# Regolamento della Scuola di Specializzazione in Oncologia medica

# Università degli Studi di Pavia

# Coorte 2022/2023

Il presente Regolamento disciplina gli aspetti organizzativi e di funzionamento della Scuola di Specializzazione in Oncologia medica, afferente al Dipartimento di Medicina interna e terapia medica dell'Università degli Studi di Pavia.

Il presente Regolamento è redatto ai sensi:

- della normativa nazionale e ministeriale vigente;
- dell'art. 19 del "Regolamento relativo alla Formazione Specialistica Medica"
   dell'Università degli Studi di Pavia, emanato con Decreto Rettorale n. 3100/2020.

#### Titolo I – Disposizioni generali

#### 1. Sede, Dipartimento universitario di afferenza e rete formativa

La Scuola di Specializzazione in Oncologia medica dell'Università degli Studi di Pavia è afferente al Dipartimento di Medicina interna e terapia medica. La sede principale è presso la S.C. Oncologia della Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo (Pavia).

La rete formativa della predetta Scuola di Specializzazione è costituita dalle strutture di sede, collegate e complementari accreditate ai sensi del D.I. n. 402/2017 e preventivamente individuate dagli organi competenti (Consiglio della Scuola, Consiglio di Dipartimento, Comitato Direttivo della Facoltà di Medicina e Chirurgia), quali risultanti dall'ultimo provvedimento di accreditamento ministeriale della Scuola\* e indicate nell'allegato 1.

Nel corso del ciclo di studi, per ogni anno accademico di formazione la Coorte 2022/2023 beneficerà della rete, come risultante dal provvedimento di accreditamento ministeriale\* dell'anno in corso. Qualora, durante il percorso formativo, la Scuola 1) non fosse accreditata oppure 2) fosse accreditata in collaborazione con altro Ateneo che diviene la sede amministrativa oppure 3) cambiasse l'Ateneo di collaborazione, varrà la rete formativa risultante dall'accreditamento precedente per la Coorte oggetto del presente regolamento.

#### 2. Obiettivi formativi

Gli obiettivi formativi della Scuola di Specializzazione in Oncologia medica sono i seguenti:

Lo Specialista in Oncologia Medica deve aver sviluppato e maturato le conoscenze teoriche, scientifiche e professionali, le competenze specifiche e le abilità necessarie per la diagnosi, il trattamento, il follow-up e l'assistenza globale del paziente neoplastico nelle varie fasi di malattia. Sono specifici ambiti di competenza la metodologia clinica, la terapia farmacologica specifica e di supporto in oncologia, la comunicazione medico/paziente e la medicina palliativa. Lo specialista in Oncologia Medica deve aver inoltre acquisito esperienza diretta nelle metodologie diagnostiche di laboratorio più rilevanti, nella sperimentazione clinica e traslazionale.

Obiettivi formativi integrati (ovvero tronco comune): lo specializzando deve aver acquisito una soddisfacente conoscenza teorica e competenza professionale nella diagnosi clinica e strumentale e nel trattamento, anche in condizioni di emergenza-urgenza, delle più diffuse patologie internistiche. Lo specializzando deve acquisire le conoscenze fondamentali di fisiopatologia dei diversi organi ed apparati, le conoscenze teoriche e pratiche necessarie per il riconoscimento delle malattie che riguardano i diversi sistemi dell'organismo, le conoscenze teoriche e pratiche dei principali settori di diagnostica strumentale e di laboratorio relative alle suddette malattie, l'acquisizione della capacità di valutazione delle connessioni ed influenze internistiche e specialistiche. Deve pertanto saper riconoscere i sintomi e i segni clinico-funzionali con cui si manifestano le malattie di vari organi ed apparati, avendo acquisito le conoscenze fondamentali diagnostiche, terapeutiche, psicologiche ed etiche necessarie per una visione globale del paziente.

<sup>\*</sup> Si fa riferimento all'accreditamento ministeriale della Scuola avente come sede amministrativa l'Università degli Studi di Pavia.

A tal fine deve maturare la capacità di inquadrare clinicamente il paziente sulla base dell'anamnesi e dell'esame obiettivo; sviluppare capacità diagnostiche critiche ed analitiche; acquisire familiarità con le principali procedure diagnostiche ed indagini laboratoristico-strumentali; riconoscere ed essere in grado di affrontare le principali emergenze mediche; familiarizzarsi con le risorse terapeutiche per programmarne l'uso ottimale e riconoscerne le indicazioni e controindicazioni, così come gli effetti di interazione e i possibili incidenti iatrogeni; acquisire le nozioni fondamentali relative alle metodologie di ricerca clinica ed alle sperimentazioni farmacologiche; conoscere le problematiche fondamentali relative a prevenzione, sanità pubblica e medicina sociale. Lo specializzando deve aver acquisito una soddisfacente conoscenza teorica e competenza professionale nel riconoscimento e nel trattamento, in condizioni di emergenza-urgenza, delle più diffuse patologie. Infine lo specializzando deve anche conoscere, sotto l'aspetto clinico e terapeutico, le più comuni patologie di competenza delle altre tipologie della classe

#### obiettivi formativi di base: lo specializzando deve:

- apprendere le conoscenze fondamentali di biologia cellulare e molecolare e deve acquisire conoscenze avanzate dei meccanismi eziopatogenetici che determinano lo sviluppo della malattia neoplastica;
- apprendere le conoscenze teoriche e la pratica clinica necessarie per la diagnosi ed il trattamento delle più comuni malattie dell'area medica;
- acquisire le fondamentali conoscenze nei settori di laboratorio applicati alla oncologia comprese la citomorfologia, istopatologia e patologia clinica e nel settore della diagnostica per immagini, e saperne fornire le principali interpretazioni diagnostiche;

#### obiettivi della formazione generale:

• lo specializzando deve acquisire capacità metodologiche attinenti alla logica clinica, alle strategie decisionali, al management del paziente che garantiscano un approccio globale e unitario (olistico) alla soluzione dei problemi che i vari specialisti possano incontrare nella loro pratica professionale;

#### obiettivi formativi della tipologia della Scuola:

lo specializzando deve:

- conoscere ed essere in grado di applicare i principi di epidemiologia e di medicina preventiva in campo oncologico;
- acquisire le conoscenze avanzate, teoriche e di pratica clinica, necessarie per la diagnosi, cura, trattamento e follow up del paziente neoplastico; -
- acquisire le conoscenze teoriche e pratiche correlate con le diverse possibilità terapeutiche nei trattamenti integrati in oncologia;
- saper riconoscere e trattare i sintomi della fase terminale e pianificare e gestire l'assistenza al malato terminale ed alla sua famiglia;
- approfondire le conoscenze necessarie per consentire un corretto rapporto ed una efficace comunicazione medico/paziente; -
- acquisire le conoscenze avanzate teoriche e pratiche nel campo della oncologia cellulare, molecolare e sperimentale al fine della loro applicazione alla diagnostica ed alla clinica della patologia neoplastica.

