



ATTIVITÀ DIDATTICA ELETTIVA A.A. 2019 - 2020					DAL 1° ANNO
DOCENTE	TITOLO	DURATA	CFU	NOTE	ISCRIZIONI
Prof. SEVERGNINI	Corso di BLS e defibrillazione precoce con accreditamento AREU  Proposta destinata ai soli studenti iscritti al PRIMO anno.	5 ore complessive di teoria e addestramento pratico su manichini simulatori in gruppo	1	GRUPPI: 12 partecipanti max SEDE: 1° piano nuovo Monoblocco Ospedale di Circolo Varese ORARIO: 8:00 – 13:00 oppure 14:00 – 19:00  Corso abilitante BLS e defibrillazione precoce soccorritore laico della Regione Lombardia	<a href="mailto:cristina.bandini29@gmail.com">cristina.bandini29@gmail.com</a>
Prof. MARESCA	Salute globale ed equità in salute	9 ore lezione (20 – 21 – 22 aprile 2020, dalle ore 14 alle ore 17)	1	Pre-post test di valutazione apprendimento	<a href="mailto:andrea.maresca@uninsubria.it">andrea.maresca@uninsubria.it</a>
Prof. COSENTINO Prof.ssa MARINO Prof. FERRARIO Prof. PICOZZI Prof. SQUIZZATO Prof. AGENO Dott. VERONESI	Metodologia e integrità nella ricerca biomedica	16 ore	2		<a href="mailto:Medici_Ricercatori@uninsubria.it">Medici Ricercatori@uninsubria.it</a>  Link al programma Medici Ricercatori: <a href="https://www.uninsubria.eu/post_lauream/course/scientific-research-training-program-medical-students-2019-20">https://www.uninsubria.eu/post_lauream/course/scientific-research-training-program-medical-students-2019-20</a>



Prof. COSENTINO Prof.ssa MARINO Prof. FERRARIO Prof. PICOZZI Prof. SQUIZZATO Prof. AGENO Dott. VERONESI	Seminari del Programma Medici Ricercatori			Argomento, durata, CFU e sede saranno indicati sulla pagina web del programma	<a href="mailto:Medici_Ricercatori@uninsubria.it">Medici_Ricercatori@uninsubria.it</a> Link al programma Medici Ricercatori: <a href="https://www.uninsubria.eu/post_lauream/course/scientific-research-training-program-medical-students-2019-20">https://www.uninsubria.eu/post_lauream/course/scientific-research-training-program-medical-students-2019-20</a>
Dott. GORINI	Antropologia e paleopatologia nello studio dei resti umani antichi	12 ore lezione	1		<a href="mailto:ilaria.gorini@uninsubria.it">ilaria.gorini@uninsubria.it</a>



ATTIVITÀ DIDATTICA ELETTIVA A.A. 2019 - 2020					DAL 2° ANNO
DOCENTE	TITOLO	DURATA	CFU	NOTE	ISCRIZIONI
Dott. GORINI	Etnoiatria e medicina non convenzionale	10 ore lezione 2° semestre	1		<a href="mailto:ilaria.gorini@uninsubria.it">ilaria.gorini@uninsubria.it</a>
Dott. GORINI	Filosofia della Medicina	10 ore lezione	1		<a href="mailto:ilaria.gorini@uninsubria.it">ilaria.gorini@uninsubria.it</a>
Prof. PASSI	Metodiche Biochimiche nella ricerca medica	6 ore lezione+9 ore didattica interattiva	2	Lo studente deve aver già superato con esito positivo l'esame del C.I. di Biochimica	<a href="mailto:alberto.passi@uninsubria.it">alberto.passi@uninsubria.it</a>
Dott. DONATI	Occhio e genetica	4 ore didattica frontale	1	Le date verranno comunicate agli iscritti. Periodo di svolgimento: II semestre  Gruppi: minimo 10 partecipanti  Sede: aula didattica Clinica Oculistica, 3° piano	<a href="mailto:simone.donati@uninsubria.it">simone.donati@uninsubria.it</a>

