

COMITÊ BRASILEIRO DE ANÁLISES CLÍNICAS E DIAGNÓSTICOS *IN VITRO*

CE – 036:000.003 Comissão de Estudos de Produtos para Diagnóstico In Vitro

Resultado da I Pesquisa Nacional do Exame Parasitológico de Fezes no Brasil

Tiana Tasca
Colaboradora

Humberto Marques Tibúrcio
Gestor do ABNT/CB-36

Vera Castilho
Colaboradora

OBJETIVO

O ABNT/CB-036 realizou a primeira pesquisa nacional entre os Laboratórios para conhecer quais são as atuais condições da realização do Exame de fezes e com os dados coletados, subsidiar os estudos da sua CE – Comissão de Estudos que revisa a norma técnica deste exame.

Para isso o ABNT/CB-036 preparou o formulário da pesquisa utilizando os recursos de tecnologia da informação e assim possibilitando o acesso com várias facilidades e segurança.

A pesquisa inclui 32 perguntas que abrangeu os aspectos mais relevantes da atual realização do Exame de fezes no Brasil.

DIVULGAÇÃO

Para alcançar o objetivo pretendido pelo ABNT/CB-036 foi realizada por este Comitê ampla divulgação em ambiente digital na internet e nas redes sociais.

A pesquisa do ABNT/CB-036 contou com o apoio na divulgação das entidades setoriais como, por exemplo, a SBAC, SBAC-MG, PNCQ, CFF e SindLab MG.

Foram recebidos pelo ABNT/CB-036 384 respostas.

Para fins da melhoria do sucesso das respostas, a pesquisa nacional do Exame de fezes feita pelo ABNT/CB-036 não requereu identificação dos participantes.

O número de respostas, 384, é, pelas práticas habituais do setor laboratorial, considerado como “de muito êxito”.

APRESENTAÇÃO

O ABNT/CB-036 apresenta no formato gráfico os resultados das 384 respostas recebidas pela primeira pesquisa nacional do Exame de fezes.

Como esta pesquisa do ABNT/CB-036 foi anônima, não foi possível agradecer nominalmente os participantes, sendo isso feito em geral.

Os dados brutos coletados pelo ABNT/CB-036 referentes as 384 respostas da pesquisa nacional do Exame de fezes, estão mantidos em arquivo na Secretaria Técnica do ABNT/CB-036.

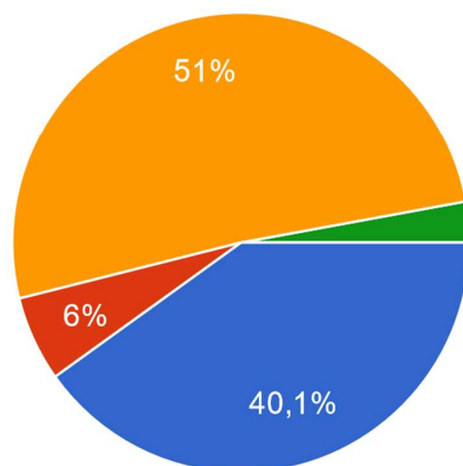
O ABNT/CB-036 reitera o agradecimento feito por sua participação e ativa contribuição na divulgação da “Primeira Pesquisa Nacional do Exame Parasitológico de Fezes”.

RELATÓRIO EXECUTIVO

Os dados descritos neste Relatório Executivo da “Primeira Pesquisa Nacional do Exame de Parasitológico de Fezes no Brasil”, são estes:

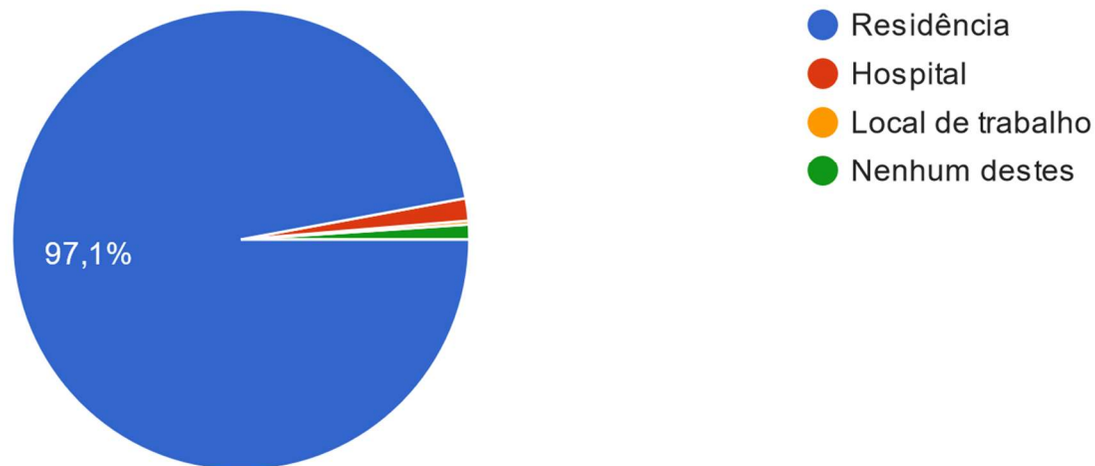
1 - Como são transmitidas as instruções de coleta de amostra fecal para os pacientes? Marcar uma.

384 respostas



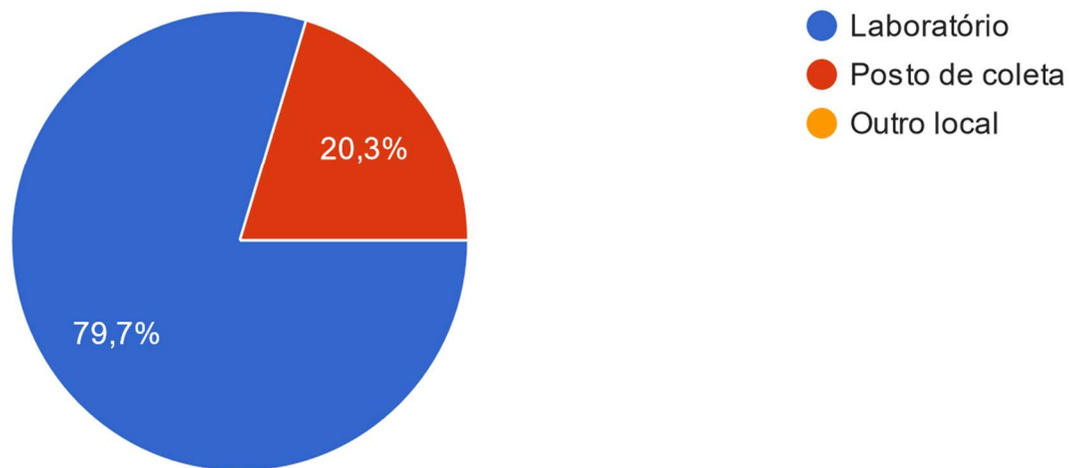
- Forma oral
- Forma escrita
- Forma oral e escrita
- Não são passadas instruções para a coleta de amostra fecal para os pacientes

2 - As amostras de fezes são majoritariamente coletadas pelos pacientes quando em: Marcar uma.
384 respostas



3 - As amostras de fezes são entregue no:

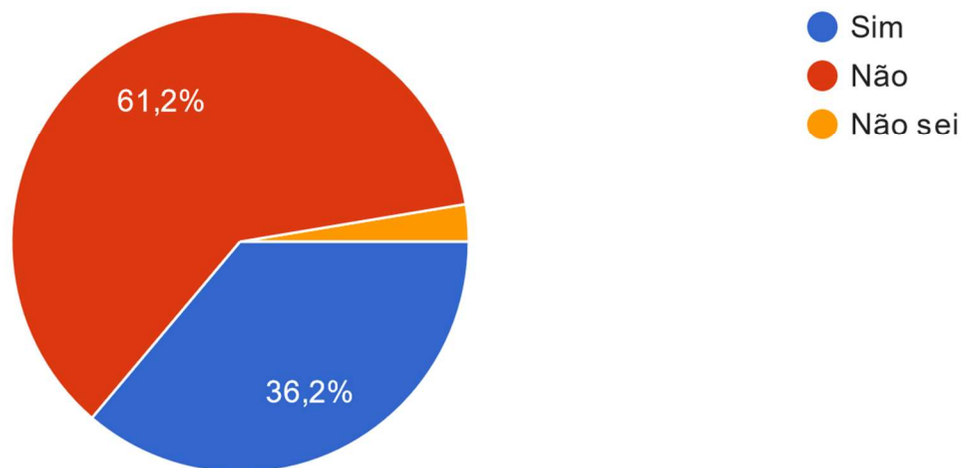
384 respostas



4 - No caso de amostra fecal diarreica, é utilizado algum preservador, conservante ou fixador?