Sono attività professionalizzanti obbligatorie per il raggiungimento delle finalità didattiche della tipologia:

• l'impostazione dell'itinerario diagnostico e stadiativo in almeno 250 pazienti affetti da neoplasia, discutendone con il personale docente le indicazioni e i limiti delle indagini di

laboratorio, di biologia molecolare, di diagnostica per immagini, di medicina nucleare, di citologia e istologia nei diversi tumori;

- la scelta del programma terapeutico in almeno 250 pazienti, discutendone con il personale docente la possibile efficacia, gli effetti collaterali e la fattibilità dello schema proposto in regime di ricovero, di day hospital o ambulatoriale e curando l'impostazione corretta oltre che dei trattamenti chemioterapici, delle terapie a bersaglio molecolare ad alto costo (ad es. anticorpi monoclonali anti PD1-PDL-1, antiangiogenetici, anti EGFR, inibitori delle tirosin-chinasi e di altri pathway cellulari, terapie cellulari, citochine e fattori di crescita) nel rispetto delle procedure vigenti, appropriatezza e ottimizzazione dei costi, sulla base di conoscenze dei biomarcatori come indicatori prognostici, e predittivi nella scelta del trattamento personalizzato ed, infine, nella consapevolezza delle potenzialità della ricerca traslazionale, come un importante processo di implementazione nell'assistenza al paziente;
- lo svolgimento, nei primi due anni sotto supervisione nei successivi tre anni sempre con maggiore autonomia fino ad essere completamente indipendente, di colloqui informativi con i pazienti e/o loro congiunti in almeno 250 casi in varie fasi di malattia, discutendone gli aspetti psicologici, etici e medico-legali;
- la scelta del trattamento delle complicanze dei trattamenti antiblastici e della terapia di supporto in almeno 150 pazienti oncologici;
- la scelta del trattamento delle emergenze oncologiche (emorragie, disturbi metabolici, compressioni, ecc.) in almeno 50 pazienti oncologici;
- la scelta del trattamento palliativo (terapia del dolore ecc.) in almeno 100 pazienti in fase terminale;
- la partecipazione a team multidisciplinari per la pianificazione della fase diagnostica e dei trattamenti integrati chemio-radioterapici/ chirurgici/ di supporto;
- la guardia divisionale o interdivisionale per almeno 40 turni complessivi, assumendo la responsabilità in prima persona (con possibilità di consultazione del tutor) nei turni degli ultimi due anni.

Lo specializzando deve inoltre:

- avere eseguito personalmente le seguenti manovre invasive in numero sufficiente: paracentesi, toracentesi, biopsie ossee;
- aver seguito direttamente la conduzione, secondo le norme della buona pratica clinica, di almeno cinque sperimentazioni cliniche controllate, anche multicentriche, sapendo affrontare problemi etici, normativi e giuridici, riportare correttamente i criteri per la definizione di risposta alla terapia e la valutazione e la classificazione della tossicità, acquisendo l'esperienza nell'ottenere il consenso informato dal paziente ed utilizzando gli strumenti per valutare la qualità della vita nel rispetto del significato dei biomarcatori, del ruolo e della funzione dei Comitati Etici e dei meccanismi di regolamentazione e sorveglianza esercitati dalle autorità di governo; -
- aver frequentato le seguenti strutture: reparto di Medicina Interna e/o di specialità mediche, per almeno sei mesi; reparto/servizio di Radioterapia, per almeno due mesi; reparto/day-hospital/ambulatorio di Oncologia Medica continuativamente per almeno quattro anni;
- conoscere ed essere in grado di applicare alla diagnostica oncologica le più avanzate tecniche della oncologia molecolare
- essere in grado di eseguire ricerche bibliografiche, scrivere articoli scientifici e impostare la stesura di protocolli clinici.

Lo specializzando potrà concorrere al diploma dopo aver completato le attività professionalizzanti. Lo specializzando, nell'ambito del percorso formativo, dovrà apprendere le basi scientifiche della tipologia della Scuola al fine di raggiungere una piena maturità e competenza professionale che ricomprenda una adeguata capacità di interpretazione delle innovazioni scientifiche ed un sapere critico che gli consenta di gestire in modo consapevole sia l'assistenza che il proprio aggiornamento; in questo ambito potranno essere previste partecipazione a meeting, a congressi e alla produzione di pubblicazioni scientifiche e periodi di frequenza in qualificate istituzioni italiane ed estere utili alla sua formazione.

#### 3. Direttore della Scuola

Per quanto riguarda le competenze, le responsabilità e le modalità di elezione del Direttore della Scuola si rimanda a quanto indicato all'articolo n. 8 del "Regolamento relativo alla Formazione Specialistica Medica" dell'Università degli Studi di Pavia, emanato con Decreto Rettorale n. 3100/2020.

#### 4. Consiglio della Scuola

Per quanto riguarda la composizione, le competenze e le responsabilità del Consiglio della Scuola, si rimanda a quanto indicato all'articolo n. 10 del "Regolamento relativo alla Formazione Specialistica Medica" dell'Università degli Studi di Pavia, emanato con Decreto Rettorale n. 3100/2020.

#### 5. Ordinamento didattico

L'ordinamento didattico della Scuola di Specializzazione in Oncologia medica, rappresentato dall'elenco delle attività di didattica frontale e delle attività professionalizzanti, con indicazione dei relativi settori scientifico-disciplinari di riferimento, è conforme a quanto previsto dal D.I. n. 68/2015 ed è allegato al presente Regolamento quale sua parte integrante e sostanziale (Allegato 2).

#### 6. Regolamento Didattico (Percorso Didattico)

Il Regolamento Didattico (percorso didattico) della Scuola di Specializzazione in Oncologia medica è articolato nelle attività formative di cui all'articolo 2, comma 4, del D.I. n. 68/2015, preordinate al raggiungimento degli obiettivi formativi, come sopra declinati, utili a conseguire il titolo.

Le attività sono, a loro volta, suddivise in ambiti omogenei di sapere, identificati dai settori scientifico disciplinari. (Allegato 3).

#### 7. Tronco comune

Il tronco Comune è identificato dai settori scientifico-disciplinari utili all'apprendimento di saperi comuni.

Sono specificate nell'allegato 3 le modalità organizzative per l'erogazione delle attività del "tronco comune" di cui all'art. 2, comma 7, del D.I. n. 68/2015.

#### 8. **Docenti, Tutor e Tutor operativi**

Il ruolo dei Docenti, dei Tutor e dei Tutor operativi è disciplinato dagli articoli 27-28 del "Regolamento relativo alla Formazione Specialistica Medica" dell'Università degli Studi di Pavia, emanato con Decreto Rettorale n. 3100/2020.

#### 9. Job description

La "job description" della Scuola di Specializzazione in Oncologia medica riporta l'elenco ed il numero minimo delle attività professionalizzanti obbligatorie previste dai DD.II. n. 68/2015 e 402/2017 nonché i criteri e le modalità di svolgimento delle stesse, distintamente per anno di corso, ivi compreso il grado di autonomia del medico in formazione specialistica Specializzando (Allegato 4).

10. Progressiva acquisizione di competenze e responsabilità del medico in formazione L'attività del medico in formazione specialistica è integrativa e in nessun caso sostitutiva di quella svolta dal personale di ruolo del SSN e deve essere programmata nell'arco dei 5 anni della Scuola in modo da garantire il raggiungimento degli obiettivi formativi di cui al D.I. n. 68/2015; il medico in formazione specialistica dovrà progressivamente assumere compiti assistenziali/diagnostici e di ricerca fino alla completa autonomia nella totalità degli atti medici previsti, sulla base delle indicazioni definite e motivate dal Consiglio della Scuola di Specializzazione.

Le attività pratiche e di tirocinio (professionalizzanti) inerenti la formazione specialistica, sulle quali deve essere modulata la progressiva autonomia del medico in formazione specialistica, possono essere distinte, in base all'art. 34, comma 2, della L.R. Lombardia n. 33/2009 e ss.mm.ii., in:

- a. <u>attività in appoggio:</u> il medico in formazione specialistica assiste il personale medico strutturato nello svolgimento delle proprie attività;
- b. <u>attività in collaborazione guidata:</u> il medico in formazione specialistica svolge personalmente procedure ed attività assistenziali specifiche sotto il diretto controllo del personale medico strutturato;
- c. <u>attività in autonomia protetta:</u> il medico in formazione specialistica svolge autonomamente i compiti che gli sono stati affidati fermo restando che il personale medico strutturato deve sempre essere disponibile per la consultazione e l'eventuale tempestivo intervento

La graduale assunzione dei compiti assistenziali e la connessa progressiva attribuzione di responsabilità per ciascun medico in formazione specialistica vengono definite dal Consiglio della Scuola di Specializzazione nel programma di formazione individuale che viene identificato annualmente per ogni medico in formazione specialistica sulla base delle attività disciplinari e i livelli di autonomia raggiunti e sono oggetto di accordo tra il Responsabile della Struttura nella quale si svolge la formazione, il tutor il medico in formazione specialistica stesso.

