



**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)**

La sottoscritta Vallieri Lucia, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità

**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome Vallieri Lucia  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail [lucia.vallieri@asst-ovestmi.it](mailto:lucia.vallieri@asst-ovestmi.it)

Nazionalità Italiana

Data di nascita  
Codice fiscale

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da — a) Da gennaio 2010 a oggi
- Nome e indirizzo del datore di Lavoro ASST Ovest Milanese — Legnano  
Via Papa Giovanni Paolo II  
20025 Legnano (MI)
- Tipo di azienda o settore Anatomia Patologica
  - Tipo di impiego Dirigente medico
  - Principali mansioni e Responsabilità
    - campionamento dei pezzi operatori
    - esami estemporanei al congelatore
    - attività di diagnostica istopatologia a citopatologica
    - attività di revisione citologica
    - valutazione fattori prognostici predittivi nelle patologie oncologiche (dal 2012)
    - medicina necroscopica e riscontro diagnostico
    - prelievo di comee
    - esecuzione di agoaspirati a mano libera, sotto guida radiologica a scraping (dal 2012)
    - esecuzione di mammotome dal 2017 ad aprile 2021
    - componente del Core Team della Breast Unit aziendale e referente per la patologia mammaria neoplastica e non neoplastica del presidio di Legnano
    - referente dell'Unità operativa per la patologia neoplastica e non neoplastica polmonare
    - referente dell'Unità operativa per il sistema di refertazione
    - da 1/12/2021 a 31/10/2023 incarico professionale di Alta Specializzazione "Diagnostica istocitopatologica mammella a polmone"
    - da 1/11/2023 incarico di responsabilità della struttura semplice "Citologia" articolazione della SC Anatomia Patologica
    - Sub investigator dello studio multicentrico dal titolo "Chemotherapy-Free pCR-Guided Strategy with subcutaneous trastuzumab-pertuzumab and T-DM1 in HER2- positive early breast cancer (PHERGAIN-2 study)"
- Date (da—a) Da giugno 2005 a novembre 2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale San Paolo, Via A. Di Rudini 8, 20142 Milano  
Istituto europeo di oncologia, Via Ripamonti 435, 20141 Milano  
Istituto Clinico Humanitas, Via Manzoni 56, 20089 Rozzano (MI)
- Tipo di azienda a settore Anatomia Patologica
- Tipo di impiego Medico specializzando

- Principali mansioni e responsabilità  
Riscontri autoptici, campionamento dei pezzi operatori, esami estemporanei al congelatore, attività di diagnostica istopatologica
- Date (da—a)  
Da settembre 2004 a maggio 2005
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Ospedale San Paolo  
Via A. DI Rudini 8  
20142 Milano
- Tipo di azienda o settore  
Anatomia Patologica
- Tipo di impiego  
Medico volontario
- Principali mansioni e responsabilità  
Partecipazione alle attività di reparto

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da—a)  
12 Novembre 2009
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Università degli studi di Milano  
Scuola di specializzazione di Anatomia Patologica  
Anatomia Patologica
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
Diploma di specializzazione in Anatomia Patologica  
Votazione: 70/70 e Lode
- Qualifica conseguita
- Date (da—a)  
26 Luglio 2004
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Università degli studi di Milano  
Facoltà di medicina e chirurgia  
Medicina e chirurgia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
Laurea in medicina a chirurgia  
Votazione: 109/110.
- Qualifica conseguita
- Date (da—a)  
Luglio 1998
- Nome e tipo di istituto di istruzione e formazione  
Limo scientifico "C. Cavalleri"  
Via Spaggiardi, 20015, Parabiago (MI)
- Qualifica conseguita  
Maturità scientifica  
Votazione: 58/60.

#### CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI

##### PRIMA LINGUA

**Italiano**

##### ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura  
Livello intermedio
- Capacità di scrittura  
Livello elementare
- Capacità di espressione orale  
Livello elementare
- Capacità di lettura  
Livello avanzato
- Capacità di scrittura  
Livello intermedio
- Capacità di espressione orale  
Livello intermedio

##### CAPACITA' E COMPETENZE RELAZIONALI

Buone capacità relazionali.

##### CAPACITA' E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Buone capacità organizzative.

##### CAPACITA' E COMPETENZE TECNICHE

Buona conoscenza dei programmi Office (Word, Excel, Power Point, Access), Mac-OSX, Internet.  
Uso quotidiano del microscopio.  
Competenze tecniche di laboratorio di anatomia patologica.