ATTIVITÀ DIDATTICA ELETTIVA A.A. 2019 - 2020					DAL 3° ANNO
DOCENTE	TITOLO	DURATA	CFU		ISCRIZIONI
Dott.ssa Baj	Diagnostica batteriologica: dalla semina del campione all'antibiogramma	20 ore suddivise in 5 mattine	2	<i>Relatore:</i> Dr. Alberto Colombo <i>Luogo:</i> presso il Laboratorio di Microbiologia dell'Ospedale di Circolo	<a href="mailto:andreina.baj@uninsubria.it">andreina.baj@uninsubria.it</a>
	La diagnostica molecolare in Microbiologia Clinica	una giornata	1	<i>Relatore:</i> Dr. Agostino Rossi <i>Luogo:</i> presso il Laboratorio di Microbiologia dell'Ospedale di Circolo	
	Il laboratorio di Microbatteriologia: approccio classico e molecolare nelle infezioni da micobatteri	una giornata	1	<i>Relatore:</i> Dr. Agostino Rossi <i>Luogo:</i> presso il Laboratorio di Microbiologia dell'Ospedale di Circolo	
	Valutazione della risposta anticorpale nella diagnostica delle infezioni virali	una giornata	1	<i>Relatore:</i> Dr. Antonio Tamborini <i>Luogo:</i> presso il Laboratorio di Microbiologia dell'Ospedale di Circolo	
Prof. MORIONDO	Psicofisica della visione	2 ore 2° semestre	1	Il corso si terrà nel periodo aprile/maggio in data da definirsi dopo l'avvio del II semestre. Lo studente deve aver già frequentato il C.I. di Fisiologia 1	
Prof.ssa NEGRINI	Fisiologia della locomozione in gravità e microgravità	Giovedì 28 maggio 2020, ore 10	1	Lo studente deve aver già frequentato il C.I. di Fisiologia umana	<a href="https://drive.google.com/open?id=12zdLu4N8AtqSxNtLMecmJz-k4OZ1KJSU">https://drive.google.com/open?id=12zdLu4N8AtqSxNtLMecmJz-k4OZ1KJSU</a>
Dott. GIANFAGNA	Metodologia per la ricerca bibliografica: come effettuare una ricerca di articoli su Pubmed, Scopus e ISI Web of Knowledge e come utilizzare gli indicatori bibliometrici (impact factor, H-index)	8 ore	1	Le lezioni si terranno in aula informatica	<a href="mailto:francesco.gianfagna@uninsubria.it">francesco.gianfagna@uninsubria.it</a>