I criteri per la progressiva acquisizione delle competenze volte all'assunzione di responsabilità autonome del medico in formazione specialistica nell'ambito degli obiettivi formativi della Scuola sono declinati dalla job description.

#### 11. Modalità di valutazione del medico in formazione specialistica

Le modalità di valutazione del medico in formazione specialistica sono disciplinate dall'articolo 35 del "Regolamento relativo alla Formazione Specialistica Medica" dell'Università degli Studi di Pavia, emanato con Decreto Rettorale n. 3100/2020.

All'interno della Scuola di specializzazione in Oncologia Medica, vengono inoltre esplicitate le seguenti modalità di valutazione:

Effettuazione, entro la fine di ciascun anno in corso di un esame teorico-pratico (esame di profitto) previa verifica della corretta compilazione del "libretto-diario" in cui dovranno

essere certificate tutte le attività professionalizzanti che il Medico in formazione specialistica è tenuto a svolgere nell'arco dell'anno.

Dovranno essere valutati il grado di responsabilità e autonomia raggiunti nei vari ambiti secondo la progressione formativa prevista dalla Scuola.

#### 12. Referente Amministrativo

Referente Amministrativo unico per tutte le Scuole di Specializzazione dell'Università degli Studi di Pavia è il Servizio Post laurea- UOC Scuole di specializzazione di area sanitaria.

Il Referente Amministrativo si occupa della carriera giuridica e didattica dei medici in formazione specialistica, fornisce supporto al Direttore ed al Corpo docente svolgendo compiti di Segreteria per la Scuola di Specializzazione, aggiorna i documenti e le procedure con particolare riferimento alla rete formativa ed ai Tutors e alla procedura di accreditamento ministeriale.

In accordo con il Direttore della Scuola e per quanto attiene, in particolare, i rapporti con le strutture di rete, è compito del Referente Amministrativo:

- 1. comunicare tempestivamente ai Direttori Sanitari delle strutture sanitarie all'interno della rete formativa, l'elenco dei nuovi medici in formazione specialistica che frequenteranno la sede principale e le strutture che fanno parte della rete formativa;
- 2. compilare e trasmette alle Direzioni Sanitarie il modulo per: rilascio del badge, fornitura delle divise necessarie allo svolgimento delle attività assistenziali e di ricerca clinica e accesso alle attrezzature e alla rete informatica ospedaliera necessario per lo svolgimento delle attività cliniche ed assistenziali previste dai percorsi formativi;
- 3. segnalare ai Responsabili della Sicurezza delle strutture coinvolte nella rete formativa, i nominativi dei medici in formazione specialistica che devono essere sottoposti alle misure di prevenzione e sicurezza previste per i dipendenti secondo la legislazione vigente in materia;
- 4. trasmettere tempestivamente alle Direzioni Sanitarie i nominativi degli medici in formazione specialistica che hanno conseguito il diploma di specializzazione per l'individuazione dei soggetti tenuti alla riconsegna del badge e divise.

#### Titolo II – Disposizioni in materia di attività lavorativa

#### 1. Impegno del medico in formazione specialistica

Ai sensi dell'articolo 40 del D.Lgs n. 368/1999 e dell'articolo 4 del contratto di formazione specialistica medica, sottoscritto dallo specializzando, l'impegno richiesto per la formazione specialistica è pari a quello previsto per il personale medico del SSN a tempo pieno.

Per quanto riguarda l'orario di servizio e i periodi di riposo si applicano le disposizioni vigenti in materia.

#### 2. Registrazione della presenza

Il rilevamento delle presenze avviene su supporto cartaceo convalidato dal Direttore della Scuola, per l'ammissione all'esame di profitto.

#### 3. Disposizioni specifiche in materia di maternità e malattia

Valgono le norme generali in tale materia previste dalla normativa nazionale vigente (in particolare il D.Lgs n. 368/1999 e D.Lgs n. 151/2001) nonchè dall'articolo n. 44 del "Regolamento relativo alla Formazione Specialistica Medica" dell'Università degli Studi di

Pavia e le disposizioni specifiche relative al personale di ruolo afferente alla sede dove si svolge l'attività concordemente con quanto disposto per ogni singolo caso dal Medico del Lavoro.

Dovranno inoltre essere certificate le assenze per malattia superiori ad 1 giorno.

#### 4. Assenze giustificate

Relativamente alle assenze giustificate, si rinvia a quanto stabilito dall'articolo n. 44 del "Regolamento relativo alla Formazione Specialistica Medica" dell'Università degli Studi di Pavia, emanato con Decreto Rettorale n. 3100/2020.

Viene predisposto un modulo da utilizzare per la richiesta di congedo e di aggiornamento. Il modulo deve essere compilato e firmato dall'interessato e poi controfirmato dal tutor, e dal Direttore della Scuola.

#### 5. Attività intramoenia

Relativamente all'attività intramoenia si si rinvia a quanto stabilito dall'articolo n. 22 del "Regolamento relativo alla Formazione Specialistica Medica" dell'Università degli Studi di Pavia, emanato con Decreto Rettorale n. 3100/2020.

#### Titolo III- Disposizioni finali

#### 1. Vigenza

Il presente regolamento entra in vigore al momento della pubblicazione sull'Albo Ufficiale di Ateneo del Decreto Rettorale come previsto all'articolo n. 19 del "Regolamento relativo alla Formazione Specialistica Medica" dell'Università degli Studi di Pavia, emanato con Decreto Rettorale n. 3100/2020.

#### 2. Altre disposizioni

Per quanto non previsto dal presente Regolamento, si applicano le disposizioni comunitarie, nazionali, regionali e ministeriali vigenti in materia nonché il "Regolamento relativo alla Formazione Specialistica Medica" dell'Università degli Studi di Pavia, emanato con Decreto Rettorale n. 3100/2020, e la policy relativa alle Scuole di specializzazione.

#### Rete formativa 2022/2023 della Scuola di specializzazione in Oncologia medica

#### **Sede**

Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo – SC Oncologia

#### **Collegate**

- Azienda sociosanitaria territoriale Papa Giovanni XXIII SC Oncologia medica
- Azienda sociosanitaria territoriale Lodi Struttura sovraordinata Oncologia medica SC Oncologia del presidio di Lodi + SS Oncologia del Basso Lodigiano presidio di Casalpusterlengo.
- Azienda sociosanitaria territoriale Melegnano e Martesana SC Oncologia medica del presidio di Cernusco sul Naviglio
- Azienda sociosanitaria territoriale Lariana SC Oncologia medica del presidio di Como
- Azienda sociosanitaria territoriale Crema UOC Oncologia del presidio di Crema
- Istituto clinico scientifico Maugeri UO Oncologia -presidio di Pavia

#### **Complementari**

- Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo SC Anatomia patologica
- Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo SC Chirurgia generale 1
- Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo SC Chirurgia generale 3-Senologia
- Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo SSD Hospice-cure palliative
- Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo SC Medicina generale 1
- Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo SC Pneumologia
- Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo SC Otorinolaringoiatria
- Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo SC Radioterapia
- Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo SC Radiologia diagnostica per immagini 1
- Istituto clinico scientifico Maugeri UO Medicina generale 1
- Istituto clinico scientifico Maugeri UO Radioterapia
- Azienda sociosanitaria territoriale Pavia SC Medicina interna ad indirizzo oncologico presidio di Vigevano
- Azienda sociosanitaria territoriale Pavia UOS di Oncologia Oltrepo' presidi di Voghera, Broni-Stradella e Varzi
- Azienda sociosanitaria territoriale Papa Giovanni XXIII SC Cure palliative
- Azienda sociosanitaria territoriale Papa Giovanni XXIII SC Radioterapia