CAPACITA' E COMPETENZE ARTISTICHE      Discrete capacità artistiche,

PATENTE O PATENTI      Patente B

**Esperienze extra-lavorative:**

28/11/2011 nomina triennale di Cultore della Materia per il Settore Scientifico Disciplinare B10/16, corso di insegnamento di Anatomia Umana del corso di laurea in Infermieristica facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano

**Tesi di specializzazione:**

Prognosi del carcinoma epatocellulare: confronto tra parametri tradizionali e nuovi marcatori.

**Tesi di laurea:**

Correlazione tra espressione immunoistochimica della proteina p16INK<sup>4</sup> a determinazione biomolecolare di DNA-HPV, in biopsie dell'apparato genitale femminile.

**Tutoraggio:**

Incarico di tutor aziendale per tirocinio curriculare di Cristina Ranieri (università del Piemonte Orientale) sul tema: "CITOLOGIA POLMONARE: EBUS-TBNA (EndoBronchial UltraSound-guided TransBronchial Needle Aspiration) e EUS-B-FNA (Transesophageal Bronchoscopic Ultrasound-Guided Fine Needle Aspiration). DIAGNOSI DI CARCINOMA NON A PICCOLE CELLULE, FATTORI PROGNOSTICI PREDITTIVI E INDAGINI DI BIOLOGIA MOLECOLARE: CASISTICA DELL'ASST OVEST MILANESE 2018- 2022"

**Pubblicazioni:**

*Articoli:*

I quadri patologici placentari e cerebrali nel danno neurologico feto-neonatale. Aspetti anatomico-clinici.

G. Bulfamante, M. Ghioni, L. Vallieri, C. Paulon,  
Riv. It. Ost. Gin Vol. 7 (415-423), 2005.

Ureteropelvic junction obstruction in children by polar vessels: histological examination result  
E. Piro, F. Colombini, M. Brugnoli, D. Perilli, L.C. Abati, V. Zocca, L. Vallieri, A. D'Alessio.  
La Pediatria Medica e Chirurgica 2023; 45:308

*Case report:*

Non-hormone-induced mixed epithelial and stromal tumor of kidney in a man: description of a rare case.

P. Colombo, R. Naspro, L. Vallieri, I. Vavassori, S. Valenti, C. Galli, M. Roncalli,  
Urology, 2008 Jan; 71(1): 168.e7-9

*Abstract:*

Neoformazione simil-laringea in trachea.

L. Pavan, E. Rottoli, A. Grechi, G. Bonardi, H. Mobargha, F. Capelli, S. Biagiotti, A. Mazzone, R.M. Ferrara, I.A. Bergamo Andreis Cesarini Sforza, L. Vallieri, A. Assi, P. Foccoli  
Italian Journal of medicine, 2013 May; Vol. 7 (Suppl 2): 93

Le lesioni mammarie B3: indicazione alla biopsia escissionale. La nostra esperienza  
G. Novelli, P. Gini P, A. Galimberti, L. Vallieri, M. Macchi, G. Baldazzi  
Accettato al 41 Congresso Nazionale ACOI - Centro Congressi di ROMA 10 -13 settembre 2023

*Poster:*

The usefulness of <sup>18</sup>F-OPA1<sup>18</sup>F-choline PET/CT in staging and restaging of brain tumors: initial experience.

K.D. Siczek, M. Carletto, F. Cammelli, C. Songini, A. Vignati, R. Stoico, L. Vallieri, A. Assi, L.S. Maffioli.

Clin Transl Imaging (2013) 1 (Suppl 1): S39-5140

**Partecipazione a congressi a corsi come relatore:**

Corso "Gestire il materiale biologico", Azienda ospedaliera "Ospedale civile di Legnano", Legnano-Magenta, 2015, 22-10, 28-10, 11-11, 25.11

Webinar "Romanzo l'approccio multidisciplinare clinico e molecolare per il trattamento del carcinoma polmonare non a piccole cellule localmente avanzato", 15-12-2020

Sesta giornata incontri multidisciplinari Onco-ematologia - L'evoluzione del laboratorio di Anatomia Patologica nella diagnosi e tipizzazione delle neoplasie oncologiche ed oncoematologiche, ASST Ovest Milanese, 10/10/2023

Corso "Perchè una Breast Unit: to stato dell'arte", ASST Ovest Milanese, 27/11/2023