ATTIVITÀ DIDATTICA ELETTIVA A.A. 2019 - 2020					DAL 4° ANNO
DOCENTE	TITOLO	DURATA	CFU	NOTE	ISCRIZIONI
Prof. DONADINI	Organizzazione e gestione di un ambulatorio per lo studio della coagulazione	6 ore lezione + 8 ore didattica interattiva	2	Primo incontro: lunedì 30 marzo alle ore 14,30, Centro Trombosi ed Emostasi, Padiglione Centrale, 2 piano (Vecchio Ospedale)	<a href="mailto:marcopaolo.donadini@uninsubria.it">marcopaolo.donadini@uninsubria.it</a>
Prof. CASTELNUOVO	Bed side examination del disturbo vertiginoso	3 ore lezione 2° semestre	1	De Bernardi – 3 giugno ore 15	<a href="mailto:paolo.castelnuovo@uninsubria.it">paolo.castelnuovo@uninsubria.it</a> Lo studente deve aver già frequentato il C.I. di Patologia organi di senso Ogni corso verrà attivato solo in presenza di almeno 10 studenti. Le lezioni si terranno presso l'aula medici 4 piano – Otorinolaringoiatria.
	Diagnosi e trattamento delle fistole rinoliquorali	4 ore lezione 2° semestre	1	Battaglia – 10 giugno ore 15	
Prof.ssa BIRKHOFF Dott. GARBERI	Didattica interattiva su cadavere	4 ore didattica interattiva	1	Lo studente deve avere superato gli esami di Patologia Medica e Patologia Chirurgica	<a href="mailto:cesare.garberi@uninsubria.it">cesare.garberi@uninsubria.it</a> <a href="mailto:segreteria.medicinalegale@asst-settelaghi.it">segreteria.medicinalegale@asst-settelaghi.it</a>
Prof. FERRARIO	Research methods in environmental and occupational medicine	6 ore	1	Termine per le iscrizioni: 30 aprile 2020 Giorni e orari verranno concordati con gli iscritti. Sede: auletta didattica del Centro di Ricerca Epimed (Padiglione Rossi, 1 piano)	<a href="mailto:marco.ferrario@uninsubria.it">marco.ferrario@uninsubria.it</a>
Prof. VERONESI	La tirannia del P-value nella Ricerca Medica: significatività clinica vs. significatività statistica	4 ore	1	Termine per le iscrizioni: 31 marzo 2020 Giorni e orari verranno concordati con gli iscritti. Sede: auletta didattica del Centro di Ricerca Epimed (Padiglione Rossi, 1 piano)	<a href="mailto:giovanni.veronesi@uninsubria.it">giovanni.veronesi@uninsubria.it</a>

Prof. CASTELNUOVO	I tumori del cavo orale	4 ore lezione 2° semestre	1	Turri - Zanoni – 16 giugno ore 15	<a href="mailto:paolo.castelnuovo@uninsubria.it">paolo.castelnuovo@uninsubria.it</a> Lo studente deve aver già frequentato il C.I. di Patologia organi di senso Ogni corso verrà attivato solo in presenza di almeno 10 studenti. Le lezioni si terranno presso l'aula medici 4 piano – Otorinolaringoiatria.
	Tumori del massiccio facciale	4 ore lezione 2° semestre	1	Bignami – 24 giugno ore 15	
	Diagnosi e trattamento della patologia delle ghiandole salivari	4 ore lezione 2° semestre	1	Karligkiotis – 1 luglio ore 15	
Prof. CARCANO Dott. SOLDINI Dott. IETTO	Tecniche di sutura chirurgica	6 ore lezione (3 lezioni da 2h) 2° semestre	1	25 partecipanti max	<a href="mailto:gabriele.soldini@asst-settelaghi.it">gabriele.soldini@asst-settelaghi.it</a>
Prof. CARCANO Dott. SOLDINI	Trattamento delle ferite: dai principi di disinfezione alle medicazioni avanzate	6 ore lezione (3 lezioni da 2h) 2° semestre	1	25 partecipanti max	<a href="mailto:gabriele.soldini@asst-settelaghi.it">gabriele.soldini@asst-settelaghi.it</a>
Prof.ssa GRANDI Dott. MALINVERNO	Sistema di qualità e Clinical Governance	8 ore lezione	1		<a href="mailto:anna.grandi@uninsubria.it">anna.grandi@uninsubria.it</a>
	Prevenzione e gestione degli Eventi Sentinella	8 ore lezione	1		
Prof. MARESCA	Organizzazione e gestione di un ambulatorio per diagnosi e cura dell'ipertensione arteriosa	6 ore lezione (3 e 10 marzo 2020, dalle ore 13 alle ore 16) + 8 ore didattica interattiva	2		<a href="mailto:andrea.maresca@uninsubria.it">andrea.maresca@uninsubria.it</a>



