

Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina e chirurgia

Corso integrato: Clinica Medica
Modulo: Terapia Medica

Codice disciplina	M0716
Codice insegnamento	
SSD	MED/09
CFU	3
Ore	24
Docente	Luigi Mario Castello
Anno	VI
Semestre	I
Obiettivo del modulo	<p>Impartire il metodo corretto di prescrizione della terapia e di impostazione di terapie complesse in ambiente ospedaliero e domiciliare. Trasmettere le conoscenze di Terapia Medica Sistemica delle malattie internistiche, in particolare quelle di più frequente riscontro nella pratica medica sia in termini di impostazione di terapia a lungo termine, sia la gestione di eventuali complicanze acute (ad esempio impostazione della terapia del paziente affetto da diabete mellito e gestione della chetoacidosi). Inoltre durante il corso verranno trattate alcune terapie di ambito specialistico, ad esempio terapie immunosoppressive e farmaci anti TNF alfa, in modo che il pronto riconoscimento di eventuali complicanze legate alla terapia stessa o rischi correlati all'assunzione di tali farmaci siano parte integrante del bagaglio culturale del medico.</p>
Conoscenze ed abilità attese	<p>Conoscenze di fisiopatologia, di farmacologia generale e speciale e di medicina interna.</p>
Programma del corso	<ol style="list-style-type: none"> 1- Metodo di corretta prescrizione e impostazione della terapia sia in ambiente ospedaliero che extra-ospedaliero. 2- Terapia del dolore acuto e cronico. Sedo-analgesia procedurale. 3- Impostazione terapeutica del paziente affetto da diabete mellito di tipo 1 e 2. Importanza della corretta educazione alimentare, farmaci ipoglicemizzanti orali di vecchia e nuova generazione, insulina e analoghi insulinici. 4- Trattamento del paziente diabetico con complicanze acute e impostazione della terapia insulinica nel paziente diabetico in condizioni critiche (ad esempio infarto miocardico, sepsi).

	<p>5- Terapia anticoagulante: impostazione e follow-up del paziente.</p> <p>6- Impostazione terapeutica del paziente con artrite acuta. Trattamento dell'artrite reumatoide.</p> <p>7- Metodo di impostazione della terapia antibiotica, criteri EUCAST per la valutazione dell'antibioticoresistenza. Approccio terapeutico ad alcuni quadri infettivi di frequente riscontro (ad esempio infezioni delle vie urinarie e delle vie aeree).</p> <p>8- Trattamento dello scompenso cardiaco</p> <p>9- Impostazione terapeutica del paziente affetto da ipertensione arteriosa essenziale</p> <p>10- Approccio sistematico alle principali alterazioni idro-elettrolitiche.</p> <p>11- Trattamento su base quantitativa dell'ipo e dell'ipersodiemia</p> <p>12- Corretta impostazione della terapia diuretica.</p>
Attività a scelta dello studente	Non previste
Supporti alla didattica	Videoproiettore e PC collegato alla rete; aula informatica
Strumenti didattici	Il corso si avvale della piattaforma Didattica in rete (DIR) sia per la condivisione del materiale didattico (presentazioni PPT) sia per approfondimenti (forum e condivisione di articoli scientifici di interesse, inerenti il programma) sia per l'esecuzione della prova d'esame che è costituita da domande a risposta multipla inserite nel compito di Clinica Medica.
Materiali di consumo previsti	Nessuno
Bibliografia	<p>Harrison's principles of internal medicine (Ed. On line su Access Medicine)</p> <p>Goodman & Gilman's The Pharmacological Basis of Therapeutics, 12ed (Ed. On line su Access Medicine)</p> <p>Drug Monographs (Ed. On line su Access Medicine)</p> <p>Washington Manual of Medical Therapeutics, 34th ed.</p>