O teste ERA permite uma transferência embrionária personalizada à janela de implantação da paciente



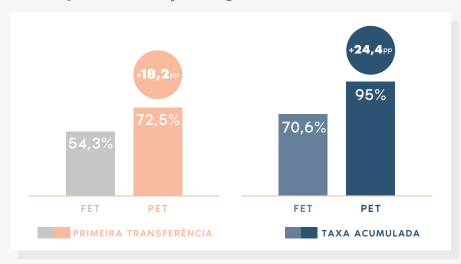
3 de cada 10 pacientes com falha de implantação que realizam o teste possuem a janela de implantação deslocada*

Análise de expressão em **248 genes**

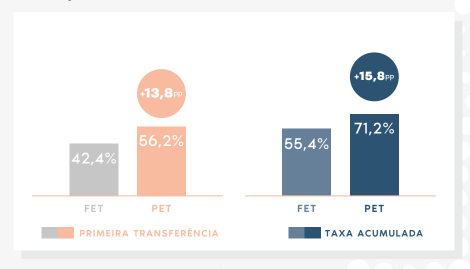
*Ruiz-Alonso et al., Fertil Steril, 2013; 100(3): 818-24.

Nosso estudo randomizado* confirmou que personalizar a transferência embrionária conforme orientação do teste ERA **proporciona** resultados superiores em comparação a transferir os embriões em um dia padrão.

95% das pacientes alcançaram a gravidez em até um ano



71% das pacientes tiveram um bebê em até um ano



TAXA DE GRAVIDEZ

TAXA DE RECÉM-NASCIDO VIVO

www.igenomix.col



Por que ERA®?



ERA possui o respaldo de 25 publicações:
16 da Igenomix e 10 independentes.



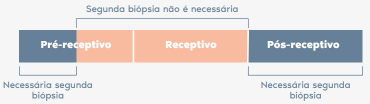
Desenvolvemos um algoritmo próprio que utiliza inteligência artificial para permitir que em 90% dos casos não seja necessária uma segunda biópsia.





 ERA permite aos especialistas identificar fases de transição com intervalos de 12 horas.

Os resultados do teste ERA são válidos por tempo indeterminado se mantido o mesmo protocolo utilizado para o teste e não ocorra mudanças extremas no IMC da paciente ou intervenções uterinas tais como as polipctomias, miomectomias e adenomiose.



Como realizar uma biópsia para o teste ERA em ciclo HRT

Transferência embrionária personalizada (pET) conforme resultado do ERA

Recomendado para pacientes em tratamento de reprodução assistida.