**Partecipazione a corsi come Tutor:**

Gruppo di miglioramento "Pathox Nuovo gestionale Anatomia Patologica", dal 10-10-2022 al 23-11-2022

**Partecipazione a congressi e corsi come partecipante:**

Congresso "Aggiornamenti in ginecopatologia a medicina fetale", società italiana di ginecopatologia, Milano 13-14/05/05

IV congresso nazionale SIAPEC-IAP, società italiana di anatomia patologica e citopatologia diagnostica, 06-08/10/07

Corsi brevi di formazione "Patologia dell'interstizio polmonare" organizzato dalla Fondazione Policlinico IRCCS di Milano, 11-06-09

Corsi brevi di formazione "Algoritmi diagnostici in emolinfopatia" organizzato dalla Fondazione Policlinico IRCCS di Milano, 26-06-09

Corsi brevi di formazione Esami al congelatore: indicazioni, limiti, pitfalls" organizzato dalla Fondazione Policlinico IRCCS di Milano, 03-09-09

Conferenza clinico patologica "Nodule mammario" organizzato dalla Fondazione Policlinico IRCCS di Milano, 17-09-09

Conferenza clinico patologica "Cefalea refrattaria" organizzato dalla Fondazione Policlinico IRCCS di Milano, 24-09-09

Slide Seminars "Uropatologia" organizzato dalla Fondazione Policlinico IRCCS di Milano, 15-10-09

Corso aziendale "Comunicare per cambiare", Azienda ospedaliera "Ospedale civile di Legnano", 19-01-10

Evento formativo "La famiglia dei carcinoidi" organizzato dall'ordine provinciale dei medici chirurghi e degli odontoiatri di Milano, 30-01-10

Corso aziendale "Alimentazione e salute", Azienda ospedaliera "Ospedale civile di Legnano", 03-03-10

Corso aziendale "La donazione di organi e tessuti: una decisione condivisa", Azienda ospedaliera "Ospedale civile di Legnano", 25-26/03/10

V giornata novarese di studio "Malattie dell'apparato uro-genitale maschile e femminile", progetto integrato clinica San Gaudenzio di Novara, Policlinico di Monza, Università del Piemonte orientale "A. Avogadro", Università degli Studi di Genova, 15-05-10 Santa Margherita Ligure

Corso aziendale "Orientamento del personale di recente assunzione (dirigenza)", Azienda ospedaliera "Ospedale civile di Legnano", dal 05/05/10 al 06/10/10

V congresso triennale della società italiana di anatomia patologica e citopatologia, Bologna 21-25/09/10

Gruppo di miglioramento "Revisione implementazione strumenti di lavoro in utilizzo dell'UO Anatomia Patologica", Azienda ospedaliera "Ospedale civile di Legnano", dal 20/07/10 al 15/12/10

Corso FAD "Patologia pleuropolmonare", 30/11/10

Corso aziendale "Giornate della qualità: dall'analisi alla identificazione di strategie di miglioramento", Organizzato da Azienda Ospedaliera "Ospedale Civile di Legnano" 01/03/11

Corso FAD "Root Cause Analysis (RCA)", organizzato da Ministero della Salute in collaborazione con FNOMCeO e IPASVI, 17/03/11

Convegno "p16INK4A in ginecologia... e non solo", Milano 25/03/11

Corso "Giornate della qualità II modulo: economia sanitaria", Organizzato da Azienda Ospedaliera "Ospedale Civile di Legnano" 30/03/11

Corso aziendale Torso BLSD" Azienda ospedaliera "Ospedale civile di Legnano", 12/05/11

Corso "La riproducibilità della caratterizzazione biologica del cancro della mammella e dello stomaco", Milano 21/05/11

Corso di formazione "Equipe del prelievo di cornea", Monza 14/06/11

Corso FAD "Patologia pieuropolmonare", 12/07/11

Corso aziendale "Corso base di Microsoft Access", Azienda ospedaliera "Ospedale civile di Legnano", 5 ottobre — 20 ottobre 2011

Corso FAD "L'audit clinico", organizzato da Ministero della Salute in collaborazione con FNOMCeO e IPASVI, 19/11/11

Corso FAD "HER2-testing nel carcinoma gastrico e della giunzione gastroesofagea", 29/01/12

Corso FAD "Sarcomi dei tessuti molli dell'adulto", organizzato da Accademia Nazionale di Medicina, 2012

Corso FAD "La sicurezza dei pazienti e degli operatori, organizzato da Ministero della Salute in collaborazione con FNOMCeO e IPASVI, 18/03/12

