

Algoritmo di Naranjo

DOMANDE	SI	NO	NON SO
1-Ci sono precedenti segnalazioni di questa reazione?	+1	0	0
2-L'evento e' apparso dopo che il farmaco e' stato somministrato?	+2	-1	0
3-La reazione avversa e' migliorata quando il farmaco e' stato interrotto o quando e' stato somministrato un antagonista specifico?	+1	0	0
4-La reazione avversa e' riapparsa quando il farmaco e' stato di nuovo somministrato?	+2	-1	0
5-Ci sono altre cause (oltre il farmaco) che possono aver causato la reazione?	-1	+2	0
6-E' riapparsa la reazione quando e' stato dato il placebo?	-1	+1	0
7-Il farmaco e' stato rilevato nel sangue (o in altri fluidi) in concentrazioni conosciute come tossiche?	+1	0	0
8-La reazione era piÃ¹ severa quando la dose era aumentata, era meno severa quando la dose era diminuita?	+1	0	0
9-Il paziente aveva avuto una reazione simile ad una precedente esposizione allo stesso farmaco o ai farmaci simili?	+1	0	0
10-Veniva confermata la reazione avversa da un'analisi obiettiva?	+1	0	0

Scala di Probabilita'

punteggio	rapporto di causalita'
maggiore o uguale a 9	CERTO
compreso tra 5 ed 8	PROBABILE
compreso tra 1 e 4 (inclusi)	POSSIBILE
minore o uguale a 0	DUBBIO