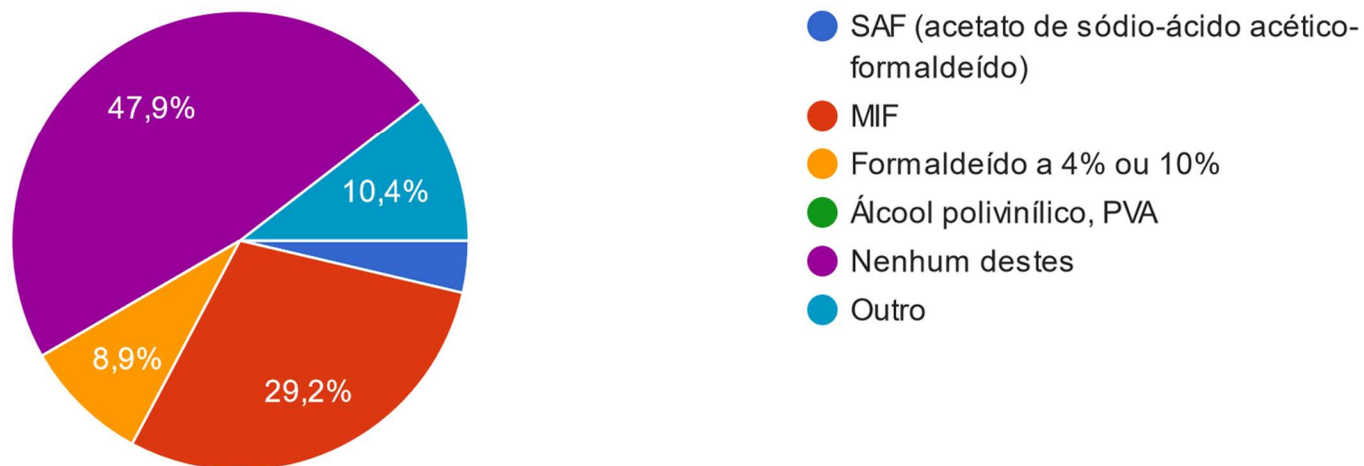
Marcar uma.

384 respostas



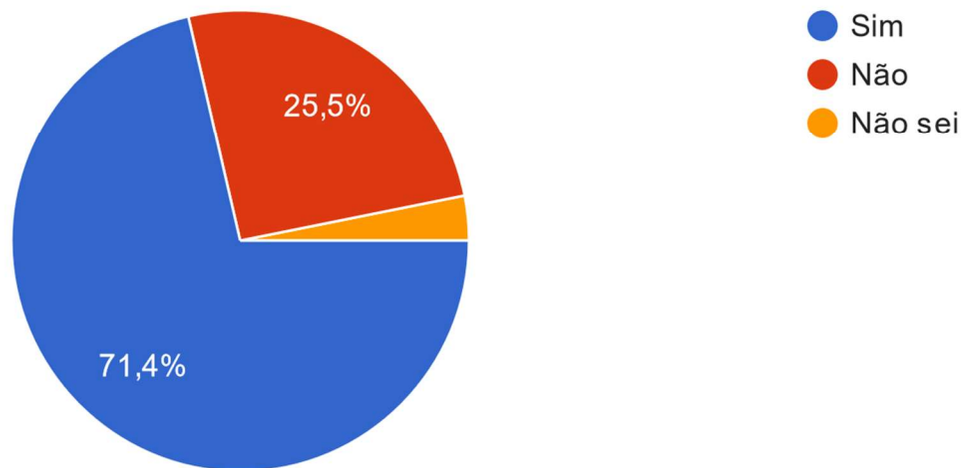
5 - Em caso de resposta “sim” na questão anterior, qual o preservador, conservante ou fixador utilizado? Marcar uma.

384 respostas



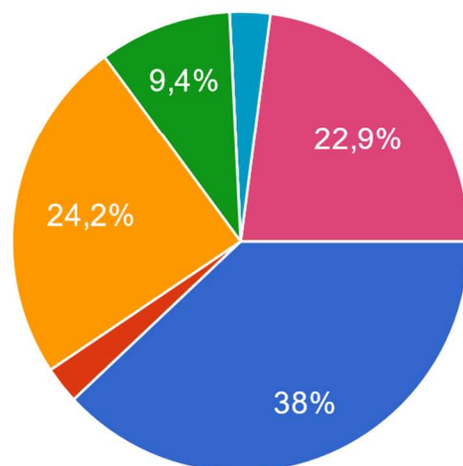
6 - No caso de amostra fecal formada ou sólida que não poderá ser analisada em até 24 h após a coleta, é utilizado algum método preservador no seu laboratório? Marcar uma.

384 respostas



7 - Em caso de resposta “sim” na questão anterior, qual o preservador, conservante ou fixador utilizado? Marcar uma.

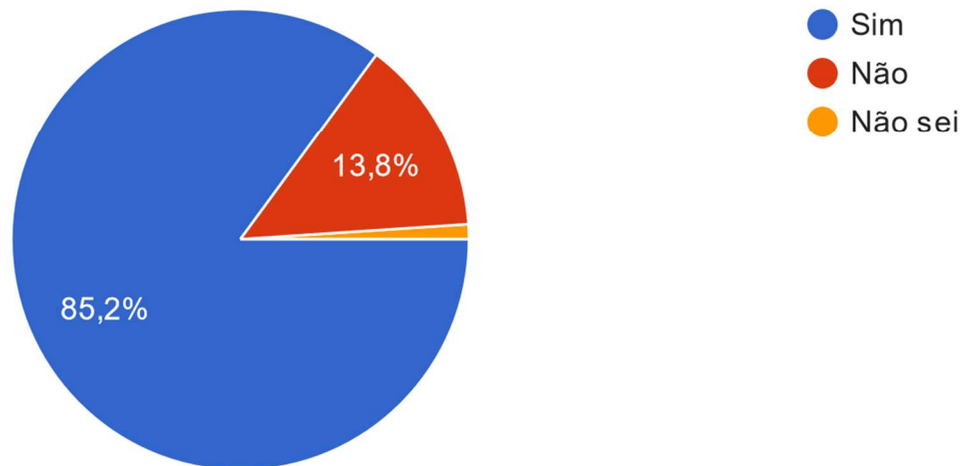
384 respostas



- Refrigeração de 3 °Celsius a 5 °Celsius
- SAF, Acetato de sódio-Ácido acético-formaldeído
- MIF
- Formaldeído a 4% ou 10%
- Álcool polivinílico, PVA
- Outro
- Nenhum destes

8 - Você utiliza um procedimento escrito e padronizado para realização do exame parasitológico, no seu laboratório? Marcar uma.