Corso di addestramento/formazione sul campo "Determinazione semiquantitativa dell'indice di proliferazione della neoplasie solide, assetto recettoriale nel carcinoma mammario e valutazione dello stato di HER2 nel carcinoma mammario e gastrico", Azienda ospedaliera "Ospedale civile di Legnano", marzo 2012

Corso aziendale "Refresh nel laboratorio di anatomia patologica di Legnano per uso strumentazione dedicata all'istologia a norme e strutture di sicurezza da adottare in casi di criticità", Azienda ospedaliera "Ospedale civile di Legnano", 19/04/12

Corso pratico "L'accademia del saper fare. Istopatologia della placenta del II e III trimestre gestazionale", organizzato da Accademia Nazionale di Medicina, Genova, 18-19/05/12

Corso di addestramento/formazione sul campo "Esecuzione di agoaspirati a mano libera, sottoguida radiologica a scraping", Azienda ospedaliera "Ospedale civile di Legnano", da settembre 2012

Corso di addestramento/formazione sul campo "Lettura citologica da agoaspirati a mano libera, sotto guida radiologica a scraping", Azienda ospedaliera "Ospedale civile di Legnano", da settembre 2012

Corso FAD "Appropriatezza delle cure", organizzato da Ministero della Salute in collaborazione con FNOMCeO e IPASVI, 13/10/13

Corso FAD "Governare clinico: innovazioni, monitoraggio performance cliniche, formazione", 2014

Corso FAD "II programma nazionale esiti: supporto alle attività di audit clinico ed organizzativo", 2014

Corso FAD "Microsoft office", organizzato da EAP FEDARCOM, 2014

Formazione sul campo "Audit per il prelievo di cornee", Legnano, giugno-dicembre 2014

Corso FAD "Principi di responsabilità civile 2014

Corso FAD "Applicazione del codice comportamentale nell'A.O. Civile di Legnano", 2014

Corso FAD "Ebolan, 2015

Corso FAD "Il dolore: riconoscimento, valutazione e gestione", 2015

Corso FAD "La responsabilità sanitaria del medico. Indirizzi giurisprudenziali, questioni processuali", 2015

Corso FAD "Salute e ambiente: aria, acqua e alimentazione", 2015

Corso FAD "Il programma nazionale esiti: come interpretare e usare i dati", 2015

Corso "Retraining BLSD", Legnano, 20-04-2015

Corso FAD "Patologia pleuropolmonare - educational resource", 2015

Corso FAD "La riforma del SSR. Le sfide alla base della legge 23/2015", ASST Ovest Milanese, 2016

Corso FAD "RAR 2017 - Formazione a distanza per i dirigenti ASST Ovest Milanese", ASST Ovest Milanese, 2017

Corso FAD "PPPFAD 2017 - Patologia pleuropolmonare - educational resource", 2017

Corso FAD "Le vaccinazioni: efficacia, sicurezza e comunicazione", 2017

Corso FAD "Allergie a intolleranze alimentari", 2017

Corso di addestramento/formazione sul campo "Addestramento tecnico-professionale: esecuzione mammotome", ASST Ovest Milanese, da maggio 2017 a dicembre 2017

Corso FAD "Gli studi clinici osservazionali", 2018

Corso "Approccio multidisciplinare al paziente con NSCLC nell'era dell'immunoterapia: dalla diagnosi alla gestione degli eventi avversi, Milano, 20-03-2018

Gruppo di miglioramento "Discussione dei Casi Clinici nel Core Team della Breast United approfondimenti di tematiche ad essi correlate", Legnano-Cuggiono-Magenta, maggio-dicembre 2018

Corso FAD "Aspetti legali nella pratica clinica", 2018

Corso teorico-pratico PD-L1 nel carcinoma del polmone un percorso guidato\_test in laboratorio, Monza, 22-06-2018

Corso FAD "La salute globale", 2018

Corso FAD "Morbilli a rosolia: epidemiologia, sorveglianza e prevenzione, 2018

Corso FAD "Influenza e anziani. Impatto epidemiologico, clinico ed economico. Programmare e realizzare azioni per migliorare le coperture vaccinali, 2018

Corso FAD "Il ruolo dell'immunoterapia innata nel controllo del tumore escaped", 2018

Corso "La presa in carico della paziente dal punto di vista psicologico: dal follow-up alla progressione della malattia — 2ª edizione", Cuggiono, 2018

