

**LISTA PUBLICAȚIILOR ȘTIINȚIFICE ȘI ȘTIINȚIFICO-DIDACTICE
ALE CONFERENȚIARULUI UNIVERSITAR
DOCTORULUI ÎN ȘTIINȚE BIOLOGICE
PAVEL PULBERE**

1. Пулбере П., Прокопец И. Влияние судорожной реакции гиперхолестеринемии крови и развитие экспериментального атеросклероза. Тезисы докладов научной конференции «По итогам научно-исследовательской работы за 1960.
2. Пулбере П. Влияние эпилептогенных факторов коразол и камфоры на развитие экспериментального атеросклероза. Тезисы докладов научной конференции «По итогам научно-исследовательской работы за 1960 г. К. 1961 г. стр. 26 – 27.
3. Пулбере П., Прокопец И. Влияние электросудорожного приступа на холестериновый обмен и экспериментальный атеросклероз. Тираспольский госпединститут. Ученые записки, вып. 12, Кишинев, Картя Молдовеняскэ. 1961 г. стр. 9 – 13.
4. Пулбере П. Влияние коразола на гиперхолестеринемии крови и развитие экспериментального атеросклероза. Ученые записки Тираспольского госпединститута, вып. 12, Кишинев. Картя Молдовеняскэ. стр. 14 – 19.
5. Пулбере П. Влияние камфоры на гиперхолестеринемии крови и развитие экспериментального атеросклероза. Ученые записки Тираспольского госпединститута, вып. 12, стр. Кишинев, Картя Молдовеняскэ. стр. 20 – 23.
6. Pulbere P. Studiarea animalelor nevertebrate din ținutul natal. In: Тезисы докладов научно-практической конференции по вопросам изучения природы и хозяйства родного края в школах МССР. Тирасполь. 1961 г. стр. 37 – 39.
7. Пулбере П., Прокопец И. Влияние пирамидона на гиперхолестеринемии. Материалы II Всероссийского совещания физиологов и анатомов педагогических институтов (23-26 января, 1963 г.) М. Кишинев, Картя Молдовеняскэ. Кишинев, стр. 60 – 62.
8. Pulbere P. Despre educația la lecțiile de zoologie. In: Межвузовская научно-практическая конференция по атеистическому воспитанию студентов. Тезисы докладов, Бельцы, 1963г. стр. 44-46.
9. Pulbere P. Confecționarea machetelor și diaramelor la zoologie pentru cabinetele și muzeele școlare. In: învățământul sovietic, 1963, nr. 7, p. 55-57.
10. Пулбере П. Динамика изменения количества эритроцитов под влиянием эпилептогенных факторов (пирамидон и коразол) при развитии экспериментального атеросклероза. Тезисы докладов научной конференции «По итогам научно-исследовательской работы за 1962 г.», Кишинев, Картя Молдовеняскэ. стр. 65.

11. Пулбере П. Влияние эпилептогенных факторов (электрического тока, пирамидона, коразола и камфоры) на холестеринный обмен и развитие экспериментального атеросклероза. В: Кн. 3-ей научной конф. Молодых ученых Молдавии. 1964 г. Кишинев, Картя Молдовеняскэ. стр. 255 – 256.
12. Pulbere P. Lucrul în ungheraşul viu (din experienţa activităţii învăţătorului de biologie din şcoala medie s. Cineşeşti I. Ş. Berştein). În: învăţătorul sovietic, 1974, nr. 11, p. 30-54.
13. Pulbere P., Procopet I. Probleme noi. In: Cultura Moldovei, 8 martie 1964.
14. Пулбере П., Прокопец И. Влияние пирамидона на гиперхолестеринемию крови и развитие экспериментального атеросклероза. Учёные записки Тираспольского госпединститута, вып. 13, стр. Кишинёв, Картя Молдовеняскэ. 1964, стр. 92-97.
15. Пулбере П., Прокопец И. Влияние эпилептогенных факторов (пирамидона и коразола) на содержание холестерина печени и липидов в стенках аорты. Кишинёв, Картя Молдовеняскэ.
16. Pulbere P., Crupinschi V. Independenţe. In: Cultura Moldovei, art. 17. 11. 1965.
17. Пулбере П., Прокопец И. Методика изготовления некоторых макетов с диарамами по зоологии в школе. Материалы научно-практической конференции по вопросам организации и проведения учебно-опытной работы по биологии в школах МССР. Тирасполь, май, 1965, стр. 41-42.
18. Пулбере П., Прокопец И. Влияние коразола и пирамидона на содержание липидов в крови и стенках аорты под влиянием подпороговых доз эпилептогенного фактора-коразола. Тезисы докладов научной конференции по итогам научно-исследовательской работы за 1965 г. Кишинёв, Картя Молдовеняскэ. 1966, стр. 125-126.
19. Пулбере П. К вопросу о механизме влияния судорожных раздражений электрическим током на обмен холестерина у кроликов. В: Вопросы реактивности. Новосибирск, 1967, стр. 156-160.
20. Пулбере П., Прокопец И. Влияние коразолового приступа на холестеринный обмен на изменения белковых и протеиновых фракций в сыворотки крови при экспериментальном атеросклерозе у кроликов. Учёные записки Тираспольского Госпединститута, вып. 19, стр. 72.
21. Пулбере П., Прокопец И. Изменения содержания холестерина белковых и липопротеиновых фракций под влиянием подпороговых доз коразола у кроликов. Учёные записки Тираспольского Госпединститута, вып. 19, стр. 74.
22. Пулбере П., Хомуло П., Власова З. О влиянии электросудорожных приступов на функцию щитовидной железы при экспериментальном атеросклерозе у кроликов. В: Вопросы нейрогуморальной регуляции в