#### **Dipartimento:**

Dipartimento di Medicina interna e terapia medica – unità di Endocrinologia e Oncologia medica



Nome Scuola: Oncologia medica

Ateneo: Universita' degli Studi di PAVIA

Struttura: Dipartimento legge240 MEDICINA INTERNA E TERAPIA MEDICA

Area: 1 - Area Medica

Classe: 1 - Classe della Medicina clinica generale e specialistica

**Γipo:** Riordino

Facoltà di MEDICINA e CHIRURGIA, Classe Medicina clinica generale - Oncologia medica

Accesso: Studenti con laurea magistrale in Medicina e Chirurgia

Ordinamento Didattico: cod. 6732

Attività	Ambito	Settore	Cfu	Cf To
Attività formative	Discipline generali per la formazione dello	BIO/09 Fisiologia		5
di base	specialista	BIO/10 Biochimica		
		BIO/11 Biologia molecolare		
	BIO/12 Biochimica clinica e biologia molecolare clinica			
	BIO/13 Biologia applicata			
	BIO/14 Farmacologia			
	BIO/16 Anatomia umana			
		BIO/17 Istologia		
		BIO/19 Microbiologia generale		
		FIS/07 Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina)		
		INF/01 Informatica		
		M-PSI/08 Psicologia clinica		
		MED/01 Statistica medica		
		MED/03 Genetica medica		
		MED/04 Patologia generale		
		MED/05 Patologia clinica		

1



		MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica		
		MED/08 Anatomia patologica		
Attività caratterizzanti	Tronco comune: Clinico Emergenza, e Urgenza	MED/09 Medicina interna	15	270
	Discipline specifiche della tipologia Oncologia medica	MED/06 Oncologia medica	255	
Attività affini o integrative	Integrazioni interdisciplinari	M-EDF/01 Metodi e didattiche delle attivita' motorie		5
		M-EDF/02 Metodi e didattiche delle attivita' sportive		
		MED/06 Oncologia medica		
		MED/10 Malattie dell'apparato respiratorio		
		MED/11 Malattie dell'apparato cardiovascolare		
		MED/12 Gastroenterologia		
		MED/13 Endocrinologia		
		MED/14 Nefrologia		
		MED/15 Malattie del sangue		
		MED/16 Reumatologia		
		MED/17 Malattie infettive		
		MED/18 Chirurgia generale		
		MED/19 Chirurgia plastica		
		MED/20 Chirurgia pediatrica e infantile		
		MED/21 Chirurgia toracica		
		MED/22 Chirurgia vascolare		
		MED/23 Chirurgia cardiaca		
		MED/24 Urologia		



	MED/25 Psichiatria
	MED/26 Neurologia
	MED/27 Neurochirurgia
	MED/28 Malattie odontostomatologiche
	MED/29 Chirurgia maxillofacciale
	MED/30 Malattie apparato visivo
	MED/31 Otorinolaringoiatria
	MED/32 Audiologia
	MED/33 Malattie apparato locomotore
	MED/34 Medicina fisica e riabilitativa
	MED/35 Malattie cutanee e veneree
	MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia
	MED/37 Neuroradiologia
	MED/38 Pediatria generale e specialistica
	MED/40 Ginecologia e ostetricia
	MED/41 Anestesiologia
	MED/49 Scienze tecniche dietetiche applicate
	MED/50 Scienze tecniche mediche applicate
Scienze umane	M-FIL/02 Logica e filosofia della scienza
	MED/02 Storia della medicina
	MED/42 Igiene generale e applicata
	MED/43 Medicina legale
	MED/45 Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche
Sanità pubblica, management sanitario,	MED/01 Statistica medica



	statistica ed epidemiologia	MED/42 Igiene generale e applicata	
		MED/44 Medicina del lavoro	
		MED/45 Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche	
Attività	Tronco comune	MED/09 Medicina interna	
professionalizzanti	Specifiche della tipologia Oncologia medica	MED/06 Oncologia medica	
Per la prova finale			15
Altre	Ulteriori conoscenze linguistiche, abilità informatiche e relazionali		5
Totale			300
Note	** i CFU delle Attività Professionalizzanti so	no: 210	

Scheda scuola di Oncologia medica (cod.6732) - Universita' degli Studi di PAVIA

#### SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN ONCOLOGIA MEDICA PERCORSO DIDATTICO COORTE 2022/2023

PERCORSO DIDATTICO COORTE 2022/2023									1					
	SSD	1 AI	ONN	2 AI	ONN	3 AI	ONN	4 AI	NNO	5 A	NNO	тот	ALE	
		CFU			CFP	CFU		CFU			CFP	CFU	CFP	
SSD	ATTIVITA' DI BASE (CFU 5)													
BIO/14	FARMACOLOGIA			1								1	0	OBBL.
MED/03	GENETICA MEDICA	1										1	0	OBBL.
MED/08	ANATOMIA PATOLOGICA			1								1	0	OBBL.
BIO/12	BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA	0,5										0,5		OBBL.
BIO/10	BIOCHIMICA	0,5										0,5	0	OBBL.
MED/04	PATOLOGIA GENERALE	1										1	0	OBBL.
												0		
												0		
												0	0	
												0	0	
												0		
												0		
												0	0	
TOTALE		3	0	2	0	0	0	0	0	0	0	5	0	
SSD	TRONCO COMUNE (CFU 15)													
MED/09	MEDICINA INTERNA		8		7							0		OBBL.
												0	0	
TOTALE		0	8	0	7	0	0	0	0	0	0	0	15	
SSD	ATTIVITA' SPECIFICHE DELLA TIPOLOGIA (CFU 255)													
MED/06	ONCOLOGIA MEDICA	18	29	19	29	16	40	7	47		50	60	195	OBBL.
												0	0	
TOTALE		18	29	19	29	16	40	7	47	0	50	60	195	
270		18	37	19	36	16	40	7	47	0	50	60	210	
													270	

													1
ATTIVITA' AFFINI (CFU 5)													
MALATTIE DEL SANGUE							1				1	0	ОВВІ
			2										OBBL
CHIRURGIA GENERALE					2								OBBL
												0	
												0	
											0	0	
	•	_	•	_	_	_	4	_	•	_	_	•	
	U	U	2	U	2	U	1	U	U	U	5	U	
TESI 15													
							5		10		15	0	
	0	0	0	0	0	0	5	0	10	0	15	0	
ALTRE 5													
Abilità linguistiche	2										2	0	
Abilità informatiche			1								1	0	
Abilità relazionale					2						2	0	
											0		
											0	0	
	2	0	1	0	2	0	0	0	0	0	5	0	
SUBTOTALE	23	37	24	36	20	40	13	47	10	50	90	210	
TOTALE CELL	6	0	-		•				6		30		
	MALATTIE DEL SANGUE  DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA CHIRURGIA GENERALE  TESI 15  ALTRE 5 Abilità linguistiche Abilità relazionale	MALATTIE DEL SANGUE  DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA CHIRURGIA GENERALE	MALATTIE DEL SANGUE  DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA CHIRURGIA GENERALE  0 0 TESI 15 0 0 ALTRE 5 Abilità linguistiche Abilità relazionale 2 0 SUBTOTALE 23 37	MALATTIE DEL SANGUE  DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA  CHIRURGIA GENERALE  0 0 2  TESI 15  0 0 0  ALTRE 5  Abilità linguistiche Abilità relazionale  2 0 1  SUBTOTALE  2 3 37 24	MALATTIE DEL SANGUE  DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA CHIRURGIA GENERALE  0 0 2 0  TESI 15  0 0 0 0  ALTRE 5 Abilità linguistiche Abilità relazionale  2 0 1 0  SUBTOTALE 2 2 3 37 24 36	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI	MALATTIE DEL SANGUE         DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA         2         2           CHIRURGIA GENERALE         2         2           0         0         2         0         2         0           TESI 15         0         0         0         0         0         0         0           ALTRE 5         Abilità linguistiche         2         Abilità informatiche         1         Abilità relazionale         2         0         1         0         2         0	MALATTIE DEL SANGUE  DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA  CHIRURGIA GENERALE  0 0 2 0 2 0 1  TESI 15  0 0 0 0 0 0 0 0 0 5  ALTRE 5  Abilità informatiche Abilità relazionale  2 0 1 0 2 0 0  SUBTOTALE  2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	MALATTIE DEL SANGUE  DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA  CHIRURGIA GENERALE  0 0 2 0 2 0 1 0  TESI 15  0 0 0 0 0 0 0 0 5 0  ALTRE 5  Abilità linguistiche  Abilità relazionale  2 0 1 0 2 0 0 0 0  SUBTOTALE  2 3 37 24 36 20 40 13 47	MALATTIE DEL SANGUE  DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA  CHIRURGIA GENERALE  0 0 2 0 2 0 1 0 0  TESI 15  0 0 0 0 0 0 0 0 5 0 10  ALTRE 5  Abilità linguistiche 2 Abilità relazionale  2 0 1 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	MALATTIE DEL SANGUE  DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA  CHIRURGIA GENERALE  0 0 0 2 0 2 0 1 0 0 0  TESI 15  0 0 0 0 0 0 0 0 5 0 10  ALTRE 5  Abilità linguistiche  Abilità relazionale  2 0 1 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0  SUBTOTALE  2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	MALATTIE DEL SANGUE  DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA  CHIRURGIA GENERALE  DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA  DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA  DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTE	MALATTIE DEL SANGUE         1         1         1         0           DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA         2         2         0         2         0

