

RANDOX

PROGRAMA DE PRÉ-ECLÂMPسيا 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



Copyright © 2025 Randox Laboratories Ltd. All rights Reserved. VAT number: GB 151 6827 08. In EU VAT number: XI 151 6827 08. Product availability may vary from country to country. Some products may be for Research Use Only. Information correct at the time of printing. For more information on product application and availability, please contact your local Randox Representative.