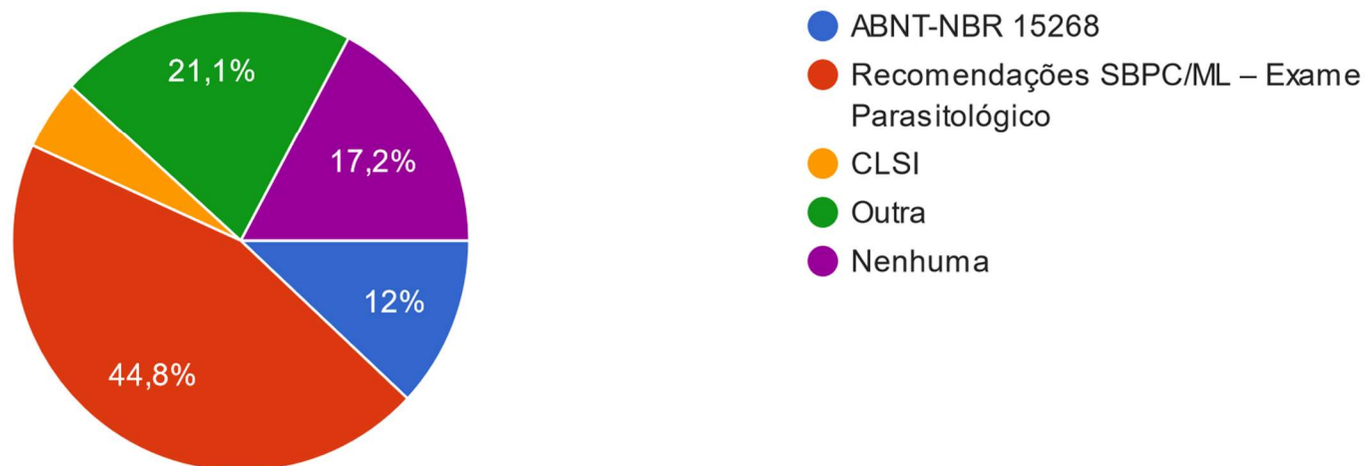
384 respostas



9 - Qual norma técnica que seu Laboratório utiliza para realizar o exame parasitológico das fezes?

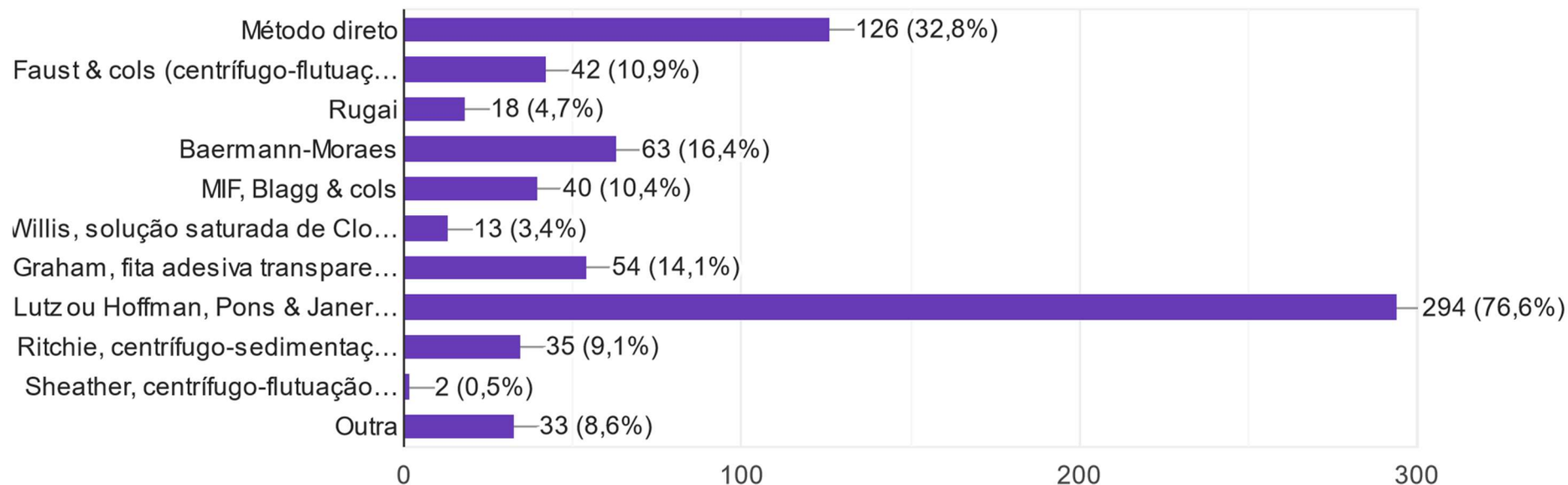
Marcar uma.

384 respostas



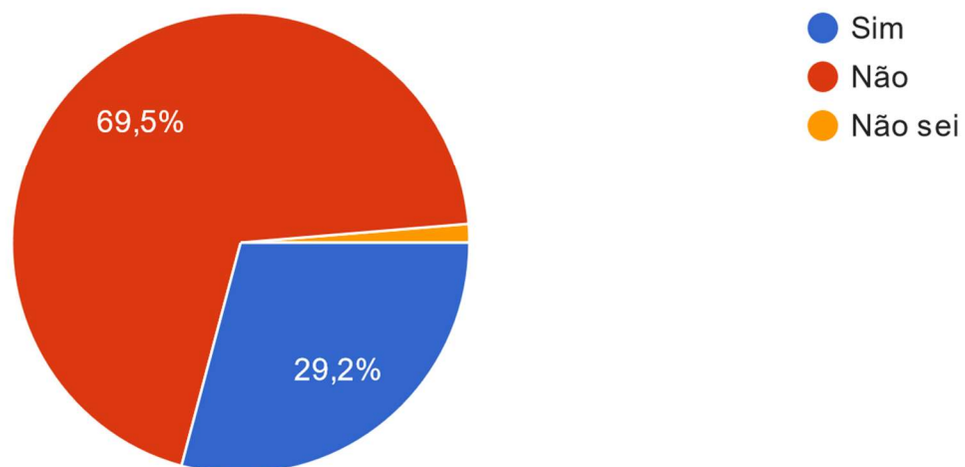
10 - Qual método analítico você utiliza para a realização do exame EPF? Marcar mais de uma resposta, se for o caso:

384 respostas



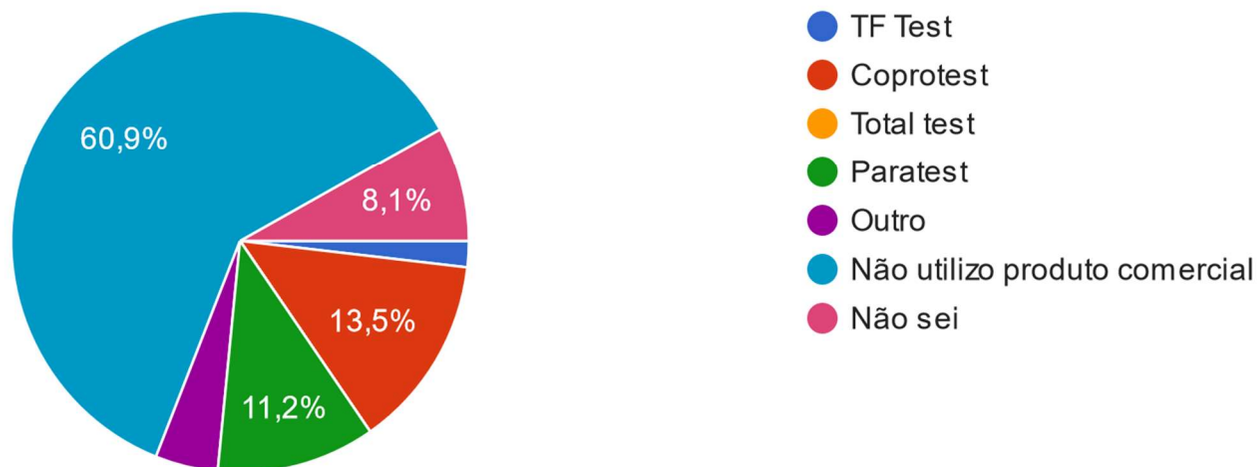
11 - Você utiliza produto comercial para a realização do exame EPF? Marcar uma.

