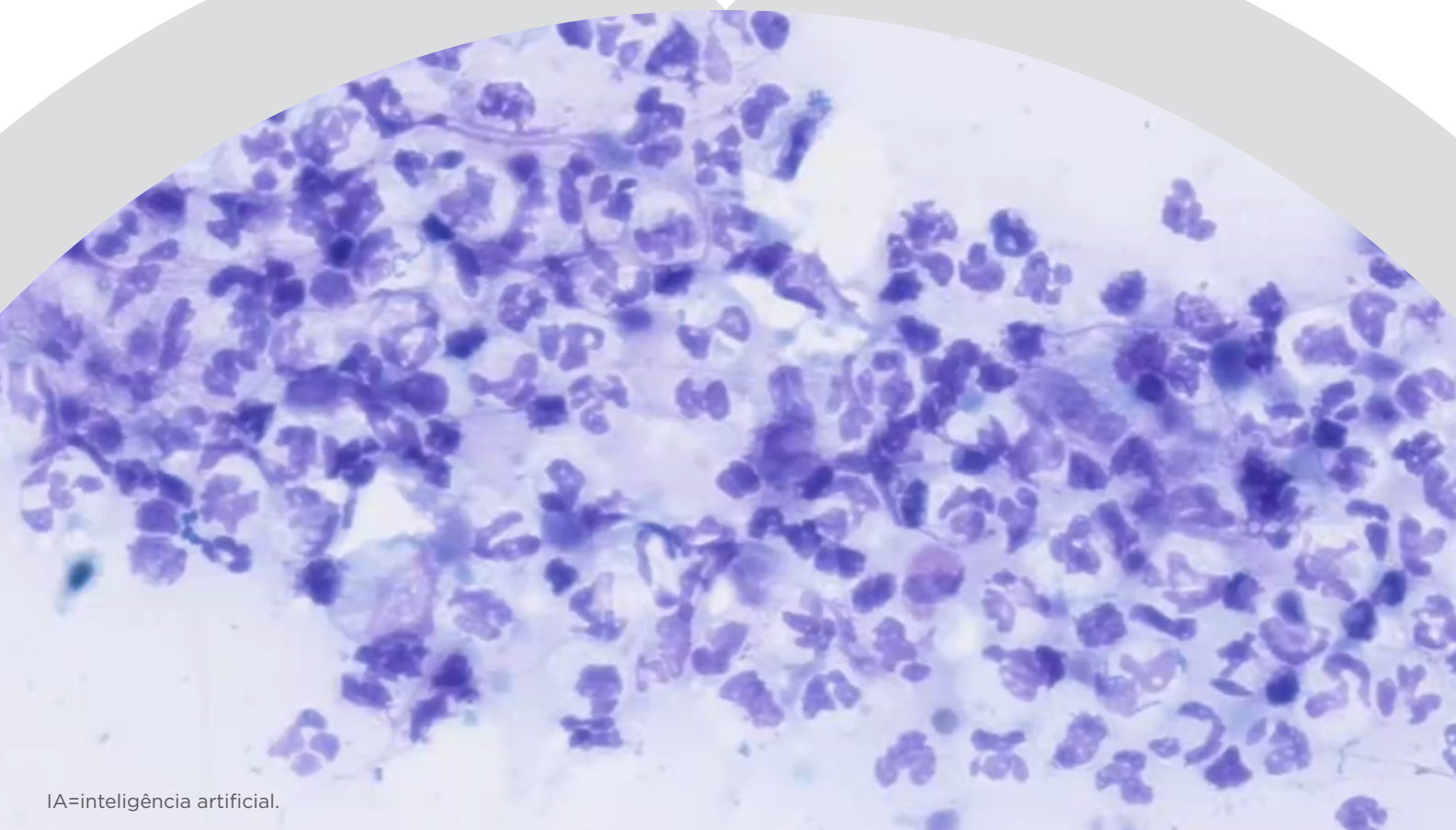


vetscan **IMAGYST™**

DERMATOLOGIA ATRAVÉS DE IA

GUIA DO UTILIZADOR



IA=inteligência artificial.

