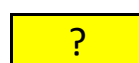


| SYRCLE - Estudios en Animales. | Características Básales | Ocultación de Asignación | "Random Housing" | Enmascaramiento Selección. | Alatorización del desenlace. | Enmascaramiento Detección. |
|--------------------------------|-------------------------|--------------------------|------------------|----------------------------|------------------------------|----------------------------|
| Liu & Zhang (30) | ? | Red | ? | Red | ? | Green |
| Hotchkiss (32) | ? | Red | ? | Red | ? | Green |
| Whelan (31) | ? | Red | ? | Red | ? | Green |
| Waltz (34) | ? | Red | ? | Red | ? | Green |
| Lado-Abeal (39) | ? | Green | ? | Green | ? | Green |



Riesgo no claro



Bajo riesgo de sesgos



Alto riesgo de sesgo

| <i>Datos incompletos</i> | <i>Reporte Selectivo de los Desenlaces</i> | <i>Generación de secuencia</i> | <i>Otras fuentes de sesgo.</i> |
|--------------------------|--|--------------------------------|--------------------------------|
| ? | ? | ? | ? |
| ? | ? | ? | ? |
| ? | ? | ? | ? |
| ? | ? | ? | ? |
| ? | ? | ? | ? |

| <i>muestra de pacientes</i> | <i>seguimiento de los pacientes</i> |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Altman - Estudios en Humanos | |
| Langley (35) | ? |
| Mickiewicz (38) | ? |
| Fedtocheva (39) | ? |
| Liu (37) | ? |
| Cambiaggi (36) | ? |

?





| <i>resultado evaluado</i> | <i>variable que marca el pronóstico</i> | <i>análisis de los datos</i> | <i>tratamiento subsiguiente a la inclusión en la cohorte</i> | <i>COMENTARIOS</i> |
|---------------------------|---|------------------------------|--|--|
| | | | | El muestreo fue por conveniencia, poco tiempo de seguimiento. |
| | | | | El muestreo fue por conveniencia, poco tiempo de seguimiento. |
| | | ? | ? | El muestreo fue por conveniencia, poco tiempo de seguimiento, no tuvo ajuste estadístico para otros factores pronósticos importantes, no detalla el tratamiento en la población y no especifica el origen de la infección. |
| | | ? | | El muestreo fue por conveniencia, poco tiempo de seguimiento, no tuvo ajuste estadístico para otros factores pronósticos importantes. |
| | | ? | | El muestreo fue por conveniencia, poco tiempo de seguimiento. |

Riesgo no claro

Bajo riesgo de sesgos

Alto riesgo de sesgo