384 respostas



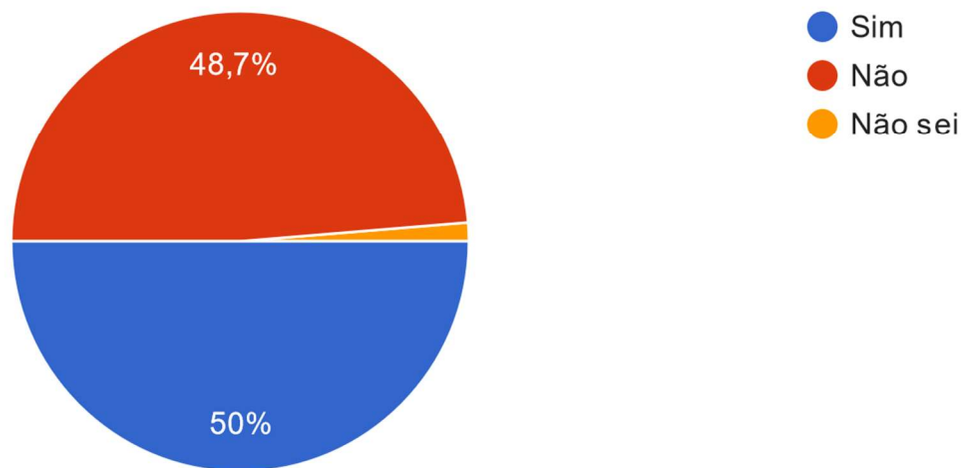
12 - Em caso de resposta “sim” na questão anterior, qual você utiliza? Marcar uma.

384 respostas



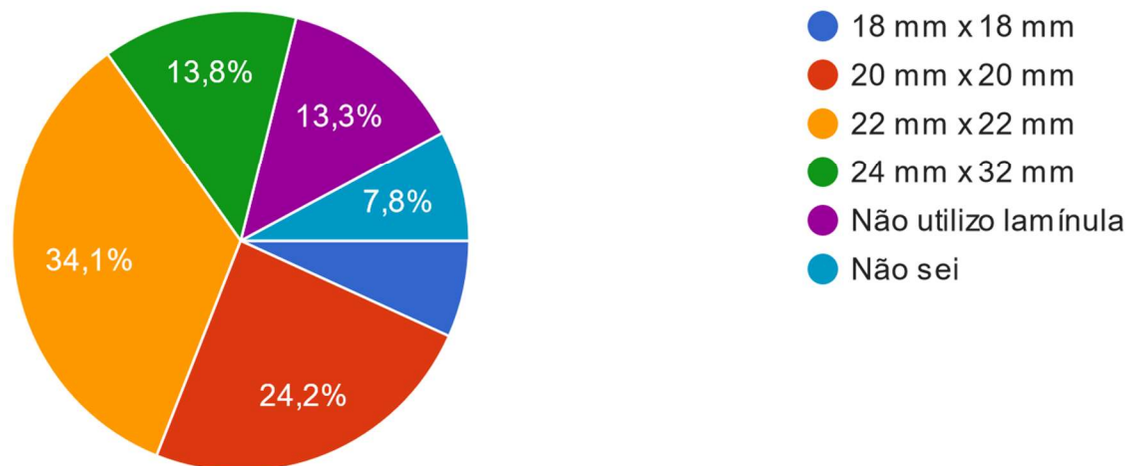
13 - Você utiliza o método direto, sem concentração, na análise das fezes com microscópica entre lâmina e lamínula? Marcar uma.

384 respostas



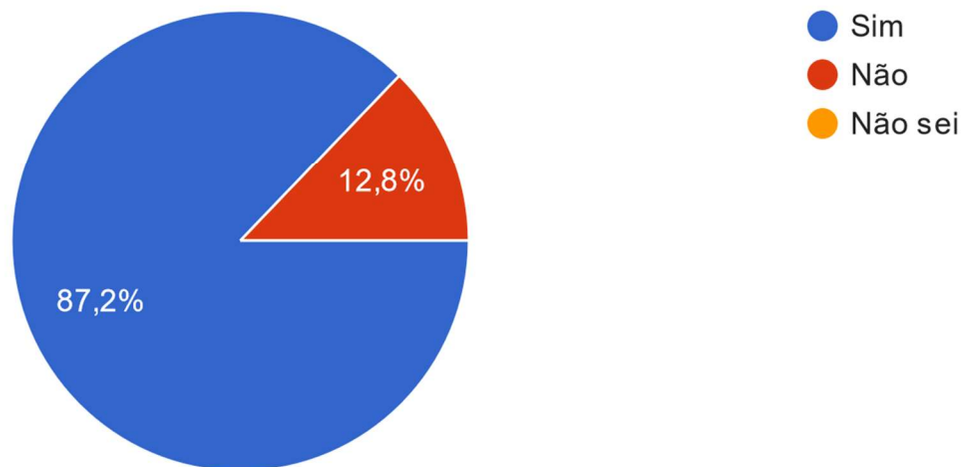
14 - No exame microscópico qual o tamanho da lamínula você utiliza? Marcar uma.

384 respostas



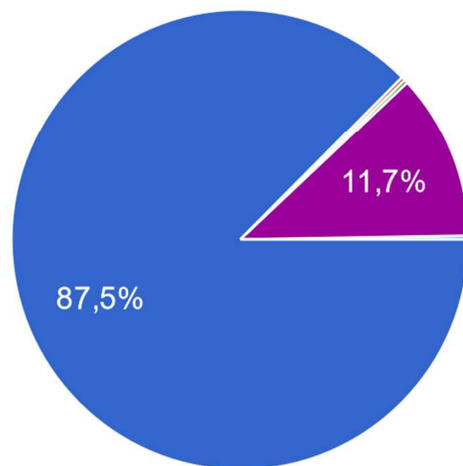
15 - Você utiliza corante para a análise microscópica? Marcar uma.

384 respostas



16 - Em caso de resposta “sim” na questão anterior, qual tipo de corante você utiliza para a análise microscópica entre lâmina e lamínula?

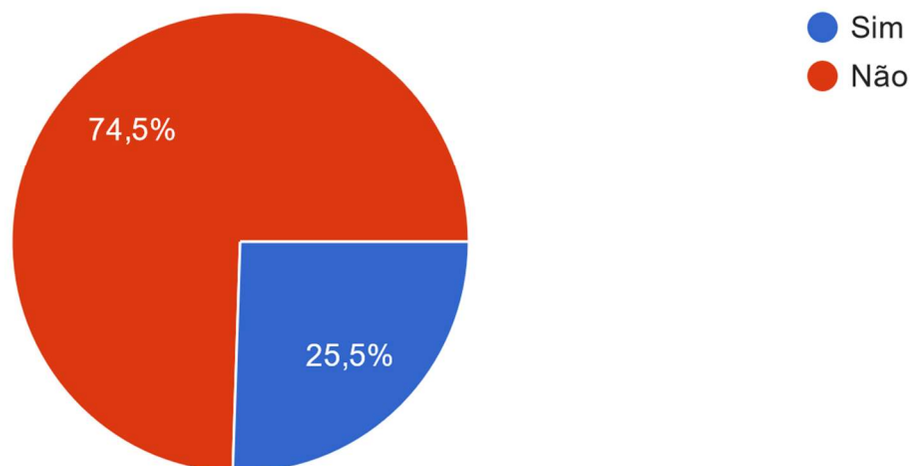
384 respostas



- Solução de iodo de Lugol
- Solução de iodo de D'Antoni
- Solução de iodo de Dobell e O'Connor
- Outra
- Não utilizo corante
- Não sei

