



<https://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) e di danno tissutale (DAMP). È espressa su cellule immunitarie e non immunitarie. È coinvolta nella risposta immunitaria innata e adattativa.

1.2. NLRP12

È un recettore di riconoscimento di pattern molecolari associati a patogeni (PAMP) e di danno tissutale (DAMP). È espressa su cellule immunitarie e non immunitarie. È coinvolta nella risposta immunitaria innata e adattativa.

1.3. NLRP12

NLRP12 è un membro della famiglia NALP12. È un recettore di riconoscimento di pattern molecolari associati a patogeni (PAMP) e di danno tissutale (DAMP). È espressa su cellule immunitarie e non immunitarie. È coinvolta nella risposta immunitaria innata e adattativa.

1.4. NLRP12

NLRP12 è un membro della famiglia NALP12. È un recettore di riconoscimento di pattern molecolari associati a patogeni (PAMP) e di danno tissutale (DAMP). È espressa su cellule immunitarie e non immunitarie. È coinvolta nella risposta immunitaria innata e adattativa.

1.5. NLRP12

NLRP12 è un membro della famiglia NALP12. È un recettore di riconoscimento di pattern molecolari associati a patogeni (PAMP) e di danno tissutale (DAMP). È espressa su cellule immunitarie e non immunitarie. È coinvolta nella risposta immunitaria innata e adattativa.

1.6. NLRP12

NLRP12 è un membro della famiglia NALP12. È un recettore di riconoscimento di pattern molecolari associati a patogeni (PAMP) e di danno tissutale (DAMP). È espressa su cellule immunitarie e non immunitarie. È coinvolta nella risposta immunitaria innata e adattativa.

