

内容简介

《非编码RNA与肿瘤》共分17章，重点阐述了长链非编码RNA、微小RNA、环状RNA与肿瘤的关系。涉及非编码RNA在肺癌、肝癌、胃癌、结直肠癌、前列腺癌、乳腺癌、膀胱癌等重要癌症中的最新研究进展。本书内容翔实、引证充分，是非编码RNA研究领域不可多得的参考用书，适用于生物化学与分子生物学、细胞生物学等相关专业的高年级本科生、研究生，也可作为教师的教学和科研参考书，亦可供生物医学、药理学、免疫学及相关领域的研究人员参考。

图书在版编目（CIP）数据

非编码RNA与肿瘤 / 李翀编著. -- 天津 : 天津科学
技术出版社, 2018.6
ISBN 978-7-5576-4871-8

I. ①非… II. ①李… III. ①核糖核酸—关系—肿瘤
—研究 IV. ①Q552②R73

中国版本图书馆CIP数据核字(2018)第068729号

责任编辑：孟祥刚

天津出版传媒集团
天津科学技术出版社

出版人：蔡 颖
天津市西康路35号 邮编300051
电话（022）23332695
网址：www.tjkjcb.com.cn
新华书店经销
天津午阳印刷有限公司印刷

开本 787×1092 1/16 印张 8.25 字数 150 000

2018年6月第1版第1次印刷

定价：68.00 元

《非编码 RNA 与肿瘤》

编委会名单

编 委 (按姓名汉语拼音排序)

黄力耘	韩嵩博	康 星	李 犇
秦怡璠	陶 涛	王建华	王美青
杨 昭	张 旭	张 怡	朱学加

目 录

第一章 非编码 RNA 研究概述	1
第二章 长链非编码 RNA 与肺癌	11
第三章 长链非编码 RNA 与肾癌	19
第四章 长链非编码 RNA 与前列腺癌	28
第五章 长链非编码 RNA 与膀胱癌	36
第六章 长链非编码 RNA 与乳腺癌	44
第七章 微小 RNA 与肺癌	49
第八章 微小 RNA 与肝癌	57
第九章 微小 RNA 与胃癌	64
第十章 微小 RNA 与食管癌	69
第十一章 微小 RNA 与结直肠癌	75
第十二章 微小 RNA 与肾癌	82
第十三章 微小 RNA 与前列腺癌	87
第十四章 微小 RNA 与膀胱癌	96
第十五章 微小 RNA 与乳腺癌	103
第十六章 微小 RNA 与宫颈癌	108
第十七章 环状 RNA 与肿瘤	117