

Eiropas Sociālā fonda projekta Nr.9.2.6.0/17/1/001 “Ārstniecības un ārstniecības atbalsta personāla kvalifikācijas uzlabošana”

|  |  |
| --- | --- |
| Profesionālās izglītības programmas veids | **Neformālās izglītības programma** |
| Neformālās izglītības programmas nosaukums | **“Antibakteriālo līdzekļu neadekvāta lietojuma sekas”** |
| Mērķauditorija | Ārsti, ārsta palīgi, māsas, farmaceiti, farmaceita asistenti |
| Neformālās izglītības programmas īstenošanas ilgums | **16 akadēmiskās stundas (2 dienas)**   * 14 akadēmiskās stundas teorētiskās nodarbības * 2 akadēmiskās stundas praktiskās nodarbības |
| Neformālās izglītības programmas mācību norises vieta un laiks | 1.grupa – 21.09. un 28.09. 2019. plkst. 9:00-16:00;  2.grupa – 09.10. un 16.10. 2019. plkst. 9:00-16:00.  RSU Sarkanā krusta medicīnas koledžā J.Asara 5, kabinets tiks precizēts. |
| Neformālās izglītības programmas mācību vadītājs/i | **1.Elita Ardava -** RSU Sarkanā Krusta medicīnas koledžas docente, studiju programmas “Farmācija” direktore, sertificēts farmaceits;  **2.Inga Gūtmane -** RSU Sarkanā Krusta medicīnas koledžas viesdocente, sertificēts farmaceits, maģistra grāds klīniskajā farmācijā;  **3.Agnese Prīliņa** - RSU Sarkanā Krusta medicīnas koledžas docētāja, sertificēts farmaceits |
| Izglītības dokuments, kas apliecina neformālās izglītības programmas apgūšanu | **Apliecība** par neformālās izglītības programmas apguvi  **Piešķirtais tālākizglītības punktu skaits -16 TIP, (**farmaceitiem, farmaceitu asistentiem – 24 TIP) |
| Pieteikšanās kārtība un kontaktpersona/as | **Pieteikties uz kursiem,** var aizpildot elektronisko pieteikumu RSU Sarkanā Krusta medicīnas koledžas mājas lapā:  **Nāc studēt→Tālākizglītība→ESF kursi.** |
| Neformālās izglītības programmas mērķis | Izglītības procesa rezultātā sniegt uz pierādījumiem balstītas, profesionālas teorētiskās zināšanas un pilnveidot praktiskās iemaņas par antibakteriāliem līdzekļiem, to nozīmēšanu, lietošanu un ietekmi. |
| Mācību programmas tēmas | 1. Antibakteriālās terapijas attīstība; 2. Infekcija; 3. Antibakteriālo līdzekļu farmakoloģiskais raksturojums; 4. Antibakteriālo līdzekļu lietošanas vadlīnijas biežāko infekcijas slimību gadījumos; 5. Antibakteriālo līdzekļu biežākās blaknes un to novēršanas un profilakses iespējas; 6. Izaicinājumi antibakteriālo līdzekļu nozīmēšanā; 7. Antibakteriālo līdzekļu lietošana stacionārās ārstniecības iestādēs, iespējas un izaicinājumi; 8. Antimikrobiālā rezistence; 9. Pareiza un atbildīga antibakteriālā terapija īpašām pacientu grupām; 10. Antibakteriālo līdzekļu nākotne; |
| Neformālās izglītības programmas apguves kvalitātes novērtēšana | Izglītojamie, kuri ir apguvuši ne mazāk kā 75% no mācību programmas un veikuši teorētiska situāciju uzdevuma patstāvīgu analīzi ar vērtējumu „ieskaitīts”, saņem neformālās izglītības apliecību par programmas apguvi. |