Convegno Jesolo 2002 "Decidere in Medicina: dal caso clinico all'evidenza". Jesolo, 19-20 gennaio 2002
36. "4° Congresso Nazionale di Oncologia Medica". Torino, 28 settembre- 1 ottobre 2002
37. Stages in ematologia: "Approcci terapeutici dei linfomi". Bologna (istituto di ematologia L e A Seragnoli) 24-28 febbraio 2003
38. Riarrangiamento bcl-2/IgH nel LNH follicolare. Roma 15 aprile 2003
39. Decision making in haematological malignancies: the Hammersmith approach. Londra, 21-23 maggio 2003
40. Annual meeting of the European Group of Blood and Marrow Transplantation. Istanbul/Turkey, 20-23 luglio 2003
41. Focus on pain treatment. Parigi, 10-11 ottobre 2003
42. Leucemia linfatica cronica 2003. Milano 14 novembre 2003
43. Multiple Myeloma 2004. Torino 22-24 aprile 2004
44. Ten years after the Real Classification open issue. Bologna 6-8 ottobre 2004
45. Innovative therapies for lymphoid malignancies. Palermo 11-14 novembre 2004
46. Gestione del dolore cronico. Como 20 novembre 2004
47. 46<sup>th</sup> Annual Meeting of The American Society of Hematology. San Diego/California 4-7 dicembre 2004
48. 9<sup>th</sup> International conference of malignant Lymphoma. Lugano/Switzerland 8-11 giugno 2005
49. 47<sup>th</sup> Annual Meeting of The American Society of Hematology. Atlanta 10-13 dicembre 2005
50. Multiple Myeloma debate meeting. Roma 30-31 marzo 2006
51. Trombosi e cancro: un update delle conoscenze. Convegno Nazionale Piacenza 13 maggio 2006
52. ASCO Atlanta giugno 2006
53. Working Party mieloma multiplo: Milano 13 giugno 2006
54. III giornata onco-ematologica varesina. Varese 8 settembre 2006
55. Diagnosi e terapia dei linfomi. Milano 5-7 ottobre 2006

56. It's time to take care of T-Cell Lymphomas. Roma 22-24 ottobre 2006
57. Invention and innovative treatment of haematological malignancies. Roma 11-12 maggio 2007
58. Leucemia linfatica cronica: aggiornamenti sulla diagnosi e sulla terapia. Varese 25 maggio 2007
59. EHA Vienna 2007
60. 49<sup>th</sup> Annual Meeting of The American Society of Hematology. Atlanta 8-12 dicembre 2007
61. ASCO Chicago giugno 2008
62. 10<sup>th</sup> International Conference of Malignant Lymphoma. Lugano/Switzerland 4-7 giugno 2008
63. 11<sup>th</sup> National Congress of Medical Oncology 10-13 October 2009, Milano
64. Il tumore della mammella: aspetti clinici, informativi e medico-legali; Magnano 13-14 novembre 2009
65. 12<sup>th</sup> Gastrointestinal Cancer Conference 30 giugno-4 luglio 2010 Barcellona
66. ASCO Chicago giugno 2011
67. 4<sup>th</sup> European Symposium on liver directed cancer therapy using 90Y microspheres. Paris 3-4 febbraio 2012
68. IELSG Annual Meeting. Lugano 20-21 aprile 2012
69. Riunione Nazionale FIL (Fondazione Italiana Linfomi); Padova 8-10 novembre 2012
70. Esperienze a confronto nella gestione del paziente in Hospice. Denny; Stirlinshire Edimburgo 11 maggio 2013
71. Webinar: la paziente con MBC: come personalizzare l'utilizzo delle antracine; Varese 28 febbraio 2013
72. Le dinamiche diagnostiche terapeutiche nella gestione dei pazienti affetti da dolore Coccaglio (BS) 18 febbraio 2014
73. IELSG Annual Meeting; Bellinzona 21-22 marzo 2014
74. MM Innovation Innovazione nella gestione del mieloma multiplo. Milano 6 novembre 2014
75. Grandangolo 2014. Un anno di oncologia. Genova 1-2 dicembre 2014
76. ASCO GU Orlando 26-29 febbraio 2015
77. Evolution of advanced therapy in prostate cancer care: real impact of therapy. Lazise 17 aprile 2015
78. World Medicine Park 9-12 maggio 2015 Maiorca
79. Gestione clinica del paziente con mRCC Genova 13 giugno 2015
80. Oncology Academy: la terapia tra comunicazione e pratica clinica. Milano 17 settembre 2015
81. Convegno Nazionale AIOM. Roma 23-25 ottobre 2015
82. Grandangolo 2015 Un anno di oncologia Genova novembre 2015
83. ASCO GU San Francisco 7-9 gennaio 2016

