

РЕЦЕНЗИЯ

На реферат по теме: «Радионуклидная диагностика щитовидной железы, печени и почек»
Ординатора кафедры онкологии и лучевой терапии с курсом ПО специальности радиология
Хантакова Заято Анатольевича

Реферат посвящен актуальной теме: Радионуклидная (радиоизотопная) диагностика—раздел радиологии, предмет изучения которого —использование радиоактивных изотопов и меченых ими соединений для распознавания заболеваний. Становление современной радиоизотопной диагностики обусловлено открытием искусственной радиоактивности (1934), определившим возможности получения радиоактивных препаратов (изотопов или их соединений), которые позволяют при введении их в организм (*in vivo*) или в биологические среды организма (*in vitro*) изучить состояние органов и систем в норме и патологии. Регистрация кинетики (во времени и пространстве) радиоактивных препаратов осуществляется методами радиометрии. Специальная аппаратура даёт возможность представить радиодиагностическую информацию виде цифровых величин, графического изображения и картины пространственного распределения препарата в органах и системах (сцинтиграммы).

В работе не до конца раскрыта тема данного реферата. Реферат оформлен в соответствии с требованиями. Текст работы логичен, структурирован. Указаны источники информации.

Считаю, что реферат неполностью отвечает требованиям, предъявляемым к данному виду работ. Автор заслуживает оценки «Хорошо».

Кафедральный руководитель ординатора

КМН, доцент, Гаврилюк Д.В.