



<https://www.printo.it/pediatric-rheumatology/TW/intro>

NLRP12

1. NLRP12

1.1. NLRP12

NLRP12 è un membro della famiglia NALP12. È un recettore di riconoscimento di pattern molecolari associati a patogeni (PAMP) che si trova sulla membrana plasmatica delle cellule. È coinvolto nella segnalazione e nella risposta immunitaria innata.

1.2. NLRP12

È un recettore di riconoscimento di pattern molecolari associati a patogeni (PAMP) che si trova sulla membrana plasmatica delle cellule. È coinvolto nella segnalazione e nella risposta immunitaria innata.

1.3. NLRP12

NLRP12 è un membro della famiglia NALP12. È un recettore di riconoscimento di pattern molecolari associati a patogeni (PAMP) che si trova sulla membrana plasmatica delle cellule. È coinvolto nella segnalazione e nella risposta immunitaria innata.

1.4. NLRP12

È un recettore di riconoscimento di pattern molecolari associati a patogeni (PAMP) che si trova sulla membrana plasmatica delle cellule. È coinvolto nella segnalazione e nella risposta immunitaria innata.

1.5. NLRP12

NLRP12 è un membro della famiglia NALP12. È un recettore di riconoscimento di pattern molecolari associati a patogeni (PAMP) che si trova sulla membrana plasmatica delle cellule. È coinvolto nella segnalazione e nella risposta immunitaria innata.

1.6. NLRP12

È un recettore di riconoscimento di pattern molecolari associati a patogeni (PAMP) che si trova sulla membrana plasmatica delle cellule. È coinvolto nella segnalazione e nella risposta immunitaria innata.

1.7

5-10

1.8

1.9

2.

2.1

Cryopyrin

2.2

NLRP12 CRP A

2.3

2.4

anakinra

2.5

3.4

3.5

3.6

3.7