**Фармакологія**

Загальна фізіотерапія: електр. підруч.Тернопіль, 2005.

Інформаційні технології у фармації. Збірник завдань для контрольних робіт: електр. навч.-метод. посіб. / К. С. Галушко та ін. Чернівці: БДМУ, 2019.

Інформаційні технології у фармації: електр. навч.-метод. посіб. / за ред. В. І. Федіва. Чернівці: БДМУ, 2019

Клінічне вивчення лікарських засобів: електр. довідник. Чернівці: БДМА, 2003.

Кушнір О. Ю., Яремій І. М. Загальні особливості метаболізму. Метаболізм вуглеводів, ліпідів, амінокислот; регуляція цих процесів = General patterns of metabolism. Metabolism of carbohydrates, lipids, amino acids; regulation of these processes: електр. навч. посіб. Чернівці: Медуніверситет, 2022.

Кушнір О. Ю., Яремій І. М. Методичні вказівки до практичних занять з біологічної хімії для студентів фармацевтичного факультету = Methodological instructions to the practical Lessons of Biological Chemistry for students of Pharmacy Faculty: електр. навч.-метод. посіб. Чернівці: Медуніверситет, 2022.

Кушнір О. Ю., Яремій І. М. Основи молекулярної біології і біохімії міжклітинних комунікацій. Біохімія ткани н і фізіологічних функцій, основи фармацевтичної біохімії = Fundamentals of molecular biology and biochemistry of intercellular communications. Biochemistry of tissues and physiological functions, basics of pharmaceutical biochemistry: навч. посіб. Чернівці: Медуніверситет, 2023.

Методичні вказівки і розробки з первинної долікарської допомоги: для студ. 2 курсу фармац. ф-ту (спец. ''Клінічна фармація''): електр. метод. вказівки.Чернівці : БДМУ, 2008.

Методичні вказівки і розробки з основ медичних знань: для студ. 3 курсу фармац. ф-ту: електр. метод. вказівки.Чернівці : БДМУ, 2008.

Методичні вказівки і розробки з клінічної біофармації: для студ. 4 курсу фармац. ф-ту: електр. метод. вказівки. Чернівці: БДМУ, 2008.