

CED. PRO
SSA. 2981
CED. ESP
AESSA. 253

2028 2

12.11.2011

05/11/11

PREVIA CI
TEL. 613 86
361 21 49 10

Hipersensibilidad

Anafilactico

algunas formas de asma bronquial

Formación de anticuerpo IGE
Inmediata de aminas vasoactivas y otros mediadores por los basofilos y los mastocitos

Citotoxico

Anemia hemolitica
Enfermedad del suero
sd. Goodpasture

Formación Igm-19G
unión al antígeno en la superficie de la célula diana o lisis de esta por la fracción C8,9

Enfermedad por inmunocomplejos

LUPUS
Reacción de Arthus

Complejo antígeno-anticuerpo-complemento activado, atracción de neutrófilos liberación de enzimas lisosomas

Hipersensibilidad

Tuberculosis
Dermatitis de contacto
Rechazo de transplante

Linfocitos T sensibilizados
liberación de linfocinas y citotoxicidad mediada por células T

Hipersensibilidad

Anafilactico

algunas formas de asma bronquial

Formación de anticuerpo IGE
Inmediata de aminas vasoactivas y otros mediadores por los basofilos y los mastocitos

Citotoxico

Anemia hemolitica
Enfermedad del suero
sd. Goodpasture

Formación Igm-19G
Unión al antígeno en la superficie de la célula diana
o lisis de esta por la fracción C8,9

Enfermedad por inmunocomplejos

LUPUS
Reacción de Artos

Complejo: antígeno-anticuerpo-complemento activado, atracción de neutrófilos
liberación de enzimas lisosomas

Hipersensibilidad

Tuberculosis
Dermatitis de contacto
Rechazo de transplante

Linfocitos T sensibilizados
liberación de linfocinas y citotoxicidad mediada por células T