84. Parole e Medicina dalle evidenze scientifiche all'oncologia centrata sul paziente- Colombaro di Corte Franca 6-7 maggio 2016
85. ASCO Chicago Giugno 2017
86. We Are On Introducing Ribociclib in advanced or metastatic breast cancer; Sorrento 16-17 marzo 2018
87. Oncologia e nutrizione: prima giornata nutrizionale; Bonagia Valderice 2 ottobre 2018
88. Renal Horizons Summit 2019; Francoforte 8-9 marzo 2019
89. Carcinoma renale e prostatico. Esperienze cliniche a confronto.; Lazise 10-11 maggio 2019
90. Grandangolo in oncologia: focus su terapie di supporto 2019; Bologna 13-14 maggio 2019
91. 2019 ASCO annual meeting; Chicago 31 maggio – 4 giugno 2019
92. Oncologia integrata. Terapie complementari e umanizzazione delle cure Varese 17 giugno 2019
93. mCRCP one colour, a thousand shades. Milano 16-17 ottobre 2019

## ALLEGATO 4

### Attività di Responsabile (PI) o corresponsabile (Co-investigatore) in Studi Clinici

1. Studio prospettico randomizzato di confronto tra un trattamento immediato con CAMPATH verso una terapia posticipata in pazienti con Leucemia Linfatica Cronica a cellule B in stadio A di Binet ad alto rischio di progressione, precedentemente non trattati.
2. Prospective Collection of Biological Data of Prognostic Relevance in Patients with B-Cell Chronic Lymphocytic Leukemia.
3. MM-BO2005 – A phase 3, prospective, randomized clinical study of Velcade-Thalidomide-Dexamethasone versus Thalidomide-Dexamethasone for previously untreated multiple myeloma patients who are candidates to receive double autologous transplantation.
4. ALOXI\_ Multicenter, randomized controlled study to compare Palonosetron plus dexamethasone before chemotherapy administration versus the same regimen with dexamethasone continuing on days 2 and 3 in preventing nausea and vomiting in patients with solid tumors treated with moderately emetogenic chemotherapy.
5. AIM3 – A randomized open-label study of Darbepoetin alfa administered every three weeks with or without parenteral iron in anemic subjects with non myeloid malignancies receiving chemotherapy.
6. CPT-11RP64174 – Multicentre phase III open label randomized trial comparing CPT-11 in combination with 5-FU/FA infusional regimen to the same 5-FU/FA infusional regimen alone as adjuvant treatment of stage II and III colon cancer.
7. STARs – Prospective multi-national observational study to assess health resource utilization associated with skeletal related events in patients with bone metastases secondary to breast, prostate or lung cancer or multiple myeloma.
8. MASTER ONCOLOGY – Multicenter, case control, observational study, on the epidemiology and risk factors for thromboembolic events in cancer patients and on the influence of VTE on patient outcome.
9. H3E-IT-S043- Open-label single arm phase II study of Alimta in combination with Oxaliplatin as first line therapy in advanced gastric carcinoma.
10. XENOX B- A multicenter, randomized double-blind placebo controlled phase III study of the efficacy of xaliproden in preventing the neurotoxicity of oxaliplatin in first line treatment of patients with metastatic colorectal cancer treated with oxaliplatin/5-FU/LV.
11. ML18524 – Studio multicentrico, randomizzato di fase II, di valutazione dell'efficacia di tre regimi chemioterapici in combinazione con Bevacizumab per il trattamento di prima linea del carcinoma coloretale metastatico.
12. INT 11/00 –Aprospettivo randomizzato multicentre phase III study of adjuvant therapy in radically resected cardiac or gastric cancer patients.
13. LNH 1-03 – Impiego di R-chop (Rituximab + CHOP) ogni 14 giorni con support di fattore di crescita granulocitario per il trattamento di pazienti con linfoma B diffuse a grandi cellule.
14. Trattamento combinato di polichemioterapia VEBEP e radioterapia nel trattamento di prima linea della malattia di Hodgkin.

