

Curs postuniversitar pentru pregătirea farmaciștilor în vederea vaccinării populației împotriva gripei sezoniere

Lectori: Conf dr Andrea Neculau , Conf dr Maria Cocuz, Sef lucr dr Mihaela Constantinescu, Prof dr Liliana Rogozea, asist drd Anca Lăcătuș, Sef lucrări Nora Dinu, asist drd Dana Spanu, drd Irina Tiurin

Tema	Durata	orar	Metoda de formare	Lectori
18.09.2023 Modul 1				
Informații despre gripa sezonieră				
Epidemiologia gripei (transmitere, măsuri de prevenire)	90 min	15-16.30	Curs online	Mihaela Constantinescu
Caracteristicile virusurilor gripale	120 min	16.30-18.30	Curs online	Maria Cocuz
Gripa manifestări clinice și complicații	120 min	18.30-20.30	Curs online	Maria Cocuz
19.09.2023 Modul 2				
Informații despre vaccinarea antigripală				
Principiile vaccinării	60 min	9-10	Curs online	Mihaela Constantinescu
Vaccinuri gripale sezoniere	60 min	10-11	Curs online	Andrea Neculau
Reacții adverse la vaccinuri- recunoaștere și managementul acestora	120 min	11-13	Curs online	Andrea Neculau
Proceduri în vaccinare- administrarea vaccinului antigripal	60 min	16-17	Curs online	Nora Dinu
Proceduri în vaccinare - gestionarea deșeurilor medicale	60 min	17-18	Curs online	Nora Dinu

20.09.2023				
Module 3 si 4. Organizarea vaccinării în farmacie si comunicarea de către farmacist în cadrul vaccinării împotriva gripei				
Organizarea spațiului	60 min	15-16	Curs online	Anca Lăcătuș
Proceduri în vaccinare- verificarea eligibilității și consimțământul informat	60 min	16-17	Curs online	Anca Lăcătuș
Comunicarea despre vaccinarea antigripală	90 min	17- 18.30	Curs online	Liliana Rogoza
Proceduri în vaccinare- circuitul vaccinului și monitorizarea lanțului de frig	60 min	18.30- 19.30	Curs online	Anca Lăcătuș
Proceduri în vaccinare- Raportarea în RENV	60 min	19.30- 20.30	Curs online	Anca Lăcătuș
Din 23.09.2023				
Modul 5. Proceduri de vaccinare antigripală				
Abilități practice în vaccinare	6 ore	9-15	Practic	Dana Spânu, Irina Tiurin
Modul 6. Evaluarea competențelor				
Evaluare teoretică și practică	2 ore			Comisia de evaluare