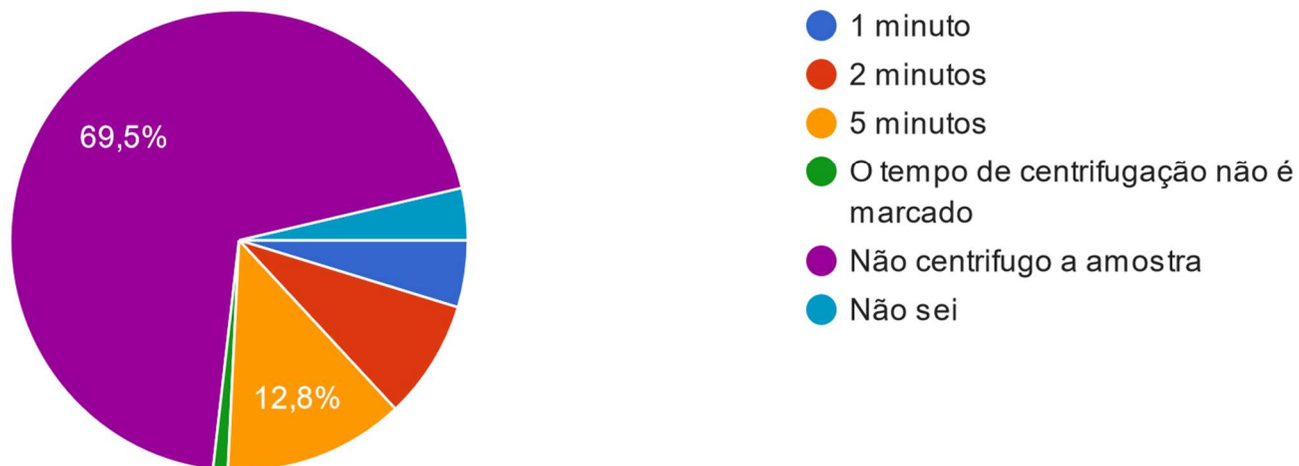
17 - Você centrifuga a amostra de fezes antes do exame microscópico e coloração? Marcar uma.

384 respostas



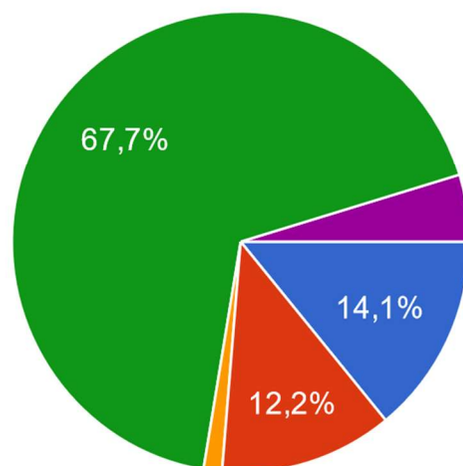
18 - Por quanto tempo a amostra é centrifugada? Marcar uma.

384 respostas



19 - Qual a velocidade da centrifugação? Marcar uma.

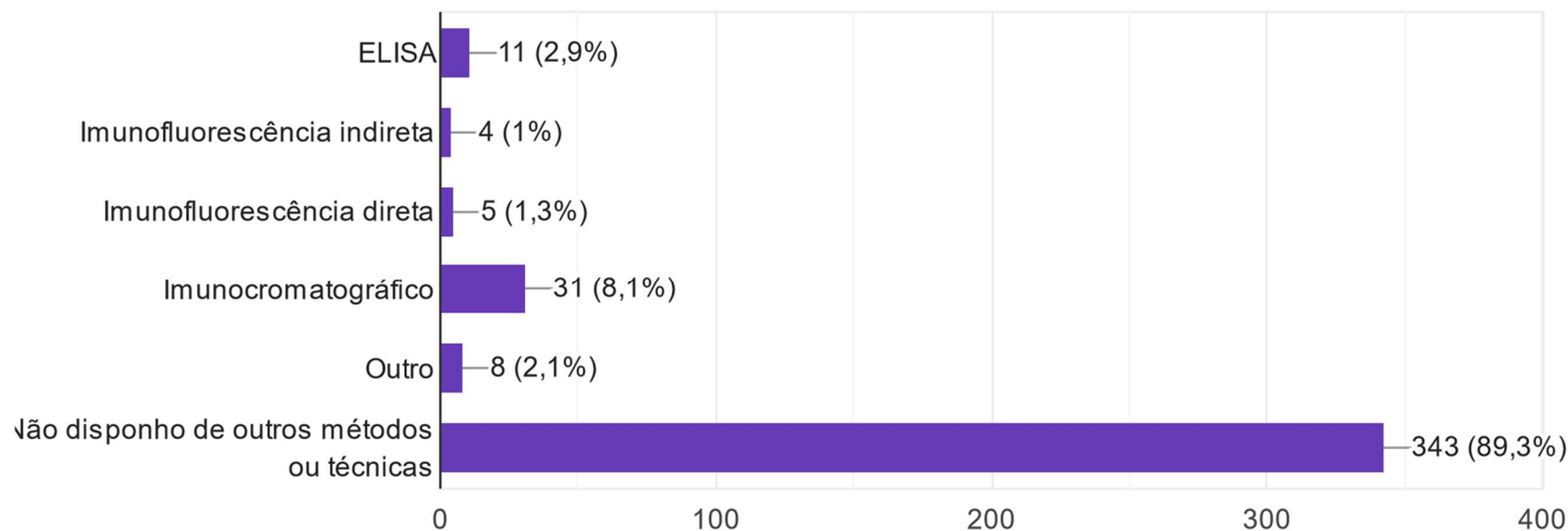
384 respostas



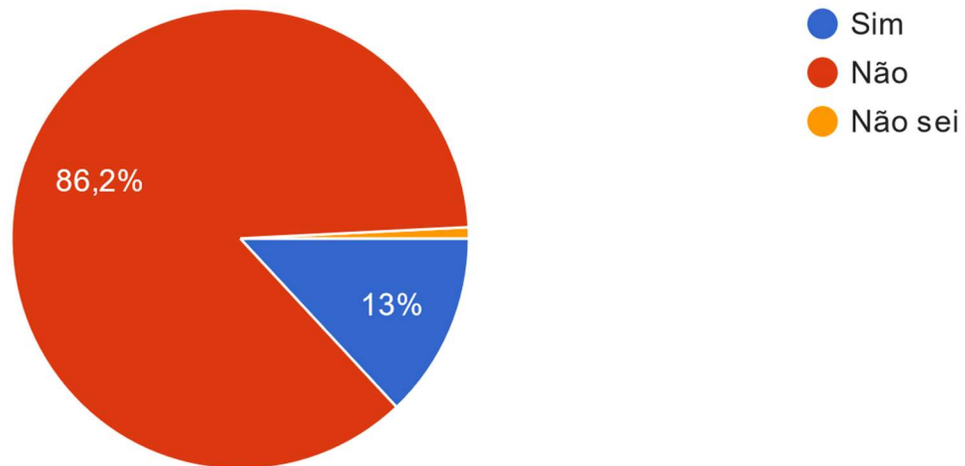
- 1.500 rpm ou 400 xg
- 2.500 rpm ou 650 xg
- Outra velocidade
- Não centrifugo a amostra
- Nao sei

20 - Você dispõe de outras técnicas ou métodos de diagnóstico laboratorial além da microscopia entre lâmina e lamínula para realização de EPF? Marcar quantos forem necessário.