- клинике внутренних болезней. Научные труды института, вып. 52, Ленинград, 1967. стр. 146.
23. Пулбере П. Влияние функционального состояния нервной системы на холестериновый обмен и развитие экспериментальном атеросклероза. Автореф. Дис., Ленинград, 1967.
24. Пулбере П. О механизме влияния электросудорожных раздражений на холестериновый обмен у кроликов. В: Научная конф. «По итогам научно-исследовательской работы за 1967 г. (естеств. и матем. науки), сокращенные тексты докладов», Киев, 1968, стр. 165-167.
25. Пулбере П. Динамика изменения холестерина и бета-липопротеидов в сыворотке крови у кроликов (самок) при длительном воздействии электросудорожных раздражений. В: Физиология и биохимия функциональных систем организма. Киев, 1968, ч. 2, стр. 165-167.
26. Пулбере П. Влияние повторных электросудорожных приступов на функцию щитовидной железы при экспериментальном атеросклерозе у кроликов (самок). В: Физиология и биохимия функциональных систем организма. Киев, АГ68, ч. 2, с. 167-168.
27. Пулбере П., Проколец И. Изменения содержания холестерина, белковых и липопротеиновых фракций под влиянием пороговых доз коразола у кроликов. Мат. конф. «По научно-иссл. работы за 1966 г.» Киев, 1968, стр. 144-146.
28. Пулбере П. Влияние подпороговых доз коразола на изменения соотношения белковых и липопротеиновых фракций и на холестеринемию КРОТК при экспериментальном атеросклерозе; Мат. Конф. «По итогам научно-иссл. Работы за 1966 г.» Киев. 1968, стр. 146-148.
29. Пулбере П., Тимофеев В, Русинев А. Выделение катехоламинов при чрезмерно м раздражении нервной системы (длительное действие интенсивного шума) на рабочих и электросудорожном раздражении в эксперименте и роль их в развитии атеросклероза. В: Научные труды института, вып. 1969, Ленинград, стр. 29-34.
30. Pulbere P, Crupinschi V. Examenele: oglinda şcolii, În: „Cultura Moldovei, Nr. 10, 1969, 8. 03.
31. Pulbere P, Crupinschi V. Predarea biologie în şcoală. În: „Moldova socialistă”, 1969, 8. 04.
32. Пулбере П. К вопросу о повышении эффективности лекций и активизации самостоятельной работы студентов по физиологии человека в педвузе. В: Вопросы педагогики высшей школы. Томск, 1969, стр. 203-204.
33. Пулбере П. Функционально-морфологические изменения щитовидной железы при гиперхолестериновом и «нейрогенном» атеросклерозе.

