

д.м.н. Тюрюмин Я.Л. –
англо-русско-язычный Индекс Хирша = 9 и
индекс цитирования англо-русско-язычных публикаций = 360.

Англоязычный индекс Хирша и индекс цитирования англоязычных публикаций можно подсчитать с помощью программы [h-index and Citations by Google Scholar](https://scholar.google.ru/citations?hl=en&user=Eec-0MoAAAAJ):
<https://scholar.google.ru/citations?hl=en&user=Eec-0MoAAAAJ>

Англоязычный индекс Хирша и индекс цитирования англоязычных публикаций подсчитанных с помощью [Google Scholar](#) соответствует индексу Хирша и индексу цитирования подсчитанных с помощью программы [Publish or Perish on Microsoft Windows \(PoPSetup.exe\)](#), представленной на web-сайте:
<http://www.harzing.com/resources/publish-or-perish/windows>



Turumin Jacob L. - Тюрюмин Я.Л.

Irkutsk Branch of the RSUPESyAT - Chair of Natural Sciences with course of MBD
Подтвержден адрес электронной почты в домене ifrgufk.ru
Gastroenterology Oncology Sports Medicine

подписаться

СОЗДАТЬ СВОЙ ПРОФИЛЬ

НАЗВАНИЕ	ПРОЦИТИРОВАНО	ГОД
Raman spectroscopic identification of uric-acid-type kidney stone VR Kodali, A Tu, JL Turumin Applied Spectroscopy 44 (7), 1134-1136	63	1990
Raman spectroscopic identification of phosphate-type kidney stones VR Kodali, GE Tomasi, JL Turumin, AT Tu Applied Spectroscopy 45 (4), 581-583	47	1991
Raman spectroscopic identification of calcium-oxalate-type kidney stone VR Kodali, G Tomasi, JL Turumin, AT Tu Applied Spectroscopy 44 (8), 1408-1411	30	1990
The role of the gallbladder in humans JL Turumin, VA Shanturov, HE Turumina Revista de Gastroenterología de México 78 (3), 177-187	29	2013
Закономерности морфо-функциональных нарушений в желчном пузыре и печени в патогенезе холестеринового холелитиаза ЯЛ Тюрюмин Восточно-Сибирский научный центр Сибирского отделения РАМН	27	2000
Физиология обмена холестерина (обзор) ЯЛ Тюрюмин, ВА Шантуров, ЕЭ Тюрюмина Бюллетень ВШЦ СО РАМН 2 (84), 153-158	17	2012
Analysis of urinary calculi of mixed and unusual composition: Raman spectroscopic investigation VR Kodali, AT Tu, R Nath, JL Turumin Applied Spectroscopy 47 (3), 334-337	15	1993
Новые подходы к ранней диагностике, патогенезу и лечению холестеринового холелитиаза СП Чупин, СБ Никифоров, ЯЛ Тюрюмин, ГЛ Грицких М.: МАИ	14	1994
Патогенез и лечение холестеринового холецистолитиаза (обзор) ЯЛ Тюрюмин, ВА Шантуров, ЕЭ Тюрюмина Бюллетень ВШЦ СО РАМН 2 (84), 174-179	12	2012
Иммунологические и клинические аспекты применения ксеновакциноотерапии в лечении мепаномы ВИ Селедцов, МА Фельде, ДМ Самарин, ГВ Селедцова, АА Шишков, ... Российский онкологический журнал, 23-28	9	2006
Эффективность применения эссливера форте при болезнях желчевыводящей системы НМ Козлова, ЯЛ Тюрюмин, ВИ Кулинский, ЗА Леонова, ЮА Якобсон Клинические перспективы гастроэнтерологии, гепатологии, 23-26	9	2004

ПРОЦИТИРОВАНО ПРОСМОТРЕТЬ ВСЕ

Все Начиная с 2015 г.

Статистика цитирования	Все	Начиная с 2015 г.
Статистика цитирования	360	133
h-индекс	9	6
i10-индекс	9	5