Prof.ssa GUAISTI Prof. Maresca	Organizzazione e gestione di un ambulatorio per lo studio delle dislipidemie	6 ore lezione (17 e 24 marzo 2020 dalle 13:00 alle 16:00) + 8 ore didattica interattiva	2		<a href="mailto:luigina.guasti@uninsubria.it">luigina.guasti@uninsubria.it</a>
Prof.ssa GUAISTI Dott. CAMPIOTTI Prof. Maresca	Precision medicine e ricerca translazionale	3 mesi (1 incontro al mese di 2 ore)	2	Iscrizioni a partire da gennaio 2020	<a href="mailto:andrea.maresca@uninsubria.it">andrea.maresca@uninsubria.it</a>
Prof. TOZZI	Anatomia vascolare	Seminario 2 ore	1		<a href="mailto:matteo.tozzi@uninsubria.it">matteo.tozzi@uninsubria.it</a>
	Diagnostica strumentale in patologia Vascolare	Seminario 4 ore (2h+2h)	1		
	Nuove tecnologie in Chirurgia Cardiovascolare	Seminario 4 ore	1		
	Insubria DIVA – Dissecazione accesso vascolare aorta e arterie periferiche	Tre giornate	1		
Prof.ssa IACOVIELLO	Epidemiologia della nutrizione	4 ore	1		<a href="mailto:licia.iacoviello@uninsubria.it">licia.iacoviello@uninsubria.it</a>
Dott. GIANFAGNA	Epidemiologia molecolare e applicazioni in sanità pubblica	4 ore	1		<a href="mailto:francesco.gianfagna@uninsubria.it">francesco.gianfagna@uninsubria.it</a>



Prof. VALDATTA Prof. CHERUBINO	Il paziente ustionato: pronto soccorso, terapia medica e chirurgica	4 ore lezione 9 giugno 2020 ore 14:00	1	GRUPPI: si richiede la partecipazione di almeno 20 studenti	<a href="mailto:chirplas@gmail.com">chirplas@gmail.com</a> <a href="mailto:luigi.valdatta@uninsubria.it">luigi.valdatta@uninsubria.it</a> <a href="mailto:mario.cherubino@uninsubria.it">mario.cherubino@uninsubria.it</a>
	Lipofilling e sue applicazioni	4 ore lezione 16 giugno 2020 ore 14:00	1	GRUPPI: si richiede la partecipazione di almeno 20 studenti	
	Microchirurgia ricostruttiva	4 ore lezione 23 giugno 2020 ore 14:00	1	GRUPPI: si richiede la partecipazione di almeno 20 studenti	
Prof. COSENTINO Prof.ssa MARINO Prof. FERRARI	Corsi monotematici su argomenti di farmacologia e terapia concordati con gli studenti	4+4 ore	1		<a href="mailto:farmacologia.medica@uninsubria.it">farmacologia.medica@uninsubria.it</a>
Prof. PALLOTTI	Basi Patologiche e clinica delle malattie mitocondriali	2 lezioni da 2 ore	1		<a href="mailto:francesco.pallotti@uninsubria.it">francesco.pallotti@uninsubria.it</a>
Prof. PICOZZI Prof. SEVEGNINI	Cure di fine vita: aspetti clinici e profili etici	16 ore lezione	2	Studenti dal IV anno Le lezioni si svolgeranno dalle 14,00 alle 18,00  6 marzo 2020 – questioni di fine vita: profili clinici ed etici 13 marzo 2020 – rifiuto e sospensione dei trattamenti 20 marzo 2020 – le cure palliative 3 aprile 2020 – disposizioni anticipate di trattamento e pianificazione condivisa delle cure	<a href="mailto:mario.picozzi@uninsubria.it">mario.picozzi@uninsubria.it</a> <a href="mailto:paolo.severgnini@uninsubria.it">paolo.severgnini@uninsubria.it</a>



Dott. ZERBINATI	Congresso nazionale FIME	//	1		<a href="mailto:nicola.zerbinati@uninsubria.it">nicola.zerbinati@uninsubria.it</a>
	Laser terapia	Due giornate	1		