384 respostas

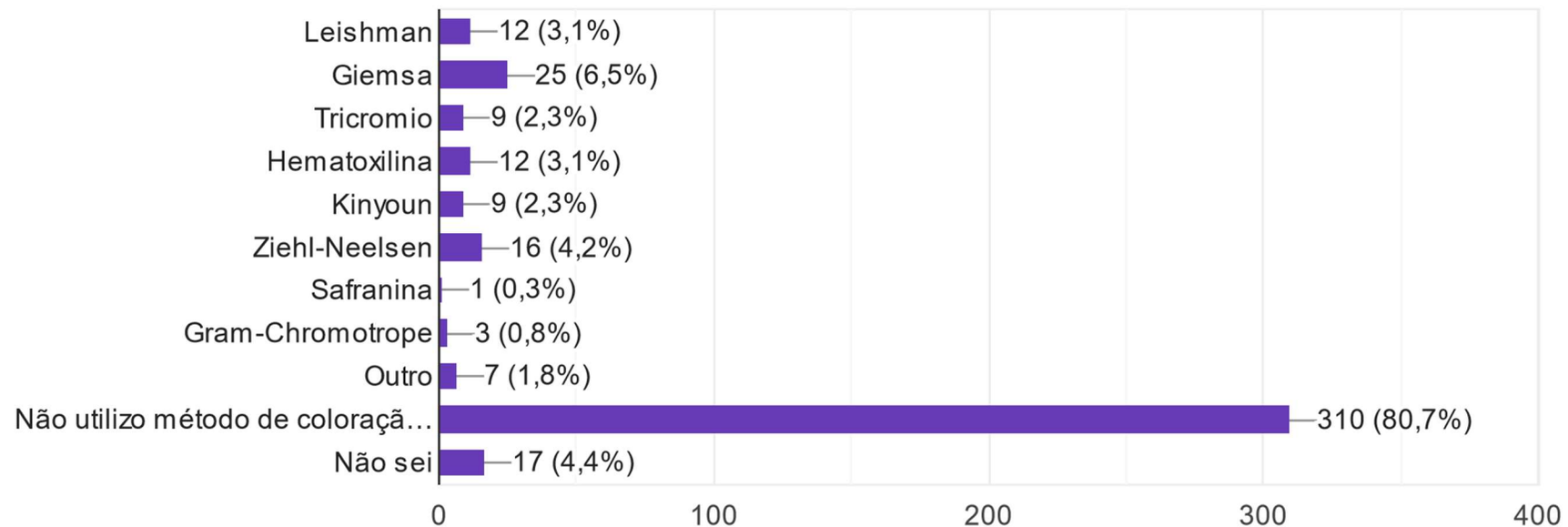


21 - Você utiliza método de coloração permanente para a identificação de parasitos? Marcar uma.
384 respostas



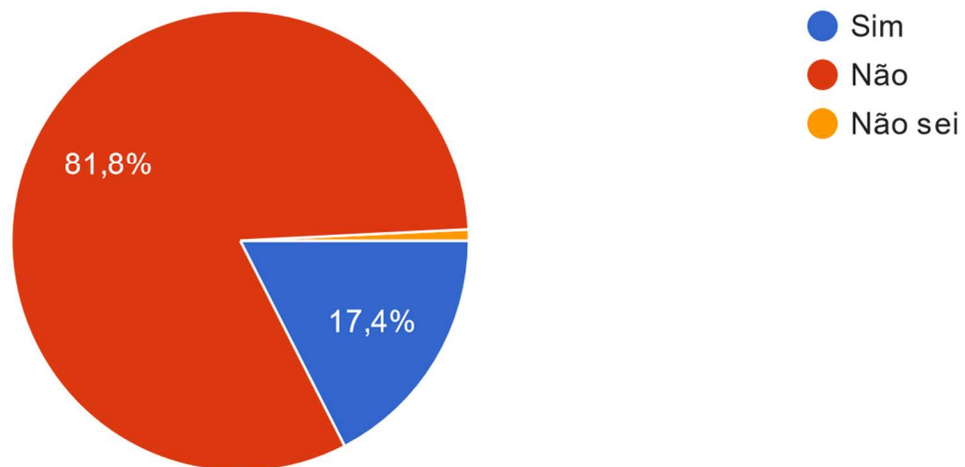
22 - Em caso de resposta “sim” na questão anterior, qual método de coloração permanente você utiliza? Marcar mais de uma resposta, se for o caso

384 respostas



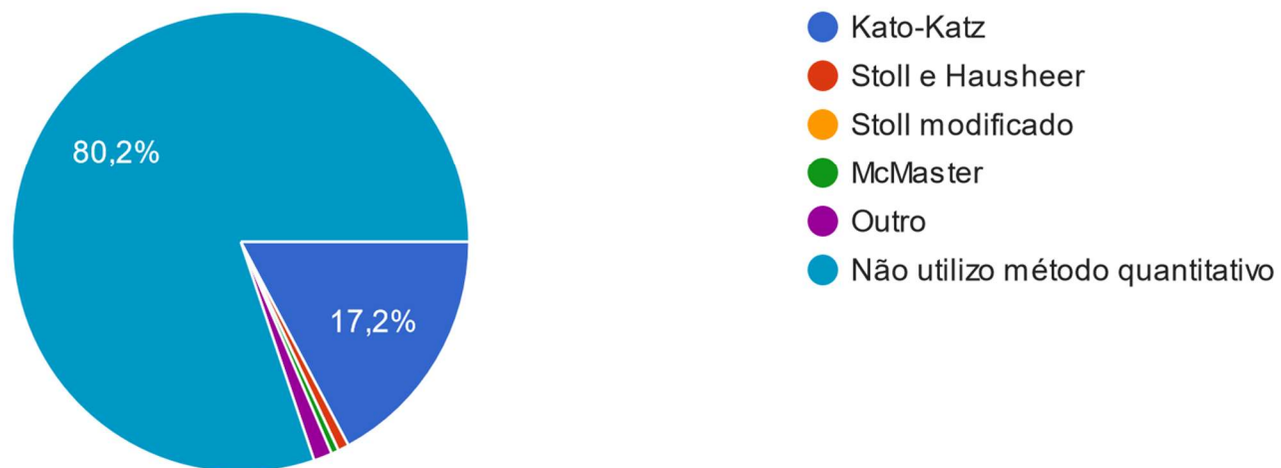
23 - Você utiliza método quantitativo no EPF, contagem de ovos? Marcar uma.

384 respostas



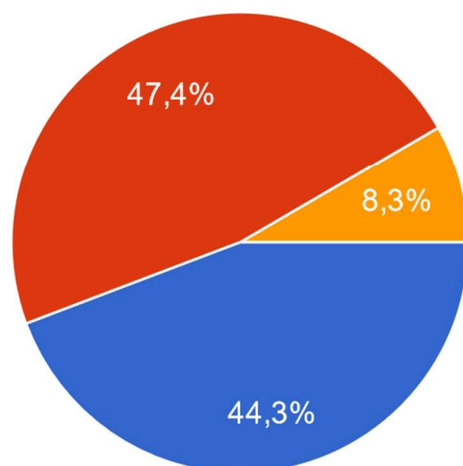
24 - Em caso de resposta “sim” na questão anterior, qual método quantitativo você utiliza?

384 respostas



25 - Como é expresso o resultado laboratorial de EPF no seu laboratório? Marcar uma.

