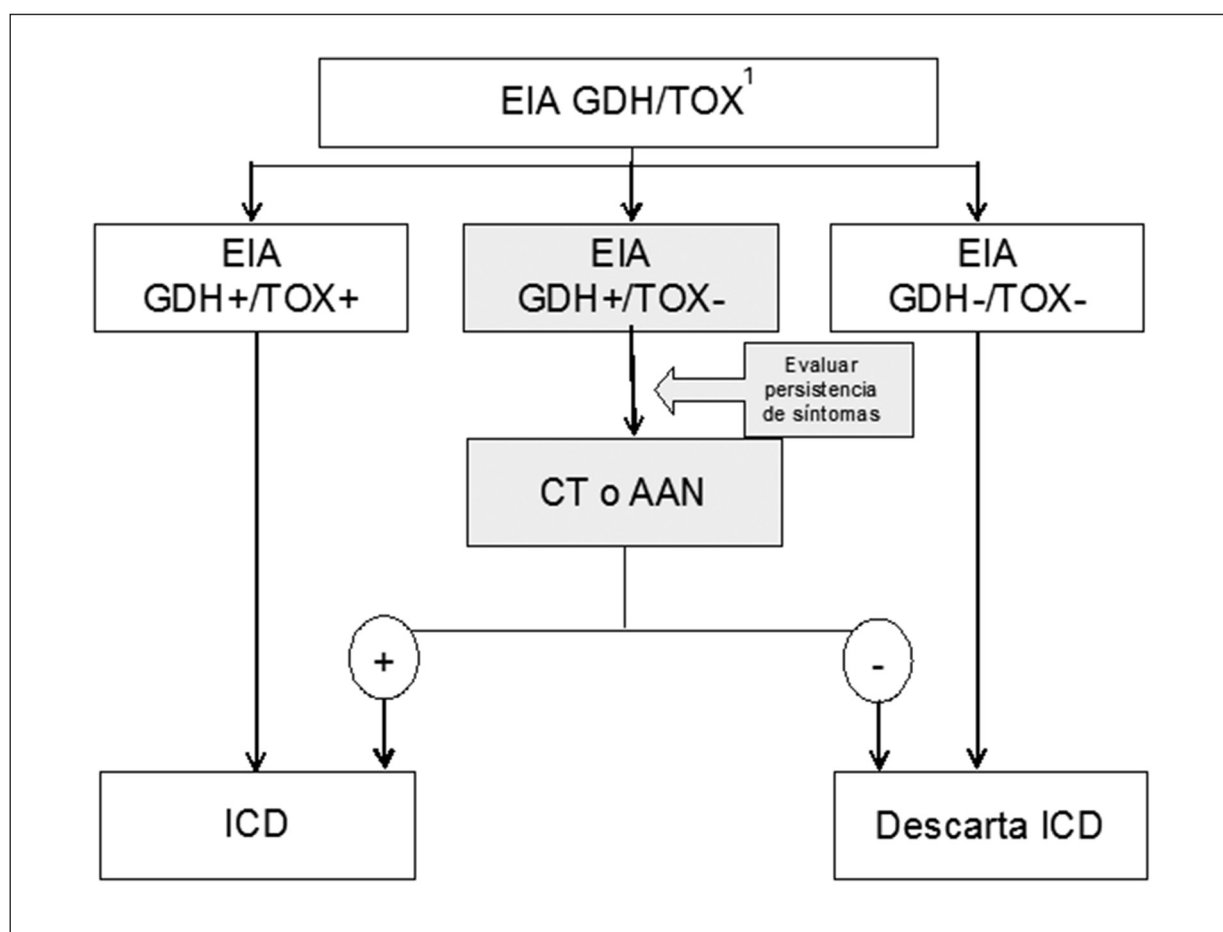


Aclaremos que en el Suplemento **RECOMENDACIONES INTERSOCIEDADES PARA DIAGNÓSTICO, TRATAMIENTO Y PREVENCIÓN DE LAS INFECCIONES POR *CLOSTRIDIODES DIFFICILE***, publicado en *Medicina (Buenos Aires) 2020; 80 Supl 1: p 8*, la Figura 2 correcta y pie de la misma son los que pueden apreciarse aquí:

Fig. 2.- Algoritmo para el diagnóstico de laboratorio de la infección por *Clostridioides difficile*



EIA GDH/TOX: enzimoimmunoanálisis de GDH y de toxinas A/B; CT: cultivo toxigénico; AAN: pruebas de amplificación de ácidos nucleicos

1: se puede iniciar con una prueba que detecte GDH y toxinas en forma simultánea (como se muestra en la Figura 2) o en dos pasos sucesivos en los que se detecta GDH como primera prueba y un EIA TOX como segunda prueba para las muestras GDH