

# ANTICORPOS ANTI NÚCLEO DE NEURÔNIOS (Ri)

ANTI Ri

---

## **Sinonímia:**

Anticorpos anti-Ri. Anti-Ri. ANNA2. Neuro-anticorpo Ri.

## **Fisiologia:**

A S. paraneoplásica inclui quadros sistêmicos não-metastáticos acompanhando as DD. malignas.

## **Material Biológico:**

Soro.

## **Coleta:**

1,0 ml de soro.

## **Armazenamento:**

Refrigerar a amostra entre +2 a +8°C

## **Exames Afins:**

Anticorpos anti-Hu, anti-Yo (PSA1), anti-Tr (PSA2), anti-Ma1, anti-Ma2 ou anti-Ta, anti-GAD, anti-MAG, anti-CV2 e anti-anfifisina.

## **Valor Normal:**

Normal	Inferior a 1:40
Interpretação	Não reagente

## **Preparo do Paciente:**

Jejum de 4 ou mais horas. Água *ad libitum*.

## **Interferentes:**

Amostra à temperatura ambiente. Hemólise. Lipemia.

## **Método:**

IFA - Ensaio imunofluorométrico.

## **Interpretação:**

O anticorpo anti-Ri é encontrado na S. paraneoplásica opsoclônica/mioclônica. As neoplasias mais frequentemente associadas com o anti-Ri são câncer de mama, câncer ginecológico, e carcinoma pulmonar de pequenas células.

## **Sitiografia:**

E-mail do autor: [ciriades@yahoo.com](mailto:ciriades@yahoo.com)

<http://www.ii.bham.ac.uk/clinicalimmunology/Neuroimmunology/Ri.htm>