ATTIVITÀ DIDATTICA ELETTIVA A.A. 2019 - 2020					DAL 5° ANNO
DOCENTE	TITOLO	DURATA	CFU	NOTE	ISCRIZIONI
Dott. DONATI	Organizzazione di sala operatoria e chirurgia in Oftalmologia	4 ore didattica frontale + 4 ore in sala operatoria	1	Le date verranno comunicate agli iscritti. Periodo di svolgimento: II semestre  Gruppi: minimo 10 partecipanti  Sede: aula didattica Clinica Oculistica, 3° piano	<a href="mailto:simone.donati@uninsubria.it">simone.donati@uninsubria.it</a>
Prof.ssa PIANTANIDA	Terapia del diabete mellito e dell'obesità	3 ore lezione 2° semestre (13 maggio, ore 14:00-17:00)	1		<a href="mailto:eliana.piantanida@uninsubria.it">eliana.piantanida@uninsubria.it</a>
	Terapia delle malattie endocrine	3 ore lezione 2° semestre (20 maggio, ore 14:00-17:00)	1		
Prof. GHEZZI	Chirurgia mininvasiva in Ginecologia e Ostetricia	6 ore	1	Gruppi di massimo 4 partecipanti	<a href="mailto:fabio.ghezzi@uninsubria.it">fabio.ghezzi@uninsubria.it</a>

Dott. CAMPIOTTI	Le manovre invasive diagnostiche e terapeutiche in Medicina Interna	6 ore lezione 2° semestre	1	<p>Modalità di esecuzione ed indicazioni di: mieloaspirato e biopsia ossea, paracentesi, toracentesi, rachicentesi, artrocentesi, aspirato grasso periombelicale.</p> <p>1° incontro: teorico con indicazioni alle specifiche manovre.</p> <p>2° incontro: pratico con conoscenza delle metodiche, degli strumenti e valutazione di casistiche cliniche/esecuzione di specifiche manovre su manichino o osservazione delle singole procedure in pz ricoverati c/o il reparto.</p> <p>GRUPPI: 8-10 partecipanti max SEDE: sala riunioni U.O. Medicina 1, 6° piano</p>	<a href="mailto:leonardo.campiotti@uninsubria.it">leonardo.campiotti@uninsubria.it</a>
Prof.ssa UCCELLA	Anatomia patologica del midollo osseo	8 ore lezione	1	Gruppo singolo: 25 partecipanti max. Sede: Aula 9 Anatomia Patologica, Padiglione Bianchi, via O. Rossi 9	<a href="mailto:silvia.uccella@uninsubria.it">silvia.uccella@uninsubria.it</a>
Prof.ssa CALLEGARI	Semeiotica psichiatrica	5 ore lezione + 5 ore didattica interattiva	1		<a href="mailto:camilla.callegari@uninsubria.it">camilla.callegari@uninsubria.it</a>
Prof. DE PONTI	Elettrocardiografia delle aritmie cardiache	10 ore lezione 2° semestre	1	Interpretazione interattiva di tracciati elettrocardiografici. Capienza massima del corso 50 studenti con priorità per il 6° anno. Svolgimento del corso in aprile/maggio.	<a href="mailto:roberto.deponti@uninsubria.it">roberto.deponti@uninsubria.it</a>
Prof. CARCANO Dott. IETTO Dott. SOLDINI	Principi di metodologia scientifica: strumenti per redigere ed interpretare un articolo scientifico	6 ore lezione 2° semestre	1	Gruppo singolo: 30 partecipanti max	<a href="mailto:giuseppe.ietto@asst-settelaghi.it">giuseppe.ietto@asst-settelaghi.it</a>
Prof.ssa ROVERA Dott. CHIAPPA	Chirurgia senologica	12 ore lezione 2° semestre	1	Gruppo singolo: 30 partecipanti max	<a href="mailto:corrado.chiappa@asst-settelaghi.it">corrado.chiappa@asst-settelaghi.it</a> (ISCRIZIONI: dal 01/03/2020 al 31/03/2020)