Corso FADF "Il percorso del paziente con carcinoma a cellule di Merkel", 2018

Corso FAD "Nuove opportunità terapeutiche per il carcinoma della mammella metastatica HR\*HER2-", 2018

Corso FAD "Preparazione, lettura e interpretazione di un preparato PD-L1 nel carcinoma polmonare" 2018

Corso FAD "Un approccio personalizzato alla cura della LMC e della LAL-Ph+", 2018

Corso FAD <sup>11</sup>1 marcatori tumorali", 2019

Corso FAD "i sarcomi: aggiornamento scientifico e approfondimenti tematici", 2019

Corso "Incontri di aggiornamento in anatomia patologica con l'esperto: diagnostica differenziale intraoperatoria di masse intracraniche. neoplasie del snc: criteri di completezza del referto", Legnano, 5-06-2019

Corso "L'ecoendoscopia del mediastino e del polmone ebus-tbna ed eus-b-fna", Milano, 06-06-2019

Corso "Retraining BLSD", Legnano, 11-06-2019

Corso FAD "Patologia e-learning activity nscic alkrosi: approfondimento sulle tecniche diagnostiche", 2019

Corso, "Roche diagnostica: ventana alk (D5F3) Assay", Monza, 24-09-2019

Corso "Incontri di aggiornamento in anatomia patologica con l'esperto: diagnostica istopatologica delle neoplasie prostatiche e vescicali" Legnano, 09-10-2019

Corso di formazione sul campo "Seminari breast unit", Legnano, Cuggiono, Magenta, Abbiategrasso, dal 13-05-2019 al 25-11-2019

Corso "L'approccio diagnostico multidisciplinare nel nscic metastatico", Milano, 3-12-2019

Corso FAD "Corso in materia di anticorruzione - la figura del whistleblower", 2019

Corso FAD "Valutazione degli aspetti tecnico interpretativi dell'espressione di PD-L1 in pazienti affetti da tumore del polmone NSCLC", 2019

Corso di formazione sul campo "Responsabilità e interazioni delle varie figure professionali all'interno dell'UOC di anatomia patologica nelle fasi di allestimento del campione", Legnano, dal 04-06-2019 al 18-12-2019

Corso FAD "Emergenza sanitaria da nuovo coronavirus SARS COV-2: preparazione e contrasto», 2020

Corso FAD "Il percorso del paziente con carcinoma cutaneo a cellule squamose (Edizione 2020)", 2020

Corso FAD "Master Course IMI: Management del paziente con melanoma. Dalla ricerca alla terapia", 2020

Webinar "PD-L1 nelle neoplasie interpretazione del risultato per una corretta diagnosi", 29-09-20

Corso "La chirurgia dei margini positivi nella patologia mammaria", 15-10-20

Webinar "Lung Precision. Un approccio mirato al trattamento del paziente", 21-22/10/2020

Webinar "Nuova prospettive per le pazienti con mBC HER2 a bassa espressione", 26-10-2020

Corso FAD "Conoscere e difendersi dal nuovo coronavirus SARS-COV 2", 24-10-2020

Corso FAD "La tutela dei dati personali in ambito sanitario", 24-10-2020

Corso FAD "La gestione multidisciplinare del paziente affetto da NSCLC EGFR (Edizione 2020)", 31-10-2020

Corso FAD "Documentazione in ASST OVEST MILANESE e utilizzo applicativo QWeb" 14-12-2020



Webinar "Unmet medical needs in immunotherapy in NSCLC: sharing of experiences", 01-02-2021

Corso FAD "Profilazione genetica dei tumori", 22-02-2021

Corso FAD "PATOLOGIA 2.0", 06-02-2021

Corso FAD "Il carcinoma gastrico: una nuova malattia tra classificazione molecolare e nuove opportunità terapeutiche", 05-04-2021

Corso FAD "Il corretto utilizzo della ROSE (rapid on-site evaluation) nella valutazione citologica delle patologie polmonari", 05-04-2021

Webinar "Province a confronto nella gestione del NSCLC in stadio III non resecabile", 23-04-2021

Webinar "Fibrosi polmonare idiopatica e comorbidità", 12-05-2021

Webinar "L'ecoendoscopia del mediastino e del polmone (EBUS-TBNA ed EUS-B-FNA)", 27-05-2021

Webinar "PD-L1: Key evaluation in head & neck consensus meeting", 28-05-2021

Webinar "Gruppo multidisciplinare nelle pneumopatie interstiziali diffuse", 17-06-2021