# **SSM ONCOLOGIA MEDICA**

# Definizione dei gradi di autonomia nelle attività professionalizzanti

## **SOMMARIO**

1.	SCOPO E CAMPO DI APPLICAZIONE	2
2.	FONDAMENTI DEL PERCORSO	2
3.	IL PERCORSO DI PROGRESSIVA AUTONOMIA DELLA SSM	3
	Ambiti e Attività Caratterizzanti	3
	Schema del Percorso della SSM	4
	Inpatient Management	4
	Outpatient – Prime Visite e DHO/MAC	8
	Outpatient – Visite di Controllo e Follow-Up	10
	Radioterapia	12
	Pronto Soccorso	13
	Guardia Interdivisionale	14
4.	ULTERIORI AMBITI DI ATTIVITA': TRONCO COMUNE	16
5.	PROCESSO DI VALUTAZIONE E ATTRIBUZIONE DEI GRADI DI AUTONOMIA	16
6.	PROGRAMMA DELLE ROTAZIONI	17
7	RIFFRIMENTI	17

#### 1. SCOPO E CAMPO DI APPLICAZIONE

Ai sensi di quanto previsto all'art. 3 del Regolamento didattico della Scuola di Specializzazione, questo documento descrive il percorso di acquisizione di gradi incrementali di autonomia per gli specializzandi, per quanto riguarda le attività professionalizzanti. Il percorso descritto nel documento persegue due finalità fondamentali:

- definire un solido percorso di formazione che si articola nell'attribuzione di livelli progressivi di autonomia nelle attività specialistiche senza prescindere da un'adeguata e parallela evoluzione della cultura disciplinare
- supportare la qualità della cura e la sicurezza dei pazienti attraverso adeguati meccanismi di supervisione da parte dei tutor clinici afferenti alle Unità Operative all'interno delle quali operano gli specializzandi, in coerenza con la normativa nazionale e regionale

Il documento definisce quindi il percorso di progressiva autonomia, le metriche utilizzate per misurare la progressione ed i processi di valutazione e verifica delle competenze acquisite.

Il documento è predisposto dal Direttore della Scuola di Specializzazione di Humanitas University, e approvato dal Consiglio della Scuola. Il documento è parte integrante del Regolamento Didattico della Scuola di Specializzazione.

#### 2. FONDAMENTI DEL PERCORSO

La strutturazione del percorso prevede l'identificazione chiara di

- Ambiti e Attività: descrivono rispettivamente le principali aree di competenza clinica e le attività specifiche che le caratterizzano. Gli ambiti identificati sono correlati a competenze strettamente cliniche, ma richiedono anche lo sviluppo di importanti competenze relazionali ed organizzative quali il lavoro in team, la relazione e la comunicazione con pazienti e familiari, colleghi.
- 2. <u>Livelli progressivi di</u> complessità (*Foundation-Basic, Intermediate, Advanced*) sui diversi ambiti. Per ciascun livello sono definite apposite schede che identificano obiettivi, KPI (intesi come volume di attività atteso in coerenza con la normativa) sulle singole attività caratterizzanti di ciascun ambito.
- 3. <u>Gradi di autonomia crescenti:</u> sulle singole attività caratterizzanti ciascun ambito e ciascun livello di complessità, i gradi di autonomia crescenti seguono le seguenti definizioni:
  - 1 APPOGGIO: Attività in cui è necessaria la presenza del medico strutturato, che esegue la prestazione e ne affida eventualmente una parte al medico in formazione specialistica. La documentazione dell'attività è interamente sotto la responsabilità del medico strutturato.
  - 2 COLLABORAZIONE: Attività che, su indicazione del medico strutturato, può essere
    eseguita dal medico in formazione specialistica, purché lo strutturato ne vigili l'operato e
    concluda l'attività dal punto di vista clinico. Analogamente, la documentazione può essere
    avviata dal medico in formazione specialistica, ma la validazione finale e la firma del
    documento sanitario è sotto la responsabilità del medico strutturato.
  - 3 AUTONOMA: Fermo restando che il personale medico strutturato deve sempre essere disponibile per la consultazione e l'eventuale tempestivo intervento a giudizio del medico in

formazione specialistica, quest'ultimo può svolgere e documentare l'attività in autonomia attenendosi comunque alle direttive impartite dal tutor, secondo quanto definito dalla programmazione individuale operata dal Consiglio della Scuola.

La combinazione di questi elementi definisce lo schema di percorso di progressiva autonomia nel corso degli anni di corso della Scuola di Specializzazione. Lo schema rappresenta la traccia del percorso, ma la progressione nei livelli e nei corrispondenti gradi di autonomia non avviene in modalità automatica; piuttosto è il risultato del processo di valutazione individuale del medico in formazione specialistica in occasione dell'esame annuale di profitto ed in coerenza con il processo di valutazione descritto nel paragrafo 4, il Direttore della Scuola di Specializzazione assegna i gradi di autonomia al singolo medico in formazione specialistica.

#### **Nota Bene**

Gli ambiti e le attività descritti in questo documento non vanno intesi in senso completamente esauriente: possono essere integrati – nel rispetto dei perimetri di autonomia qui descritti e della sicurezza dei pazienti – sia da attività tipica della struttura e dell'area di rotazione specifica che da attività non tipiche e di natura eccezionale, quali ad esempio la risposta ad emergenze o a situazioni contingenti (a titolo esemplificativo la partecipazione a piani di vaccinazione emergenziali).

#### 3. IL PERCORSO DI PROGRESSIVA AUTONOMIA DELLA SSM

#### Ambiti e Attività Caratterizzanti

L'attività degli Specializzandi di Oncologia Medica prevede la progressiva acquisizione di competenze professionali in ciascuno degli ambiti clinici elencati, avendo come obiettivo complessivo e sovraordinato quello di raggiungere una capacità di *clinical reasoning* atta a inquadrare correttamente le priorità del paziente e a definire adeguati percorsi diagnostico-terapeutici. Il percorso di crescita professionale e di metodologia clinica dovrà essere accompagnato dallo sviluppo di competenze relazionali ed organizzative (relazione e comunicazione con pazienti e loro familiari, team-work, interazione con la componente gestionale-amministrativa degli ospedali, etc.).