Prof. MARESCA	La medicina sul territorio: dall'assistenza domiciliare alla gestione delle urgenze	6 ore 2° semestre	1		<a href="mailto:andrea.maresca@uninsubria.it">andrea.maresca@uninsubria.it</a>
Prof. GROSSI	Terapia antibiotica nella pratica clinica	12 ore di lezione	1	GRUPPO: studenti del 5° e 6° anno; nessun limite di numero  SEDE: verrà comunicata sulla base del numero di iscritti  Le lezioni si terranno nei seguenti giorni: 6 aprile, 7 aprile, 13 aprile 2020, dalle ore 14.00 alle 18.00	<a href="mailto:paolo.grossi@uninsubria.it">paolo.grossi@uninsubria.it</a>
Prof. ZERBINATI	Plasma in chirurgia estetica, tecniche iniettive con filler e terapia fisica dell'iperidrosi.	Una giornata:	1		<a href="mailto:segreteria.fime@gmail.com">segreteria.fime@gmail.com</a>
	Terapia fotodinamica & Cosmetica medica.	Una giornata:	1		
	FIME EXPERT MEETING		1		
	I peeling, i fili e l'acido ialuronico. Tecniche miste e combinata per le correzioni estetiche del volto.	Una giornata:	1		

(\*) Ormai inutile ricordare che tutti gli eventi saranno gratuiti per i soci FIME. Regolarmente riceverete le specifiche di iscrizione e il programma dettagliato degli incontri.

NB: per l'assicurazione da e per la sede di svolgimento delle ADE scrivere a [segreteria.fime@gmail.com](mailto:segreteria.fime@gmail.com)



Prof. ZERBINATI	La Dermatoscopia.	Una giornata:	1	
	Utilizzo di fili monofilamento in acido polilattico e caprolattone in dermatologia estetica: dall'anatomia alla clinica.	Una giornata:	1	
	Nuove tecniche correttive con filo elastico permanente per il rimodellamento della mammella senza cicatrici.	Una giornata:	1	
	L'impiego degli elettromiografi nelle tecniche correttive estetiche e funzionali con tossina botulinica. Dall'anatomia alla clinica.		1	
	Utilizzo di fili monofilamento in acido polilattico e caprolattone in dermatologia estetica: dall'anatomia alla clinica.		1	
	Tecniche iniettive avanzate di tossina botulinica.		1	
	Tecniche iniettive avanzate con filler a base di acido ialuronico pegilato.		1	

[segreteria.fime@gmail.com](mailto:segreteria.fime@gmail.com)

(\*) Ormai inutile ricordare che tutti gli eventi saranno gratuiti per i soci FIME. Regolarmente riceverete le specifiche di iscrizione e il programma dettagliato degli incontri.

NB: per l'assicurazione da e per la sede di svolgimento delle ADE scrivere a [segreteria.fime@gmail.com](mailto:segreteria.fime@gmail.com)



ATTIVITÀ DIDATTICA ELETTIVA A.A. 2019 - 2020					DAL 6° ANNO
DOCENTE	TITOLO	DURATA	CFU	NOTE	ISCRIZIONI
Prof. CARCANO Dott. IETTO	Chirurgia mininvasiva	12 ore lezione 2° semestre	1	Gruppo singolo: 30 partecipanti max	<a href="mailto:giuseppe.ietto@asst-settelaghi.it">giuseppe.ietto@asst-settelaghi.it</a>
Prof. CARCANO	Chirurgia senologica	12 ore lezione 2° semestre	1	Gruppo singolo: 30 partecipanti max	<a href="mailto:corrado.chiappa@asst-settelaghi.it">corrado.chiappa@asst-settelaghi.it</a>
Prof. DENTALI	Fondamenti di ricerca clinica	8 ore lezione + 6 ore esercitazioni pratiche 2° semestre	2		<a href="mailto:francesco.dentali@uninsubria.it">francesco.dentali@uninsubria.it</a>
Prof. SEVERGNINI	Impiego dell'ecografia nelle emergenze-urgenze	4 ore	1	Nessun limite di esami sostenuti Massimo 14 persone per edizione	<a href="mailto:paolo.severgnini@uninsubria.it">paolo.severgnini@uninsubria.it</a>