34. Пулбере П., Прокопец И., Хомуло П. Влияние эпилептогенной реакции на функцию щитовидной железы и надпочечников при экспериментальном атеросклерозе у кроликов. Мат. 4 межвуз. научной конф. физиологов и морфологов пединститутов, Ярославль, 1979.
35. Пулбере П., Прокопец И., Маковой В. Влияние аудиогенной эпилептиформной реакции на содержание нуклеиновых кислот в некоторых органах у крыс. Мат. Конф. «По итогам научно-иссл. работы за 1970 г.», Кишинев, 1972, с. 146-148.
36. Пулбере П., Прокопец И., Маковой В. Влияние аудиогенной судорожной реакции на обмен холестерина, липопротеидов и содержание нуклеиновых кислот у крыс. Мат. конф. итогам научно-иссл. Работы за 1970 г.», Кишинев. 1972.
37. Пулбере П., Влияние поясничной симпатектомии и гидрокортизона на проницаемость аорты и содержание некоторых компонентов ее основного вещества у кроликов. В кн. 2 съезд физиологов МССР, Кишинев, 1980, стр. 44.
38. Пулбере П., Гистологическое исследование кислых мукополисахаридов аорты и других органов у кроликов при поясничной симпатектомии и введении гидрокортизона. В кн. 2 съезд физиологов МССР, Кишинев, 1980, стр. 45.
39. Пулбере П. Пути и средства подготовки учителя сельскохозяйственного труда, Сб. республ. конф., Даугавпилс, 1980.
40. Пулбере П. От знаний — к убеждениям. Журн. «Педагогул Советик», №. 7, 1982.
41. Пулбере П. Научно-исследовательская работа студентов как составная часть подготовки современных учителей биологии. Сб. Республ. научно-практическая конф, «Совершенствование подготовки учителей биологии средних школ» Кишинев, 1983.
42. Пулбере П. Роль курса анатомии человека в подготовке учителя биологии. Сб. Республ. научно-практическая конф, «Совершенствование подготовки учителей биологии средних школ» Кишинев, 1983.
43. Pulbere P., Zepca V. Pregătirea viitorilor învățători pentru educația igienică a elevilor. În: „Pedagogul sovietic”, nr. 8, Chișinău, 1983.
44. Пулбере П. Формирование мировоззрения учителя. В: «Педагогул Советик», № 11, Кишинев, 1983.
45. Пулбере П. Мазур И., Проценко В. Влияние учебной нагрузки на сердечно-сосудистую деятельность у студентов младших курсов в условиях адаптации к учебе в педвузе. Мат. респ. Семинара «Вопрос адаптации студентов младших курсов в вузах», Кишинев, 1984.

46. Pulbere P., Hariton A. Școala contemporană (perfecționarea conducerii învățământului public. În: „Învățământul public” 18. 01. Chișinău, 1984.
47. Пулбере П. Влияние химической десимпатизации и гидрокортизона на холестериновый обмен у крыс. Всес. симп. по стрессу «Стресс, адаптация и функциональные нарушения», Кишинев, 1984.
48. Пулбере П. К вопросу о совместном влиянии симпатической нервной системы и гидрокортизона на холестериновый обмен. Всес. Симп. по стрессу «Стресс, адаптация и функциональные нарушения» Кишинев, 1984.
49. Пулбере П. Влияние некоторых лекарственных растений на минерализацию костей у крыс. III съезд физиологов МССР, Кишинев, 1985.
50. Пулбере П. Влияние гуанетидина на холестериновый обмен у крыс. в сб. «Нейроэндокринные коррелянты стресса и адаптации» Кишинев, 1985, стр. 116.
51. Пулбере П. Влияние гуанетидина на озоляемость костей у крыс. В сб. «Нейроэндокринные коррелянты стресса и адаптации» Кишинев, 1985, стр. 123.
52. Пулбере П. Влияние гуанетидина на микротвердость костной ткани крыс. в сб. «Нейроэндокринные коррелянты стресса и адаптации», Кишинев, 1985, стр. 121.
53. Pulbere P., Macovei V. The influence of albumin glucozate and some drug plants on the manifestation of emotional stress in animals. Congr. National „Emil Racoviță”, Iași, 1992, p. 240.
54. Pulbere P. Rolul cerințelor și imprintingului în comportarea animalelor. Materialele congresului societăților medico-biologice din Moldova. Chișinău, 1993, p. 74.
55. Pulbere P., Crivoi A., Calac M., Coșcodan D. Biologia omului. Ghid didactic. Chișinău, 1997, 240 p.
56. Pulbere P., Toderăș I., Andon C., Donea V. și alții. Zoologie cu elemente de ecologie. Chișinău, 1999, 309 p.

Listă perfectată de:

V. Sandu – Director Biblioteca Științifică UST

L. Moșanu – Prorector pentru activitatea științifică,
conferențiar universitar, doctor în biologie.