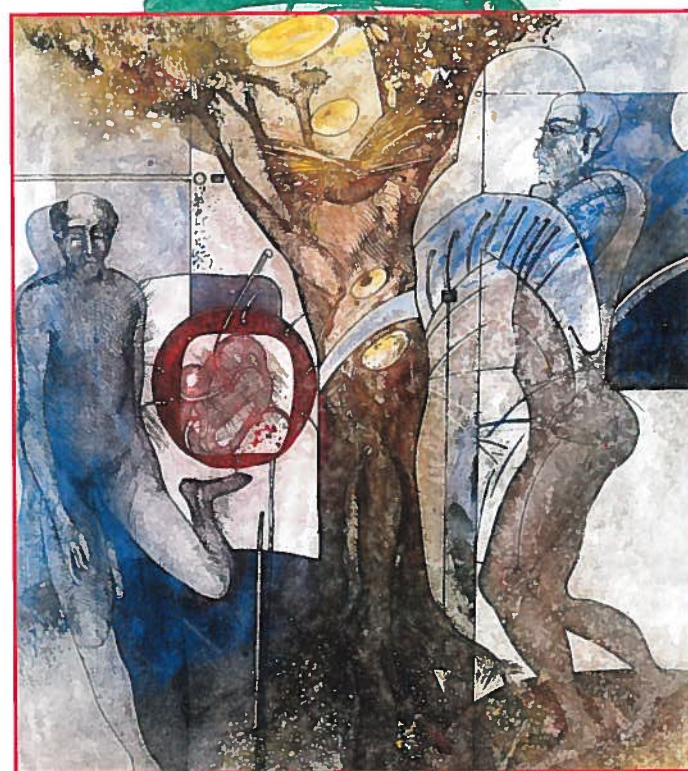


Виолема Тачева

Български език за медицински цели



Виолета Тачева

Български език за медицински цели

Copyright © Виолета Горанова Тачева, доктор по филология, автор, 2000 г.
© Издателска къща СТЕНО, Варна, 2000 г.

Всички права запазени

ISBN 954-449-080-9

Съдържание

| | |
|---|-----|
| Предговор | 4 |
| Тема I. | |
| Термин. Терминообразуване. | |
| Индивидуално развитие на организмите | 5 |
| Дефиниране на термин. | |
| Видови и индивидуални особености на строежа на човешкото тяло. Тъкани | 9 |
| Съществителните имена в предклиничната терминология. | |
| Анатомичните дисциплини | 14 |
| Прилагателните имена в предклиничната терминология. | |
| Двигателен апарат | 17 |
| Числителните имена в предклиничната терминология. | |
| Кости на гръденния кош | 21 |
| Местоименятията в медицинската теория и практика. | |
| Кой е Виновният? | 24 |
| Глаголите в медицинската теория и практика. | |
| Механика на скелетните мускули | 29 |
| Нелични глаголни форми в медицинската терминология. | |
| Нов метод | 34 |
| Наречия, предлози и съюзи в медицинската теория и практика. | |
| Ориентация в човешкото тяло | 37 |
| Словосъчетания в медицинската теория и практика. | |
| Алкохол и здраве | 41 |
| Едносъставни изречения в медицинската теория и практика. | |
| Кожа. Обмяна на веществата | 45 |
| Видове изречения по цел на изказване в медицинската теория и практика. | |
| Наркомиците - „За“ и „Против“ | 50 |
| Определения в медицински академичен текст. | |
| Биологични свойства на мускулите. Организъм като единна система | 55 |
| Допълнения и обстоятелствени пояснения в медицински академичен текст. | |
| Анабиоза | 60 |
| Сложни съчинени изречения в медицински академичен текст. | |
| Пътища за въвеждане на лекарства в организма | 63 |
| Сложни съставни с подчинени определителни изречения в медицински академичен текст. | |
| Кръвотечения | 71 |
| Обособени части в медицински академичен текст. | |
| Таксономия на диагностичния процес. Съдова система | 76 |
| Сложни съставни с подчинени изречения в медицински академичен текст. | |
| Гладът - враг или приятел на човека? | 80 |
| Сложни съставни с подчинени обстоятелствени изречения в медицински академичен текст. | |
| Хуморална регулация на дишането. Кръвна система АВО | 85 |
| Повествованието като форма на речта в медицинската теория и практика. | |
| Клонирането - „Да“ или „Не“? | 89 |
| Описанието като форма на речта в медицинската теория и практика. | |
| Сетивни органи | 92 |
| Разсъждението като форма на речта в медицинската теория и практика. | |
| Емоциите | 96 |
| Особености на специализирания медицински текст. | |
| Моторна функция на храносмилателната система | 100 |
| Синонимия, антонимия и паронимия в медицинската теория и практика. | |
| Витамини | 104 |
| Видове академични медицински текстове. | |
| Стомах | 108 |
| Структура и особености на академичен медицински текст (предклиника). | |
| Рационално хранене | 110 |
| Структура и особености на медицински академичен текст (пропедевтика). | |
| Физикални методи на изследване | 114 |
| Структура и особености на медицински академичен текст (клиника). | |
| Пневмонии | 119 |
| Самостоятелен анализ на медицински текст. | |
| Травми. Първа помощ при травми | 122 |
| Бисок и нисък медицински регистър. | |
| Снемане на анамнеза | 126 |
| Представяне на научна медицинска тема. | |
| Внимание - алергия | 144 |
| Изразяване на лично мнение по медицински проблем. | |
| Морално-етични аспекти на медицината | 146 |
| Научна дискусия на медицинска тема. | |
| Нови технологии, апарати и лекарства в медицината | 149 |
| Приложения за преподавателя. Текстове за слушане/попълване и отговори на задачите | 154 |
| Използвана литература | 171 |