**Planul tematico - calendaristic**

**al ședințelor Cercului Științific Rezidenți, Studenți**

**al Catedrei de Sănătate Mintală, Psihologie Medicală și Psihoterapie**

**pentru anul 2024-2025**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr./o** | **Profesorii**  **coordonatori** | **Tematica propusă pentru prezentări** | **Data**  **desfășurării** |
|  | Cosciug I, Fornea Iu, Cararus M. | 1. Psihoterapia stărilor de stres și criza existențială. 2. Intervenții psihologice și psihoterapeutice de scurtă durată. | 26 Septembrie 2024  14:30 |
|  | Caraus Gh, Cernitanu M, Chicu V | 1. Particularitățile psihologice ale pacienților oncologici. 2. Managementul pacienților cu demență vasculară. 3. Haloperidolul in tratamentul tulburărilor psihotice acute. | 24 octombrie 2024  14:30 |
|  | Nacu A, Daniliuc N, Garaz G | 1. Tulburări de personalitate 2. Rolul empatiei în relația medic-pacient. 3. Inteligența emoțională. | 28 noiembrie 2024  14:30 |
|  | Boronin L, Nastas I | 1. Tulburări mintale si intervenții in perioada de sarcina si postpartum 2. Tulburări mintale severe; 3. Schizofrenia; 4. Adicțiile; 5. Tulburarea Obsesiv Compulsivă | 21 decembrie 2024  14:30 |
|  | Chihai J, Bologan A, Deliv I | 1. Tulburări din Spectrul Autist; 2. ADHD (Tulburarea hiperactiva cu deficit de Atentie) 3. Psihoterapie integrativă. 4. Tulburări mintale severe; 5. Reabilitarea psihosocială pentru persoanele cu TMS; 6. Servicii comunitare de sănătate mintală; 7. Sănătate Mintală Publică; 8. Tulburări anxioase, tulburări depresive - screening, instrumente de diagnostic, intervenții psihologice și medicamentoase. 9. Parenting. 10. Tehnici de relaxare pentru gestionarea stresului. | 28 februarie 2025  14:30 |
|  | Oprea V,  Babin Ce,  Esanu A. | 1. Tulburarea Bipolara. 2. Tulburările depresive, 3. Incongruenta de Gen | 28 martie 2025  14:30 |

Pentru a contacta profesorii responsabili accesați link-ul catedrei

[**https://sanatatemintala.usmf.md/ro/despre-23/personal-usmf**](https://sanatatemintala.usmf.md/ro/despre-23/personal-usmf)