384 respostas

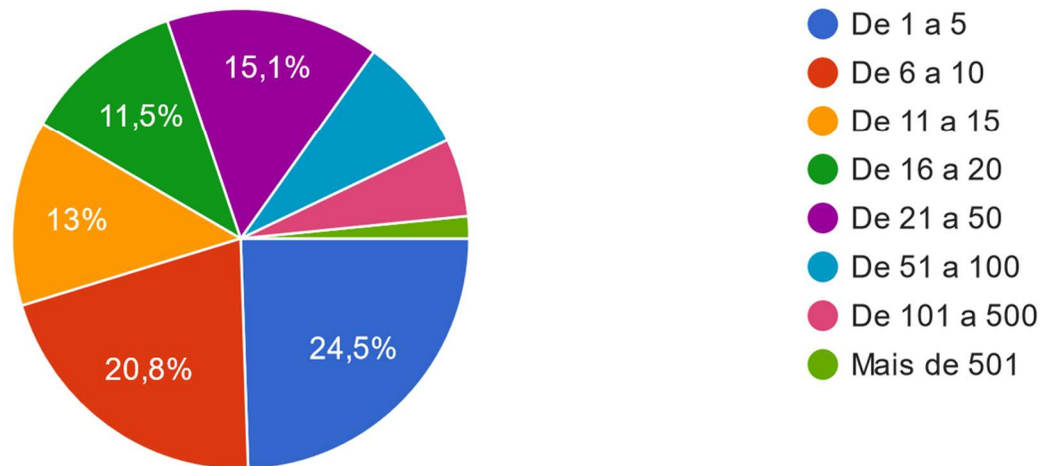


- Estágio morfológico e nomenclatura científica binária, gênero e espécie
- Somente nomenclatura científica binária, gênero e espécie
- Positivo ou negativo para parasitos intestinais

26 - Quantas amostras de fezes são analisadas por dia, aproximadamente, no seu laboratório?

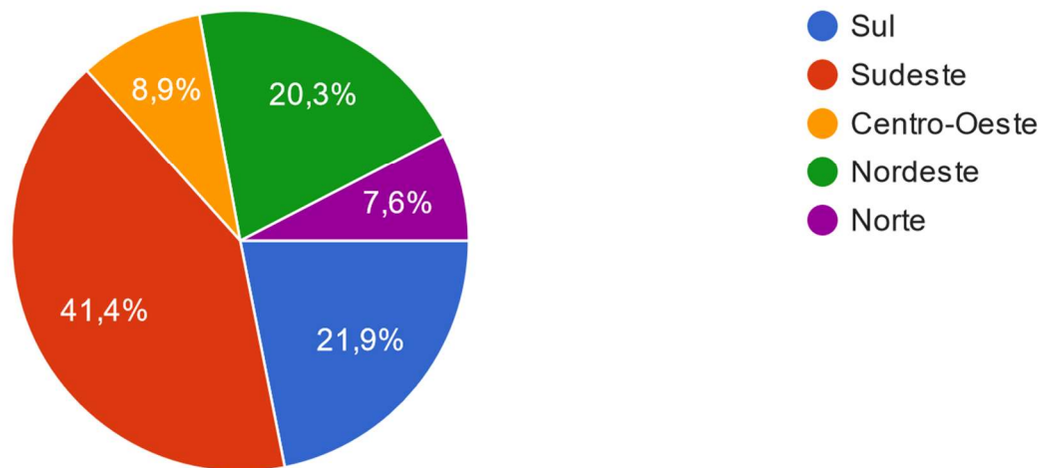
Marcar uma.

384 respostas



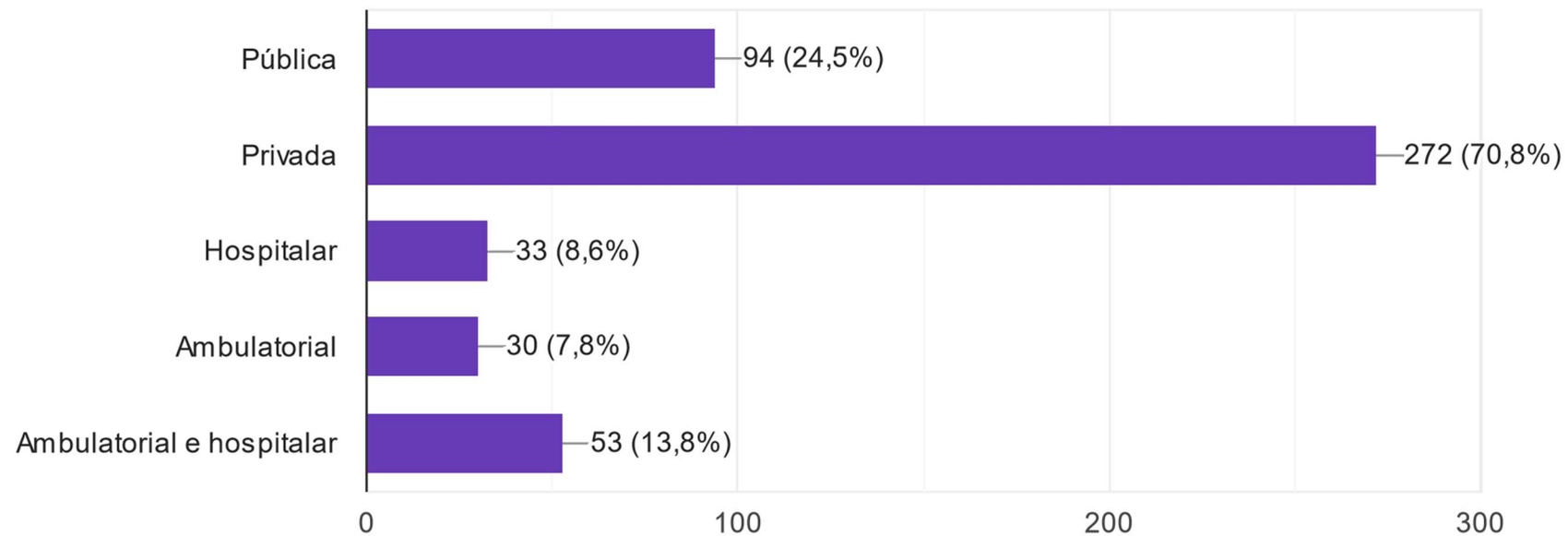
27 - Em qual região geográfica do Brasil fica situado o seu laboratório? Marcar uma.

384 respostas



28 - Seu laboratório é ou faz parte de uma instituição? Marcar mais de uma resposta, se for o caso.

