**Departamentul Disciplinelor Preclinice, Asistent universitar, poziția 67**

1. Tulburãri circulatorii. Procese distrofice; 2. Inflamatia. Clasificarea anatomo-clinicã a inflamatiilor; Varietãti de inflamatii nespecifice; 3. Tumorile. Generalitãti; Caracterele celulei neoplazice; Etiopatogenia si biologia proceselor tumorale; Clasificarea tumorilor; Caracterele morfopatologice generale ale tumorilor benigne si maligne; 4. Procese de regenerare si organizare; 5. Malformatile. Procesele de vindecare (regenerare si organizare). Geneza cauzalã si formalã a malformatiilor (factori teratogeni exo si endogeni). Varietãti de malformatii; 6. Bolile aparatului respirator. Patologia cãilor respiratorii superioare; Patologia bronsicã si pulmonarã; 7. Bolile aparatului cardiovascular. Malformatii cardiovasculare; Dilatãri si hipertrofii cardiace; Cardiopatia ischemicã; Cardiopatii vavulo-orificiale; 8. Bolile aparatului digestiv, organelor anexe si peritoneului; 9. Patologia aparatului urinar. Patologia aparatului genital masculin si feminin; 10. Patologia aparatului hemato-leuco si limfopoetic. Patologia sistemului endocrin; 11. Patologia aparatului locomotor. Patologia sistemului nervos;