Corso FAD "16th Advanced meet the professor\_Advanced International Breast Cancer Course", 08-08-2021

Webinar "EvolvingViews PathologyGym 2021 - Allenamento con il vetrino", 23-09-2021

Webinar "Unstoppable — in fighting breast cancer", 04-10-2021

Gruppo di miglioramento "Aggiornamenti sul tumore polmonare", 2021

Gruppo di miglioramento "Esami cito-istologici e controllo di qualità interno", 5A ed 2021

Corso FAD "Aggiornamento privacy per tutti i dipendenti", 2021

Corso FAD "Modalità di gestione dell'emergenza COVID-19", 2021

Corso FAD "L'immunoterapia di prima linea nel NSCLC avanzato", 27-03-2022

Corso FAD "17th Advanced meet the professor\_Advanced International Breast Cancer Course", 28-03-2022

Webinar "Breast unit e carcinoma mammario her2 + in fase iniziale", 06-04-2022

Webinar "L'ecoendoscopia del mediastino e del polmone (EBUS-TBNA ed EUS-B-FNA)", 05-05-2022 e 18-05-2022

Webinar "Breast unit e carcinoma mammario her2 positivo o triplo negativo in fase metastatica", 16-05-2022

Webinar "PathologyGym", 16-06-2022

Webinar "Instabilità digitale", dal 06-05-2022 al 15-07-2022

Formazione sul campo "Applicazione delle EMB nel trattamento dei casi clinici del care team", da maggio 2022 a novembre 2022

Webinar "Valutazione di PD-L1 mediante CPS nel carcinoma mammario triplo-negativo: let's get started", 15-09-2022 e 16-10-2022

Webinar "PathologyGym", 19-09-2022

Webinar "Targetify ROSI", 23-09-2022

Webinar "Approccio pratico alla determinazione dei difetti di espressione delle proteine del DNA mismatch repair in patologia ginecologica e coloretale", 26-09-2022 e 30-11-2022

"Oncotype Dx test: un punto fermo nell'evoluzione del sistema sanitario", 24-10-2022

Webinar "PD-L1 nel carcinoma esofageo: approccio pratico ed esperienze a confronto", 26-10-2022

Corso FAD "Cartella clinica: requisiti documentali", 2022

Webinare e corso residenziale "Medicina di laboratorio: contenuti ed applicazione delibera XI 7044. Determinazioni in merito all'organizzazione dei servizi di Medicina di Laboratorio e relativo aggiornamento", 21-02-2023 e 08-03-2023

Webinar "La refertazione dei biomarcatori predittivi nel tratto gastrointestinale nella pratica clinica: focus su PD-L1 e MMR-MSI" 24/03/23

Webinar "Multi PD-L1: vademecum per patologi", 17/04/2023

Webinar "L'ecoendoscopia del mediastino e del polmone (EBUS-TBNA ed EUS-B-FNA)", 04/04/2023 e 20/04/2023

Webinar "Nuovi orizzonti istopatologici e molecolari in oncologia gastrointestinale", 10-05-2023 e 23-05-2023

FAD sincrona e residenziale "PD-L1 contamination", 06/04/2023 e 25/05/2023

Webinar "Immunoterapia nel carcinoma della cervice uterina: focus sul test di PD-L1 e CPS", 21/06/2023

Gruppo di miglioramento per il completamento della stesura del PDTA della patologia mammaria, 28/06/2023 — 14/07/2023 — 30/08/2023

Corso FAD "Il D.LGS, 81/08 — La formazione specifici dei lavoratori: rischio alto", 2023

Corso FAD "Cyber Challenge", 2023

Corso FAD "La privacy nei regolamenti aziendali", 2023

FAD sincrona "MSI e MMR come marcatori predittivi all'immunoterapia del MCRC e nell'endometrio, 20/09/2023 — 15/11/2023

Corso FAD "SDO: schede di dimissione ospedaliera. Le regole di codifica e di appropriatezza", 2023

Corso FAD "Cartella clinica: requisiti documentali", 2023

Corso FAD "Prevenzione e gestione delle aggressioni", 2023

Corso FAD "Nuovo sistema di sorveglianza delle malattie infettive", 2023

Corso FAD sincrona "Roadmap del carcinoma polmonare: dallo screening alla stadiazione per un corretto approccio terapeutico" 29/01/2024

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel curriculum vitae ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Legnano, 07-02-2024

LUCIA VALLIERI