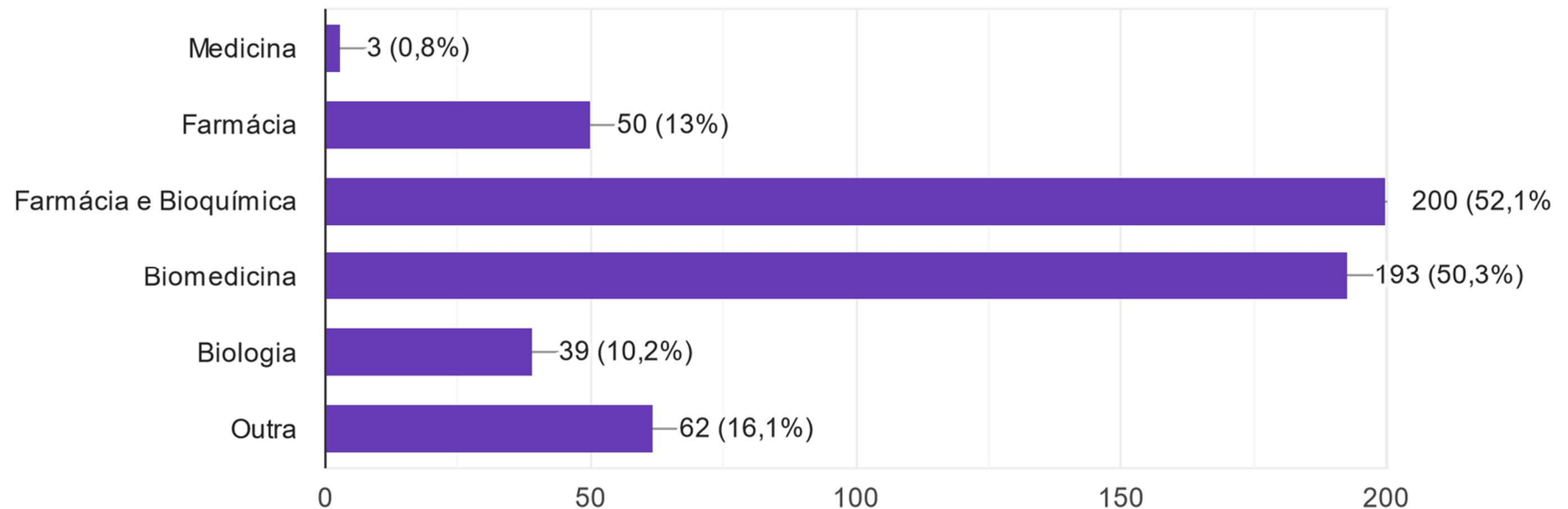
384 respostas



29 - Qual a formação profissional de quem analisa as amostras de fezes em seu laboratório?

Marcar mais de uma resposta, se for o caso

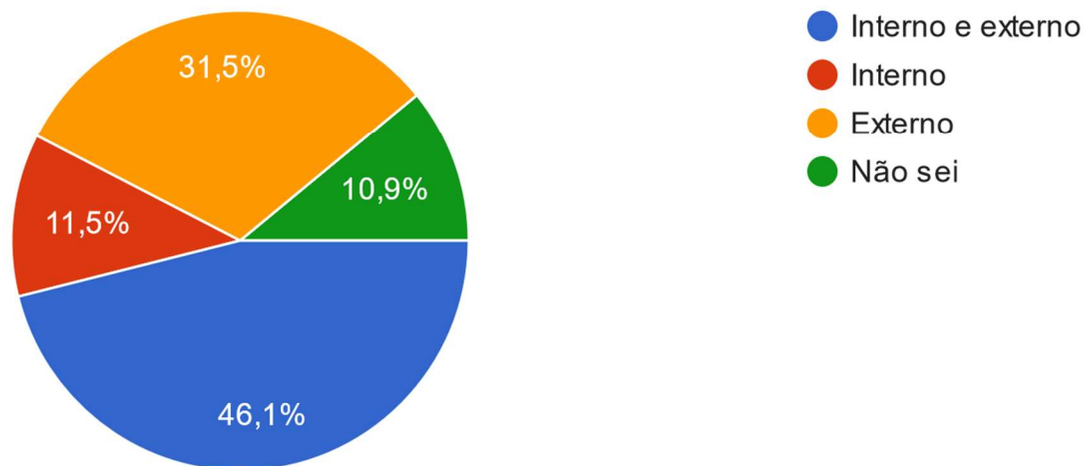
384 respostas



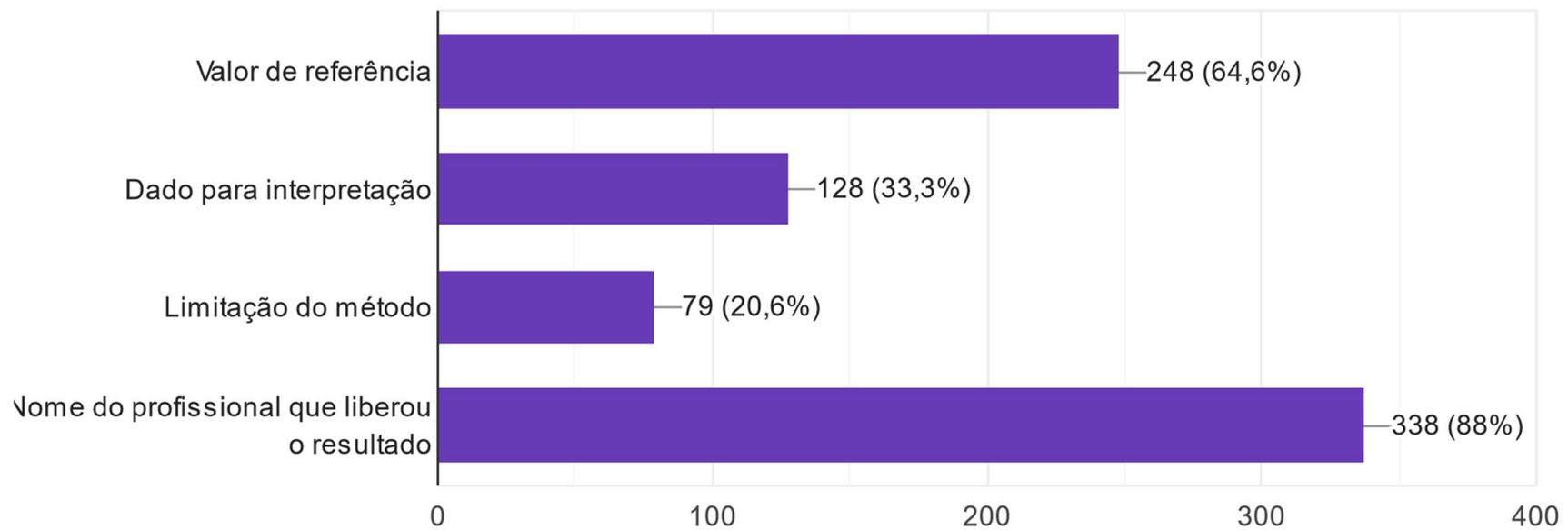
30 - Seu Laboratório realiza controle da qualidade analítica do exame parasitológico das fezes?

Marcar uma.

384 respostas

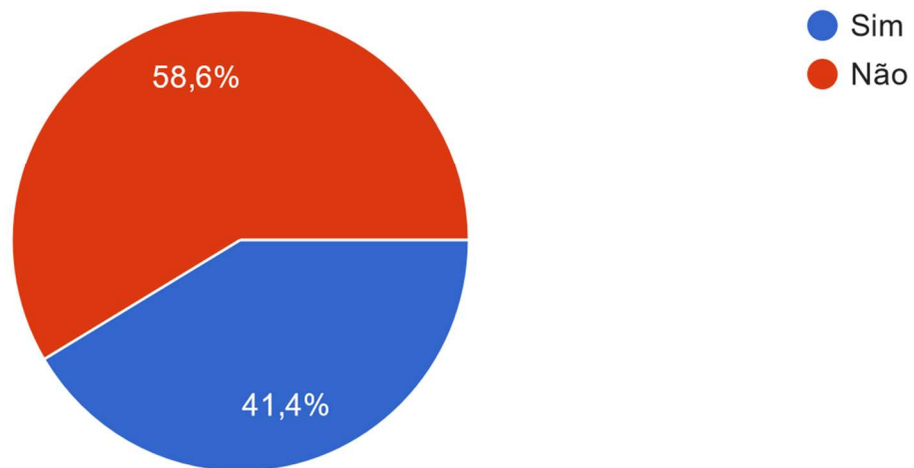


31 - O laudo do exame parasitológico das fezes inclui? Marcar mais de uma resposta, se for o caso
384 respostas



32 - O seu Laboratório é acreditado? Marcar uma.

384 respostas





O ABNT/CB-036 encerrou a pesquisa on-line da Comissão de Estudos para a revisão da norma técnica ABNT NBR 15340:2006 com **384 respostas**.

Obrigado por sua contribuição na divulgação e respondendo a pesquisa.

HUMBERTO MARQUES TIBÚRCIO

GESTOR DO ABNT/CB-036

cb-036@abnt.org.br