15. XENOX- A multicenter, randomized double-blind placebo controlled phase III study of the efficacy of xaliproden in reducing the neurotoxicity of oxaliplatin and 5-FU/LV combination in first line treatment of patients with metastatic colorectal carcinoma (MCRC).
16. PROTECHT – Prevention of venous and arterial thromboembolism, in cancer patients undergoing chemotherapy, with a low molecular weight heparin (nadroparin calcium). A randomized, placebo controlled, double blind, multicentre phase III study.
17. UFT – Studio di fase II randomizzato con uracile/tegafur (UFT) orale e acido folinico (LV) in combinazione con irinotecan (CPT11) od oxaliplatino (L-OHP) nel trattamento di prima linea in pazienti con carcinoma del colon-retto metastatico.
18. GEM-GEMOX – Gemcitabine versus Gemcitabine/Oxaliplatin in advanced and metastatic pancreatic cancer: the GEM-GEMOX phase III study.
19. CC-5013-PASS-001 – A non interventional observational post authorization safety study of subjects treated with lenalidomide.
20. ERMES - ERbitux METastatic colorectal cancer Strategy Study: A phase III randomized two arm study with FOLFIRI + Cetuximab until disease progression compared to FOLFIRI + Cetuximab for 8 cycles followed by Cetuximab alone until disease progression in first line treatment of patients with RAS and BRAF wild type metastatic colorectal.
21. GIDEON -Studio globale sulle decisioni terapeutiche nel carcinoma epatocellulare e sul suo trattamento con sorafenib.
22. The H10 EORTC/GELA randomized Intergroup trial on early FDG-PET scan guided treatment adaptation versus standard combined modality treatment in patients with supradiaphragmatic stage I/II Hodgkin's lymphoma.
23. IIL-HD0802 - Consolidamento PET-based e donor-based dopo terapia di salvataggio nei pazienti con Linfoma di Hodgkin in recidiva o refrattario.
24. ICOS-ONE - Prevention of anthracycline-induced cardiotoxicity: a multicentre randomized trial comparing two therapeutic strategies.
25. IELSG 19- Multicenter randomized trial of chlorambucil versus chlorambucil plus rituximab versus rituximab alone in extranodal marginal zone B-cell lymphoma of mucosa associated lymphoid tissue (malt lymphoma).
26. IELSG 20- Randomized phase II trial on primary chemotherapy with high-dose methotrexate, alone or associated with high-dose cytarabine, followed by response- and age-tailored radiotherapy for immunocompetent patients with newly diagnosed primary central nervous system lymphoma.
27. BEWARE ML27907 - La somministrazione di bevacizumab nel trattamento del tumore metastatico al colon-retto: cosa accade nella reale pratica clinica italiana? Uno studio osservazionale di coorte.
28. AVANT- Bevacizumab Plus Oxaliplatin-Based Chemotherapy as Adjuvant Treatment for Colon Cancer (AVANT): A Phase 3 Randomised Controlled Trial.
29. IELSG 25A - Phase II Study of VELCADE™ in patients with extranodal marginal zone B-cell lymphoma of MALT-type pretreated with prior systemic therapy.
30. IELSG 26 - A clinico-pathologic study of Primary Mediastinal B-cell lymphoma.

