

CZU: 616.379-008.64-06-085.322

DOI: <https://doi.org/10.5281/zenodo.5681405>

IMPACTUL BIOPREPARATULUI IMUNOMODULATOR PHASC-5 ASUPRA STĂRII FUNCȚIONALE A GONADELOR ÎN DIABETUL EXPERIMENTAL

*Iurie BACALOV, Aurelia CRIVOI, Elena CHIRIȚA,
Ana BÎRSAN, Adriana DRUȚA, Dragoș GHERAS*

Universitatea de Stat din Moldova

Biopreparatului PHASC-5 conduce la ameliorarea stării funcționale în patologia pancreasului endocrin prin îndepărtarea sau reducerea complicațiilor în cazul persoanelor care suferă de diabet zaharat. Astfel, se reduce glicemia și se restabilește echilibrul hormonal datorită principiilor bioactive pe care le conține. Administrarea biopreparatului PHASC-5 în diabetul experimental permite de a îndepărta sau chiar a exclude apariția complicațiilor acute și cronice în această patologie.

Cuvinte-cheie: *biopreparat, diabet experimental, gonade, testosteron, estradiol, glucoză, insulină.*

IMPACT OF PHASC-5 IMMUNOMODULATING BIOPREPARATION ON GONAD FUNCTIONAL STATUS IN EXPERIMENTAL DIABETES

The PHASC-5 biopreparation leads to the improvement of the functional state in the pathology of the endocrine pancreas by removing or reducing the complications in the case of people suffering from diabetes. Thus, blood sugar is reduced and the hormonal balance is restored due to the bioactive principles it contains. The administration of PHASC-5 biopreparation in experimental diabetes allows to eliminate or even exclude the occurrence of acute and chronic complications in this pathology.

Keywords: *biopreparation, experimental diabetes, gonad, testosterone, oestradiol, glucose, insulin.*

Prezentat la 19.10.2021

Publicat: noiembrie 2021