



*Материалы XXV международного конгресса
«Здоровье и образование в XXI веке» проведенного
17-18 декабря 2023 года*

Natural resources of the Earth and environmental protection

2024, VOL. 5, № 1

CONTENTS — СОДЕРЖАНИЕ

СРАВНЕНИЕ СВОЙСТВ, СОСТАВА И ТЕХНИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРЕПАРАТОВ
ДЛЯ РЕМИНЕРАЛИЗАЦИИ ТВЕРДЫХ ТКАНЕЙ ЗУБА: «НАНОФЛЮОР»,
«ГЛУФТОРЭД», «БЕЛАК-F»4-7

Стригунова П.А.

COMPARISON OF PROPERTIES, COMPOSITION AND TECHNICAL PARAMETERS OF
PREPARATIONS FOR REMINERALIZATION OF HARD TOOTH TISSUES: "NANOFLUOR",
"GLUFTORED", "BELAK-F"

Strigunova P.A.

ЭКОЛОГИЯ МОРЯ.....8-13

Степанец¹ Н.В., Соколова² А.С.

SEA ECOLOGY

Stepanets¹ N.V., Sokolova² A.S.

СОВРЕМЕННАЯ ТАКТИКА ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ БОЛЬНЫХ С ВАРИКОЗНОЙ
БОЛЕЗНЬЮ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ14-17

Раджабзода Р.С., Коврижкина Е.Л., Бытдаев Р.Р.

MODERN TACTICS OF SURGICAL TREATMENT OF PATIENTS WITH VARICOSE VEINS
OF THE LOWER EXTREMITIES

Rajabzoda R.S., Kovrizhkina E.L., Bytдаev R.R.

АНАЛИЗ КОРРЕКЦИОННОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО ПОЛЯ НА
ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ ЧЕЛОВЕКА.....18-21

Радькова¹ Л.И., Токарева² Н.Г.

ANALYSIS OF THE CORRECTIVE EFFECT OF ELECTROMAGNETIC FIELD ON THE
FUNCTIONAL STATE OF A HUMAN



Radkova¹ L.I., Tokareva² N.G.

КОМОРБИДНАЯ ПАТОЛОГИЯ У ДЕТЕЙ С ЭПИЛЕПСИЕЙ.....22-25

Токарева Н.Г., Бойнова И.В., Фильчакова Д.М.

COMORBID PATHOLOGY IN CHILDREN WITH EPILEPSY

Tokareva N.G., Boynova I.V., Filchakova D.M.

МОДЕЛИРОВАНИЕ ДЕПРЕССИИ.....26-28

Киселева Н.М., Гончар Д.И., Борозденко Д.А.

MODELING DEPRESSION

Kiseleva N.M., Gonchar D.I., Borozdenko D.A.

© *Natural resources of the Earth and environmental protection* 2023

© ООО «Техномед Холдингс» 2023