Gli ambiti clinici in cui si svolge l'attività professionalizzante degli specializzandi di Oncologia Medica sono:

- Gestione del paziente in regime di ricovero ordinario (*Inpatient*) presso Unità Operative di area oncologica
- Gestione del paziente ambulatoriale (*Outpatient*) di pertinenza oncologica, inclusa l'attività inquadrata nell'ambito di *MAC*, la radioterapia e le cure simultanee e palliative
- Partecipazione a Consulti Multidisciplinari
- Gestione del Paziente Oncologico in Urgenza/Emergenza (Consulenza Oncologica in PS)
- Attività di Guardia Interdivisionale e/o Reperibilità
- Procedure diagnostico-terapeutiche (toracentesi, paracentesi, etc)

Per alcuni di tali ambiti clinici che caratterizzano il percorso, le attività possono essere svolte anche in simulazione presso il Simulation Center dell'Ateneo ovvero in affiancamento a Specialisti d'Organo al fine di potenziare l'acquisizione delle competenze.

#### Schema del Percorso della SSM

Quello che segue è lo schema riassuntivo del percorso della SSM per quanto concerne i livelli di complessità delle attività cliniche e chirurgiche. Il percorso è differenziato in ambiti principali di attività, che prevedono dei livelli crescenti all'interno del percorso stesso. I livelli sono presentati con i seguenti acronimi.

• F: Foundation - B: Basic

• I: Intermediate

A: Advanced

#### Attività clinica

	I An	II A	nno	III A	Anno	IV A	nno	VA	nno	
AMBITO	I sem	II sem	l sem	II sem	l sem	II sem	l sem	II sem	l sem	II sem
Inpatient	F-B	SCIII	J	J	30111	30111	F		SCIII	
Outpatient – Prime Visite e DHO /MAC				В			ı		,	4
Outpatient – Visite di controllo e Follow-Up			В		ı		A			
Radioterapia e Cure simultanee e palliative				В						
Consulenza Oncologica in Pronto Soccorso		В							,	4
Guardia interdivisionale				В			I			4

## Inpatient Management

- Inquadramento iniziale del paziente
  - o Valutazione iniziale
  - o Raccolta anamnesi
  - o Esame obiettivo
- Valutazione dell'andamento clinico

- o Bilancio idro-elettrolitico
- o Rivalutazione del paziente
- o Prescrizione trasfusione
- o Prescrizione dieta e ordini
- Interpretazione esami ematici ed indagini strumentali
  - o Interpretazione esami ematici
  - o Interpretazione esami radiologici (Rx e TC)
  - o Interpretazione EGA
  - o Interpretazione ECG
- Richiesta di approfondimenti diagnostici
  - o Richiesta Consulenze
  - o Richiesta Approfondimenti Diagnostici
- Prescrizione terapia
- Prescrizione terapia oncologica
- Procedure diagnostiche e terapeutiche (toracentesi, paracentesi, etc.)
- Gestione della comunicazione medico-paziente-care giver
- Gestione del paziente complesso
  - Valutazione degli indici di severità (es. EWS score)
  - o Gestione del paziente settico/critico
  - o Gestione delle complicanze
  - o Gestione delle cure simultanee e palliative in integrazione con l'equipe di cure palliative
  - o Gestione del fine vita
- Dimissione e Piano di Cura

Inpatient Management (Foundation-Basic)								
Obie	ettivi: Gestione clinica del pa	aziente ricoverato	•	Modalità e Area: Rotazione in Reparto internistico incluso Reparto di Oncologia Medica				
Tem	Tempi: 12 mesi			<ul> <li>Gestione di 25 pazienti</li> <li>Discussione multidisciplinare di 10 casi clinici</li> <li>Interpretazione di 20 indagini radiologiche per la valutazione oncologica di risposta ai trattamenti</li> </ul>				
autonomia	Attività di appoggio (1)	<ul> <li>Prescrizione terapia, esclusa la terapia oncologica</li> <li>Gestione del paziente complesso</li> <li>Paracentesi – Toracentesi - Altro</li> <li>Piano di cura e Dimissione</li> <li>Esecuzione consulenze</li> <li>Discussione multidisciplinare di casi clinici</li> </ul>						
Gradi di	Attività di collaborazione (2)	<ul> <li>Inquadramento del paziente</li> <li>Valutazione dell'andamento clinico</li> <li>Interpretazione esami ematici ed indagini strumentali</li> <li>Richiesta di approfondimenti</li> </ul>						
	Attività autonoma (3)	• -						

Inpa	tient Management (Interm	ediate)					
Obiettivi: Gestione clinica del paziente ricoverato Tempi: 24 mesi			Rotazione in Reparto Internistico incluso Reparto di Oncologia Medica, dal III anno solo Oncologia Medica     Gestione di 50 pazienti     Discussione multidisciplinare di 20 casi clinici     Interpretazione di 50 indagini radiologiche e/o di medicina nucleare per la valutazione oncologica di risposta ai trattamenti     Esecuzione di 10 paracentesi-toracentesi-altro				
	Attività di appoggio (1)	•	-				
di di autonomia	Attività di collaborazione (2)	•	Prescrizione terapia  Dal II anno la terapia del dolore e dal III anno la terapia oncologica  Gestione del paziente complesso, inclusa la gestione del fine vita  Gestione della comunicazione medico-paziente-care giver  Paracentesi – Toracentesi - Altro  Piano di cura e Dimissione  Esecuzione consulenze  Discussione multidisciplinare di casi clinici				
Gradi (	Attività autonoma (3)	Inquadramento del paziente     Valutazione dell'andamento clinico					

Inpa	Inpatient Management (Advanced)									
Obiettivi: Gestione clinica del paziente ricoverato  Modalità e Area  • Rotazione in Reparto di Oncologia Medica										
Tem	pi: 24	KPI:	<ul> <li>Gestione in autonomia di 50 pazienti</li> <li>Gestione in autonomia di 50 colloqui medico-paziente-care giver</li> <li>Discussione multidisciplinare di 15 casi clinici</li> <li>Interpretazione di 50 indagini radiologiche e/o di medicina nucleare per la valutazione oncologica di risposta ai trattamenti</li> <li>Esecuzione di 10 paracentesi-toracentesi-altro</li> </ul>							
	Attività di appoggio (1)	•	-							
autonomia	Attività di collaborazion e (2)	•	Gestione del paziente complesso, incluse le cure simultanee e palliative e la gestione del fine vita Piano di cura e Dimissione Prescrizione terapia oncologica Esecuzione consulenze							
Gradi di aut	Attività autonoma (3)	•	<ul> <li>Inquadramento del paziente</li> <li>Valutazione dell'andamento clinico</li> <li>Interpretazione esami ematici ed indagini strumentali</li> <li>Richiesta di approfondimenti</li> <li>Prescrizione terapia (esclusa la terapia oncologica)</li> <li>Gestione della comunicazione medico-paziente-care giver</li> </ul>							

## Outpatient - Prime Visite e DHO/MAC

- · Raccolta dati anamnestici
- · Valutazione condizioni cliniche
- Esame obiettivo orientato alla problematica
- Conclusioni e indicazioni di follow-up
- Prescrizione terapia
- Prescrizione terapia oncologica specialistica
- Gestione della comunicazione medico-paziente-care giver
- Consulto multidisciplinare casi clinici
- Gestione pazienti inseriti in protocolli di ricerca clinica secondo Good Clinical Practice

Out	Outpatient Management - Prime Visite e DHO/MAC (Basic)							
Obiettivi: Gestione del paziente ambulatoriale (prime visite e attività tipo MAC)			Modalità e Area     Rotazione in Ambulatori oncologici dedicati alle diverse neoplasie, inclusa attività di tipo MAC					
Tempi: 12 mesi			KPI • Esecuzione di 10 visite ambulatoriali					
autonomia	Attività di appoggio (1)	<ul> <li>Conclusioni e indicazioni di follow-up</li> <li>Prescrizione terapia (esclusa la terapia oncologica)</li> <li>Consulto multidisciplinare casi clinici</li> </ul>						
Gradi di aut	Attività di collaborazione (2)	<ul> <li>Raccolta dati anamnestici</li> <li>Valutazione condizioni cliniche</li> <li>Esame obiettivo orientato alla problematica</li> </ul>						
Ģ	Attività autonoma (3)	• -						

