



2003 - 2008

1999 - 2003

2020.7

2014.1 - 2020.6

2010.7 - 2013.12

2009.5 - 2010.7

SCI (\* C — )

1. C J , J H, , , G, G , H,  
J B, JF, Z XM\*. C -  
- 2

, 2023, 471, 144740.

2. C J , D, J H, C , G , Z XM\*. A  
:  
, 2023, 249, 108485.

3. G, B , , C J , J, J H, G ,  
, H , JF, \*, Z XM\*. E -  
/

, 2023, 15(9):

11431-11443.

4. , , C J , *et al*, Z XM\*, J B\*.  
C -

, 2022, 18(29): 2200522.

5. G , J, C , J , Z XM\*, \*.

, 2020, 35: 15-22.

6. C J , H, H , H , J, F , JH, Z  
XM\*, JF\*. A -

15. D , Z XM (C - ), F, *et al.* F -  
 F 3 4@ 2@ @ 2 :
- , 2013, 1: 2934-42.
16. F, Z XM, , H, *et al.* , H,  
 - /  
 , 2013, 5(5): 1566-74.
17. Z XM, J, C, F, *et al.* H  
 :  
 H- , 2012, 4(18):  
 5744-54.
18. Z XM, , C, F, *et al.* E  
 , 2012, 7: 953-64.
19. Z XM, F AF, \*. A -  
 (F E )-  
 , 2012, 418(4): 641-646.
20. Z XM, F H, J, D GH\*. E - -  
 ,  
 2007, 46(3): 160-5.
21. , \_\_\_\_\_, , , \*. 2  
 . 2012, 47(2): 168-173.

1. 2017