31. IELSG 27 - A clinico-pathological phase II study with translational elements to investigate the possible infective causes of non-hodgkin lymphoma of the ocular adnexae with particular reference to chlamydia species and the effects of malt lymphoma treatment with tetracycline.
32. IELSG 30 - A phase II study of R-CHOP with intensive CNS prophylaxis and scrotal irradiation in patients with primary testicular diffuse large B-cell lymphoma.
33. SCNSL1- High-dose sequential chemotherapy and rituximab (R-HDS) supported by autologous stem cell transplantation in patients with systemic b-cell lymphoma with central nervous system involvement at diagnosis or relapse.
34. LEGA - A randomized phase III study of low-docetaxel oxaliplatin, capecitabine (low-tox) vs epirubicin, oxaliplatin and capecitabine (EOX) in patients with locally advanced unresectable or metastatic gastric cancer.
35. LEVITY- Prospective, Observational, Cohort study of Lonquex® (Lipegfilgrastim) used in clinical practice for the prophylactic treatment of chemotherapy-induced neutropenia in adult patients with solid tumours receiving myelosuppressive chemotherapy.
36. MM-BO2005-A phase 3, prospective, randomized clinical study with VELCADE-Thalidomide Dexamethasone versus Thalidomide-Dexamethasone for previously untreated multiple myeloma patients who are candidates to receive double autologous transplantation.
37. OBSERVER -Non interventional, observational, multicenter prospective study of quality of life, safety and efficacy of first line chemotherapy in combination with Erbitux® (cetuximab) in metastatic colorectal cancer patients with wild type K-Ras gene status, followed up as in the current centre clinical practice.
38. ASSERT- A prospective, observational study measuring sodium improvement and
39. outcomes in cancer patients treated for moderate to severe hyponatremia secondary to SIADH.
40. S-AVANT - Follow-up to the AVANT study up to 8 and 10 years (median follow-up) in patients with colon carcinoma.
41. StarPan Study – STAR 02 - A Phase II Study of Panitumumab 5-Fluorouracil and Oxaliplatin in combination with pelvic radiotherapy as treatment of resectable and locally advanced rectal cancer.
42. STOP- Identification of Polymorphisms Predicting Bevacizumab-Related Side Effects: Study on Toxicity and Polymorphisms.
43. IIL-HD0801\_ Early salvage with high-dose chemotherapy and stem cell transplantation in advanced stage Hodgkin's lymphoma patients with positive positron emission tomography after two courses of ABVD (PET-2 positive) and comparison of radiotherapy versus no radiotherapy in PET-2 negative patients.
44. TOSCA - A randomized trial investigating the role of FOLFOX-4 or XELOX (3 versus 6 months) regimen duration and bevacizumab as adjuvant therapy for patients with stage II/III colon cancer.
45. UNFOLDER 21/14- Studio randomizzato per il confronto tra 6 cicli di R-CHOP 21 versus 6 cicli di RCHOP 14, con o senza Radioterapia di consolidamento su masse Bulky ( $\geq 7.5$  cm) e/o sedi extranodali di malattia in pazienti con Linfoma Aggressivo a Cellule B CD20+ di età compresa tra 18 e 60 anni e con IPI Age-adjusted =1 (tutti) o IPI Ageadjusted=0 se malattia Bulky ( $\geq 7.5$  cm).