Out	Outpatient Management – Prime Visite e DHO/MAC (Intermediate)				
Obiettivi: Gestione del paziente ambulatoriale (prime visite e attività tipo MAC)			Modalità e Area     Rotazione in Ambulatori oncologici dedicati alle diverse neoplasie, inclusa attività di tipo MAC		
Tempi: 24 mesi			KPI • Esecuzione di 50 visite ambulatoriali		
	Attività di appoggio (1)	Prescrizione terapia oncologica			
Gradi di autonomia	Attività di collaborazione (2)	<ul> <li>Prescrizione terapia oncologica</li> <li>Valutazione condizioni cliniche</li> <li>Esame obiettivo orientato alla problematica</li> <li>Richiesta approfondimenti</li> <li>Conclusioni e indicazioni di follow-up</li> <li>Prescrizione terapia (esclusa la terapia oncologica)</li> <li>Consulto multidisciplinare casi clinici</li> <li>Gestione della comunicazione medico-paziente-cai giver</li> <li>Gestione pazienti inseriti in protocolli di ricerca clini secondo Good Clinical Practice</li> </ul>			
Attività autonoma (3) • Raccolta dati anamnestici		Raccolta dati anamnestici			

Out	Outpatient Management – Prime Visite e DHO/MAC (Advanced)				
Obiettivi: Gestione del paziente ambulatoriale (prime visite e attività tipo MAC)			<ul> <li>Modalità e Area</li> <li>Rotazione in Ambulatori oncologici dedicati alle diverse neoplasie, inclusa attività di tipo MAC</li> </ul>		
Ten	Tempi: 12 mesi		<b>KPI</b> • Esecuzione di 40 visite ambulatoriali		
	Attività di appoggio (1)	• -			
<u>.</u>	Attività di collaborazione (2)	<ul><li>Prescrizione terapia oncologica</li><li>Conclusioni e indicazioni di follow-up</li></ul>			
Gradi di autonomia	Attività autonoma (3)	<ul> <li>Raccolta dati anamnestici</li> <li>Valutazione condizioni cliniche</li> <li>Esame obiettivo orientato alla problematica</li> <li>Richiesta approfondimenti</li> <li>Prescrizione terapia (esclusa la terapia oncologic</li> <li>Consulto multidisciplinare casi clinici</li> <li>Gestione della comunicazione medico-paziente-ogiver</li> <li>Gestione pazienti inseriti in protocolli di ricerca osecondo Good Clinical Practice</li> </ul>			

## Outpatient - Visite di Controllo e Follow-Up

- Raccolta dati anamnestici
- Valutazione condizioni cliniche
- Esame obiettivo orientato alla problematica
- Conclusioni e indicazioni di follow-up
- Prescrizione terapia
- Prescrizione terapia oncologica specialistica
- Gestione della comunicazione medico-paziente-care giver
- Consulto multidisciplinare casi clinici
- Gestione pazienti inseriti in protocolli di ricerca clinica secondo Good Clinical Practice

Outp	Outpatient Management – Visite di Controllo e Follow-Up (Basic)				
Obiettivi: Gestione del paziente ambulatoriale (visite di controllo e visite di follow-up)					
Tempi: 12 mesi		KPI • Esecuzione di 10 visite ambulatoriali			
autonomia	Attività di appoggio (1)	<ul> <li>Conclusioni e indicazioni di follow-up</li> <li>Prescrizione terapia (esclusa la terapia oncologica)</li> <li>Consulto multidisciplinare casi clinici</li> </ul>			
ਓ	Attività di collaborazione (2)	<ul> <li>Raccolta dati anamnestici</li> <li>Valutazione condizioni cliniche</li> <li>Esame obiettivo orientato alla problematica</li> </ul>			
Gradi	Attività autonoma (3)	• -			

Out	Outpatient Management – Visite di Controllo e Follow-Up (Intermediate)				
Obiettivi: Gestione del paziente ambulatoriale (visite di controllo e visite di follow-up)		riale (visite	Modalità e Area  Rotazione in Ambulatori oncologici di follow-up e controlli		
Ten	npi: 12 mesi		KPI • Esecuzione di 50 visite ambulatoriali		
	Attività di appoggio (1)	• Pre	Prescrizione terapia oncologica		
Gradi di autonomia	Attività di collaborazione (2)	Valutazione condizioni cliniche     Esame obiettivo orientato alla problematica     Richiesta approfondimenti     Conclusioni e indicazioni di follow-up     Prescrizione terapia (esclusa la terapia oncologica)     Consulto multidisciplinare casi clinici     Gestione della comunicazione medico-paziente-care gi     Gestione pazienti inseriti in protocolli di ricerca clinica secondo Good Clinical Practice			
	Attività autonoma (3)				

Outpa	Outpatient Management – Visite di Controllo e Follow-Up (Advanced)			
Obiettivi: Gestione del paziente ambulatoriale (visite di controllo e visite di follow-up) Tempi: 12 mesi		Modalità e Area  Rotazione in Ambulatori oncologici di follow-up e controlli  -up)  KPI • Esecuzione di 40 visite ambulatoriali		
	Attività di appoggio (1)	• -		
nia	Attività di collaborazione (2)	Prescrizione terapia oncologica		
Gradi di autonomia	Attività autonoma (3)	<ul> <li>Raccolta dati anamnestici</li> <li>Valutazione condizioni cliniche</li> <li>Esame obiettivo orientato alla problematica</li> <li>Richiesta approfondimenti</li> <li>Prescrizione terapia (esclusa la terapia oncologica)</li> <li>Conclusioni e indicazioni di follow-up</li> <li>Consulto multidisciplinare casi clinici</li> <li>Gestione della comunicazione medico-paziente-care giver</li> <li>Gestione pazienti inseriti in protocolli di ricerca clinica secondo Good Clinical Practice</li> </ul>		

## Radioterapia

- Raccolta dati anamnestici
- Valutazione condizioni cliniche
- Esame obiettivo orientato alla problematica
- Inquadramento clinico
- Indicazioni diagnostico-terapeutiche inclusi i trattamenti integrati

Radioterapia (Basic)				
Obiettivi:			Modalità e Area	
Gestione del paziente in radioterapia (I visite/controllo/follow-up)		ı (l	Rotazione in Ambulatori di radioterapia dedicati alle diverse neoplasie	
Tempi: 2 mesi			KPI • Esecuzione di 10 visite ambulatoriali	
	Attività di appoggio (1)	Visite – Indicazioni diagnostico-terapeutiche inclusi i trattamenti integrati		
autonomia	Attività di collaborazione (2)	<ul> <li>Raccolta dati anamnestici</li> <li>Valutazione condizioni cliniche</li> <li>Esame obiettivo orientato alla problematica</li> </ul>		
Gradi di	Attività autonoma (3)	• -		

#### Pronto Soccorso

Dettaglio attività di consulenza oncologica su paziente oncologico in PS

- Inquadramento iniziale del paziente oncologico
  - o Valutazione del paziente oncologico in PS
  - o Esame obiettivo del paziente oncologico in PS
- Valutazione dell'evoluzione clinica
  - o Rivalutazione del paziente oncologico in PS
- Interpretazione esami ematici ed indagini strumentali
- Indicazione a interventi terapeutici
- Indicazione a richiesta consulenze e approfondimenti
- Gestione del paziente complesso e delle emergenze oncologiche
- Conclusioni terapeutiche / Eventuale indicazione a ricovero in ambiente oncologico
- · Indicazioni terapeutiche

