

RANDOX

PROGRAMA DE PRÉ-ECLÂMPSIA DA RIQAS

RQ9207



ESQUEMA DE AVALIAÇÃO DE QUALIDADE INTERNACIONAL DA RANDOX

Garanta a precisão dos testes de pré-eclâmpسيا com nosso novo programa CEQ.

Esse programa foi criado para apoiar os laboratórios na garantia da confiabilidade dos testes de biomarcadores para pré-eclâmpسيا, ajudando a melhorar o atendimento e os resultados para as pacientes.

Junte-se aos muitos laboratórios em todo o mundo comprometidos com a excelência em diagnósticos!

O que é pré-eclâmpسيا e por que o exame é importante?

A pré-eclâmpسيا (PE) é um distúrbio heterogêneo e multissistêmico específico da gravidez. É definida como o novo início de hipertensão acompanhado de um ou mais dos seguintes sintomas, após 20 semanas de gestação:

- Proteinúria
- Disfunção de órgãos maternos (por exemplo, lesão renal aguda, comprometimento hepático, complicações neurológicas, complicações hematológicas)
- Disfunção uteroplacentária

A EP afeta cerca de 2 a 7% das gestações e é responsável por aproximadamente 500.000 mortes fetais/neonatais e 70.000 mortes maternas todos os anos, o que representa um claro ônus para os serviços de saúde nos países desenvolvidos e em desenvolvimento. **É provável que o diagnóstico preciso da EP diminua as hospitalizações desnecessárias, o diagnóstico excessivo e o tratamento excessivo das pacientes.**

O programa RIQAS Pre-eclampsia foi desenvolvido para monitorar a capacidade de um laboratório de determinar corretamente o resultado dos seguintes testes, que são úteis para triagem, diagnóstico, previsão e monitoramento de distúrbios relacionados à placenta:

PAPP-A | PIGF | sFlt-1 | relação sFlt-1/PIGF

Descrição	N. ref.	Parâmetros	Tamanho do kit	Parâmetros:
Pre-eclampsia	RQ9207	4	12 x 1ml	PAPP-A PIGF sFlt-1 sFlt-1/PIGF ratio



Resultados abrangentes e fáceis de interpretar



Amostras liofilizadas para maior estabilidade



Soro de origem humana garantindo uma matriz de amostra comutável



O maior sistema internacional de CEQ garante um grande grupo de pares e, portanto, comparações significativas



Relatórios frequentes permitem a identificação precoce de erros do sistema



Tempo de entrega do relatório de menos de 72 horas, reduzindo erros dispendiosos com amostras de pacientes



PRODUTO RELACIONADO - CONTROLE DE PRÉ-ECLÂMPسيا ACUSERA

ACUSERA 

O Controle de Pré-eclâmpسيا destina-se ao uso com ensaios de diagnóstico in vitro para a determinação quantitativa do fator de crescimento placentário (PIGF) e da tirosina quinase-1 solúvel semelhante a fms (sFlt-1) no soro e plasma humano.

Descrição	Tamanho	N. ref.	Analitos
Pré-eclâmpسيا Nível 1	3 x 2 x 2 ml	PE10527	sFlt-1 PIGF
Pré-eclâmpسيا Nível 2	3 x 2 x 2 ml	PE10528	
Pré-eclâmpسيا Nível 3	3 x 2 x 2 ml	PE10529	

Benefícios:

• Estabilidade de 30 dias do frasco aberto quando armazenado entre 2°C e 8°C, mantendo o desperdício e os custos no mínimo

• Líquido congelado para conveniência do usuário

• Soro de origem humana garantindo uma matriz de amostra comutável

• Valores-alvo testados fornecidos

• Verdadeiro controle de terceira opinião, proporcionando uma avaliação imparcial do desempenho

Randox Brasil Ltda, Rua Fernandes Moreira, 415, CEP: 04716-000 – São Paulo / SP – Brasil.

+55 11 5181-2024 marketing@randox.com randox.com