O VETSCAN IMAGYST™ proporciona resultados dermatológicos eficientes e consistentes
vetscanimagyst.com

Realização de um teste dermatológico

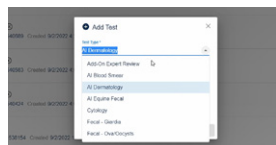
O VETSCAN IMAGYST™ deteta leveduras, células inflamatórias e bactérias de forma rápida e fiável e diferencia entre cocos e bastonetes

01 PREPARAR UMA LÂMINA DE DERMATOLOGIA



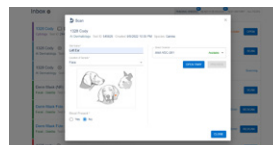
- Prepare uma lâmina de dermatologia com um corante do tipo Romanowsky, seguindo as melhores práticas laboratoriais.
- Inclua um rótulo ou uma nota manuscrita na lâmina para identificar o doente.
- Adicione 1 a 2 gotas de óleo de imersão e coloque uma lamela lisa de 24 x 60 mm em cima.
- Recomenda-se adicionar a amostra à metade esquerda da lâmina para minimizar o tempo de digitalização.

02 ADICIONAR NOVO TESTE



- Inicie sessão no VETSCAN IMAGYST.
- Escolha a amostra correta e selecione **DIGITALIZAR**. A informação da amostra surge previamente preenchida a partir de qualquer sistema de software ligado ao FUSE.
- Caso a integração não esteja disponível, selecione **Adicionar teste (+)**.
- Introduza todas as informações necessárias e, em seguida, selecione **DIGITALIZAR/CRIAR**.

03 PREENCHER HISTÓRIA CLÍNICA DO DOENTE



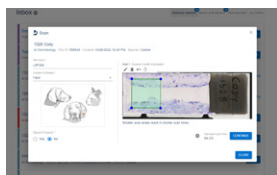
- Introduza o nome do local, a localização da amostra e a indicação de presença ou não de sangue.

04 ADICIONAR DIGITALIZAÇÕES



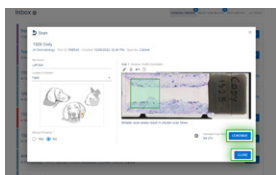
- Selecione um scanner disponível.
- Selecione **ABRIR BANDEJA** e coloque a lâmina de dermatologia na bandeja, fixando-a no respetivo sítio.

05 CRIAR ÁREA DE DIGITALIZAÇÃO



- Selecione **PRÉ-VISUALIZAÇÃO** e reveja a área de digitalização sugerida.
- Aceite a área de digitalização sugerida ou mova a caixa de digitalização ou crie uma área de digitalização personalizada para reduzir o tempo de digitalização.
- Selecione **ELIMINAR (X)** para remover a área de digitalização.

06 SUBMETER TESTE



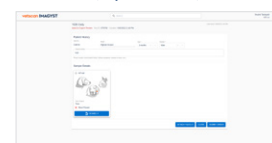
- Selecione **CONTINUAR** quando estiver satisfeito com a área de digitalização.
- Selecione **FECHAR**. A amostra digitalizada será analisada.

07 REVER TESTE



- Quando um teste estiver pronto para revisão, selecione **PRONTO PARA REVISÃO**.
- Localize o teste pretendido e selecione **REVER**
- Reveja os resultados.
- Clique em **FINALIZAR** e o teste passará para o **HISTÓRICO DE TESTES**.
- Uma vez concluída a IA, submeta os resultados para uma revisão por outro patologista, se necessário (ver passo 8).

08 REVISÃO ADICIONAL DE UM ESPECIALISTA (opcional)



- Selecione **Adicionar novo teste (+)** para submeter a imagem para revisão por um patologista clínico.
- Escolha a amostra que precisa de ser revista.
- Para auxiliar o patologista no diagnóstico, anexe documentos (.pdf) ou fotografias (.jpeg) relativos à história clínica do doente.
- Localize o teste pretendido e selecione **REVER***.

TESTES INCOMPLETOS

US City | 1-800-Expert-Results | Toll: 1-877-9758 | Created: 10/05/22 2:45 PM | Spanish Case

Example Test Data | 10/27

- Um teste incompleto ou não submetido apresentará o estado **Pedido de teste incompleto** na Caixa de entrada.

- Selecione **ABRIR** para preencher todos os campos obrigatórios
- Reveja os passos 3-7

*Podem aplicar-se custos adicionais.

Para assistência, contacte o seu representante da Zoetis.

Todas as marcas comerciais são propriedade da Zoetis Services LLC, ou de uma empresa relacionada, ou de uma entidade licenciante, exceto se indicado em contrário.

© 2022 Zoetis Services LLC. Todos os direitos reservados. MM-22387

zoetis