Pron	Pronto Soccorso (Basic)			
Obiettivi: Valutazione in consulenza del			Modalità e Area Turnazione come consulente oncologico	
Pazie	ente Oncologico in PS		per il PS	
Tempi: 24 mesi			KPI • Gestione di 15 pazienti	
mia	Attività di appoggio (1)	<ul> <li>Indicazione terapeutiche</li> <li>Indicazioni al ricovero in ambiente oncologico</li> </ul>		
Gradi di autonomia	Attività di collaborazione (2)	<ul> <li>Valutazione del paziente oncologico in PS</li> <li>Esame obiettivo del paziente oncologico in PS</li> <li>Rivalutazione del paziente oncologico in PS</li> <li>Indicazione a consulenze e approfondimenti</li> </ul>		
9	Attività autonoma (3)	• .	-	

Pronto	Pronto Soccorso (Intermediate)				
<b>Obiettivi:</b> Valutazione in consulenza del Paziente Oncologico in PS		aziente	Modalità e Area Turnazione come consulente oncologico per il PS		
Tempi: 24 mesi			KPI • Gestione di 15 pazienti		
	Attività di appoggio (1)	•	• -		
Gradi di autonomia	Attività di collaborazione (2)	<ul> <li>Rivalutazione del paziente oncologico in PS</li> <li>Indicazione a consulenze e approfondimenti</li> <li>Indicazione terapeutiche</li> <li>Indicazioni al ricovero in ambiente oncologico</li> </ul>			
an G	Attività autonoma (3)		Valutazione del paziente oncologico in PS Esame obiettivo del paziente oncologico in PS		

Pror	Pronto Soccorso (Advanced)				
Obiettivi: Valutazione in consulenza del Paziente Oncologico in PS		enza	<b>Modalità e Area</b> Turnazione come consulente oncologico per il PS		
Tempi: 12 mesi			KPI • Gestione di 20 pazienti		
nia	Attività di appoggio (1)	• -			
autonomia	Attività di collaborazione (2)	Indicazioni al ricovero in ambiente oncologico			
Gradi di	Attività autonoma (3)	•	Valutazione del paziente oncologico in PS Esame obiettivo del paziente oncologico in PS Rivalutazione del paziente oncologico in PS Indicazione a consulenze e approfondimenti Indicazione terapeutiche		

# Guardia Interdivisionale e/o Reperibilità

Guardia Interdivisionale (Basic)				
Obiettivi:  Gestione dei pazienti durante le guardie interdivisionali		Modalità e Area  • Affiancamento alla guardia interdivisionale ospedalier	а	
Tem	pi: 6 mesi	KPI • Esecuzione di 10 guardie interdivisionali		
autonomia	Attività di appoggio (1)	<ul> <li>Risposta a chiamata/emergenza</li> <li>Prescrizione Farmaci/Trasfusione</li> <li>Chiamata anestesista</li> <li>Richiesta consulenze</li> <li>Richiesta trasferimento</li> </ul>		
Gradi di	Attività di collaborazione (2)	Valutazione pazienti provenienti da PS		
	Attività autonoma (3)	• -		

Guai	Guardia Interdivisionale (Intermediate)			
Obiettivi: Modalità e Area			Modalità e Area	
Gestione dei pazienti durante le guardie interdivisionali		guardie	<ul> <li>Affiancamento alla guardia interdivisionale ospedaliera</li> </ul>	
Tempi: Mesi 13-36			KPI • Esecuzione di 20 guardie interdivisionali	
autonomia	Attività di appoggio (1)	<ul><li>Chiamata anestesista</li><li>Richiesta consulenze</li><li>Richiesta trasferimento</li></ul>		
Gradi di autor	Attività di collaborazione (2)	•	Valutazione pazienti provenienti da PS Risposta a chiamata/emergenza Prescrizione Farmaci/Trasfusione	
Ģ	Attività autonoma (3)	•	-	

Gua	Guardia Interdivisionale (Advanced)					
Obiettivi: Gestione dei pazienti durante le guardie interdivisionali			Modalità e Area     Affiancamento alla guardia interdivisionale ospedaliera			
Tempi: Mesi 37-60			KPI • Esecuzione di 10 guardie interdivisionali			
nia	Attività di appoggio (1)	•	-			
autonomia	Attività di collaborazione (2)		Chiamata anestesista Richiesta trasferimento			
Gradi di	Attività autonoma (3)	•	Valutazione pazienti provenienti da PS Risposta a chiamata/emergenza Richiesta consulenze Prescrizione Farmaci/Trasfusione			

#### 4. ULTERIORI AMBITI DI ATTIVITA': TRONCO COMUNE

L'attività di tronco comune della scuola di specializzazione in Oncologia Medica si articolerà nelle attività dettagliate nel seguente schema.

Settore disciplinare	CFU	Ore	Attività	Anno
MED/09 Medicina Interna	15	450	Frequenza clinica c/o U.O. di Medicina Interna*	I

<sup>\*</sup> Le U.O. di Medicina Interna in cui potrà essere effettuata la frequenza sono: Medicina Generale e Medicine Specialistiche.

# 5. PROCESSO DI VALUTAZIONE E ATTRIBUZIONE DEI GRADI DI AUTONOMIA

La valutazione del medico in formazione specialistica viene effettuata in occasione dell'esame annuale di profitto, che, ai sensi dell'art. 6 del Regolamento didattico della Scuola, determina l'ammissione all'anno successivo.

Nell'ambito del processo di valutazione, Il Direttore della Scuola compila, per ciascun medico in formazione specialistica della Scuola di Specializzazione, la Scheda di attribuzione dei gradi di Autonomia: attraverso tale scheda vengono formalmente attribuiti i gradi di autonomia al medico in formazione specialistica.

Le schede compilate:

- vengono firmate sia dal Direttore che dall'interessato
- vengono conservate dagli Uffici Competenti
- vengono condivise con le sedi della rete formativa della SSM in cui sono state pianificate le rotazioni per tutto l'anno accademico.

La Commissione, durante l'esame di profitto annuale, valuta il curriculum degli specializzandi e le attività professionalizzanti svolte tenendo conto dei giudizi espressi dai tutor sulle attività eseguite dal medico in formazione specialistica durante l'anno.

Ciascun tutor, procede alla valutazione delle attività svolte condividendola con gli specializzandi che ha affiancato. La valutazione considera anche:

- le competenze cliniche e l'autonomia nella gestione complessiva del paziente
- la capacità di aggiornamento e approfondimento tematico e scientifico
- le modalità di comunicazione e relazione con pazienti e familiari
- il lavoro di squadra e l'integrazione con i professionisti coinvolti nell'assistenza al paziente

- le competenze relazionali e organizzative
- l'attenzione a qualità e sicurezza delle cure

#### Ai fini della valutazione finale, la Commissione potrà, inoltre, prendere in considerazione:

- Attività di ricerca scientifica clinica e pre-clinica in corso (pubblicazioni scientifiche, partecipazione a congressi, coinvolgimento in trial clinici, ecc.)
- Indicatori sull'outcome dei pazienti trattati dall'equipe, come elemento esclusivamente conoscitivo.

#### 6. PROGRAMMA DELLE ROTAZIONI

Le rotazioni all'interno della Rete Formativa vengono annualmente pianificate per garantire ai medici in formazione specialistica un percorso formativo integrato finalizzato al conseguimento dei gradi di autonomia nei diversi ambiti di attività.

La programmazione delle rotazioni è responsabilità del Direttore della Scuola di Specializzazione che la condivide con il Consiglio di Scuola.

Il programma delle rotazioni viene definito all'inizio dell'anno accademico da ciascuna Scuola di Specializzazione secondo un modello standard di Humanitas University.

Il programma – unitamente alle schede di attribuzione dei gradi di autonomia degli specializzandi – viene condiviso con le sedi della rete formativa per avviare le pratiche di inserimento e profilazione.

#### 7. RIFERIMENTI

- Decreto Legge 104 14/08/2020
- DGR n. XI/2314 del 28/10/2019
- Scheda attribuzione Autonomie