46. First-line FOLFOX-4 plus panitumumab followed by 5-FU/LV plus panitumumab or single-agent panitumumab as maintenance therapy in patients with RAS wild-type, metastatic colorectal cancer: the VALENTINO study.
47. IBCSG 25-02\_TEXT - A Phase III Trial Evaluating the Role of Exemestane Plus GnRH Analogue as Adjuvant Therapy for Premenopausal Women with Endocrine Responsive Breast Cancer ovarian function suppression + tamoxifen versus ovarian function suppression + exemestane.
48. GIM19\_STAR - Studio osservazionale per la valutazione della compliance al trattamento a base di inibitori dell'ARomatasi nelle pazienti affette da carcinoma della mammella ormonopositivo.
49. IBCSG 24-02\_SOFT- A Phase III Trial Evaluating the Role of Ovarian Function Suppression and the Role of Exemestane as Adjuvant Therapies for Premenopausal Women with Endocrine Responsive Breast Cancer tamoxifen versus ovarian function suppression + tamoxifen versus ovarian function suppression + exemestane.
50. IIL-DLCL04 - Studio randomizzato di fase III, multicentrico per il trattamento di pazienti giovani con Linfoma Diffuso a Grandi Cellule B a prognosi sfavorevole (IPI 2-3). Chemioterapia dose-dense + Rituximab +/- chemioimmunoterapia intensiva e ad alte dosi con supporto di cellule staminali periferiche autologhe.
51. IBCSG 48-14\_POSITIVE- A study evaluating the pregnancy outcomes and safety of interrupting endocrine therapy for young women with endocrine responsive breast cancer who desire pregnancy.
52. OLYMPIA - A randomised, double-blind, parallel group, placebo-controlled multi-centre Phase III study to assess the efficacy and safety of olaparib versus placebo as adjuvant treatment in patients with germline BRCA1/2 mutations and high risk HER2 negative primary breast cancer who have completed definitive local treatment and neoadjuvant or adjuvant chemotherapy.
53. MARIA (A5481031) - Non-interventional study to characterize the real world treatment patterns and outcomes of women with ER+, HER2- advanced or metastatic breast cancer in Italy.
54. ITACA-S 2 (Intergroup Trial in Adjuvant Chemotherapy for Adenocarcinoma of the Stomach): comparison of the efficacy of a peri-operative versus a post-operative chemotherapy treatment in patients with operable gastric cancer and assessment of the benefit of a post-operative chemoradiotherapy.
55. HEART 01- Studio multicentrico di fase II con rituximab, ciclofosfamide, doxorubicina liposomiale (myocet®), vincristina, prednisone (R-COMP) nei Linfomi Non-Hodgkin diffusi a grandi cellule B del paziente cardiopatico.
56. GIM 22-ERICA - second line eribulin followed by capecitabine or the reverse sequence in Her2-negative metastatic breast cancer (MBC) patients: a randomized phase II study.
57. GIM4 - Letrozole adjuvant therapy duration (LEAD) study: standard versus long treatment. a phase III study in postmenopausal women with early breast cancer.
58. GIM3\_FATA- First Adjuvant Trial on All aromatase inhibitors in early breast cancer. Studio di fase III di confronto tra anastrozolo, letrozolo ed exemestane e tra strategia sequenziale (2 anni di terapia con tamoxifen seguiti da 3 anni di terapia con inibitori delle aromatasi) verso strategia up-front (5 anni di terapia con inibitori delle aromatasi) nel trattamento adiuvante del carcinoma mammario ormono-responsivo in donne in postmenopausal.

59. FU-CHER-LOB -Studio osservazionale in pazienti con carcinoma mammario HER2-positivo sottoposte a trattamento preoperatorio con chemioterapia a base di antracicline e taxani in associazione a trastuzumab, lapatinib o l'associazione dei due farmaci.
60. IIL-FOLL05- Studio di fase III, multicentrico,randomizzato a tre bracci(R-CVP vs R-CHOP vs R-FM),per il trattamento di prima lineadi pazienti con Linfoma Follicolare in stadio II-IV.
61. FIL R2-B - Bendamustine, lenalidomide and rituximab (R2-B) combination as a second-line therapyfor first relapsed-refractory mantle cell lymphomas:a phase II study.
62. Phase II study of age-adjusted R-BAC (Rituximab, Bendamustine, Cytarabine) as induction therapy in older patients with Mantle Cell Lymphoma (MCL).
63. CanStem111p -A Phase III Study of BBI-608 plus nab-Paclitaxel with Gemcitabine in Adult Patients with Metastatic Pancreatic Adenocarcinoma.
64. FIL\_R-BENDA FRAIL - Rituximab plus Bendamustine as front line treatment in frail elderly (>70 years) patients with diffuse large B-cell non-Hodgkin's lymphoma: a phase II multicenter study of the Fondazione Italiana Linfomi.
65. Assessment of Ramucirumab plus paclitaxel as switch MANTelnance versus continuation of first-line chemotherapy in patients with advanced HER-2 negative gastric or gastroesophageal junction cancers: the ARMANI phase III Trial .
66. ALTTO (Adjuvant Lapatinib and/or TrastuzumabTreatment Optimisation) study- A randomised, multi-centre, open-label, phase III study of adjuvant lapatinib, trastuzumab, their sequence and their combination in patients with HER2/ErbB2 positive primary breast cancer.
67. Percezioni e opinioni dei malati di tumore in trattamento durante l'epidemia da coronavirus nelle aree maggiormente interessate in Italia: Studio serial cross sectional.
68. GARDENIA- A Multi-country Observational Serial Chart Review Study of KANJINTI use in Europe.
69. Infezione da COVID-19 nei pazienti oncologici in trattamento presso le Strutture Ospedaliere di Oncologia in Italia:studio osservazionale CIPOMO ONCO-COVID-19.

Varese, 16 Agosto 2020

Dr. Claudio Chini

*Curriculum reso sotto forma di dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 (si allega fotocopia documento di identità valido).  
Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.  
oltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).*