

Citologia Geral, Citologia Oncótica e Citologia em Meio Líquido

A citologia geral é um exame extremamente útil para pesquisa de células neoplásicas, bem como lesões provenientes de metástase de outros órgãos, lesões não acessíveis ou invisíveis para o endoscopista, além de processos patológicos, podendo também ajudar no diagnóstico de lesões pré-malignas e patologias benignas.

A citologia oncótica, também conhecida como exame preventivo ou Papanicolau, é um dos exames mais importantes para a saúde da mulher e a metodologia de citologia em meio líquido tem sido cada vez mais utilizada como alternativa à citologia convencional, apresentando vantagens adicionais.



Lab-to-Lab
PARDINI



Grupo**Fleury**



diagnóstika

Responsável Técnico: Dr. Pedro Lobo Alcântara Neves CRM 61979/MG
Dr.^a Esther Vanessa Campos de Oliveira CRM 138066/SP
Dr.^a Mariella Saponara Vianna CRM 4914/GO
Dr.^a Daurita Darci de Paiva CRM 151124/RJ
Dr. Roberto Falzoni CRM 40173/SP - RQE 49873
Dr.^a Laura Silviano Brandao Vianna CRM 24903/MG - RQE 18076



○ EXAME

A citologia oncótica geral é um exame realizado por método tecnicamente simples, em que se estudam células descamadas ou esfoliadas de superfícies ou cavidades naturais, fazendo-se esfregaços em lâminas. A interpretação dos esfregaços baseia-se em aspectos morfológicos previamente conhecidos.

A citologia oncótica é feita por meio da coleta de material obtido com uma pequena raspagem do colo uterino, além do exame genital visual. Permite a detecção de lesões pré-malignas e malignas do colo uterino, além de possibilitar a identificação de agentes infecciosos como, fungos, bactérias e efeito citopático de vírus.

Para a citologia em meio líquido a amostra é coletada de forma similar, no entanto, ao invés de ser colocada diretamente em lâmina de vidro, a ponta da espátula ou escova é colocada em solução

conservante (meio líquido).



TIPO DE AMOSTRA

- › **Citologia geral:** urina, liquor, escarro, aspirado brônquico, lavados broncoalveolar, vesical, peritoneal, gástrico, líquido sinovial, pericárdico, ascético, pleural, dentre outros.
- › **Citologia oncótica:** raspado ectocervical, canal endocervical e vaginal.
- › **Citologia em meio líquido:** raspado ectocervical, canal endocervical e vaginal coletado utilizando o kit SurePath (BD) ou o kit Cell Preserv (Koplast).



PRINCIPAIS INDICAÇÕES

- › **Citologia geral:** pesquisa de células neoplásicas, bem como lesões provenientes de metástase de outros órgãos, lesões não acessíveis ou invisíveis para o endoscopista, além de processos patológicos, podendo também ajudar no diagnóstico de lesões pré-malignas e patologias benignas.
- › **Citologia oncótica:** identificação de doenças não suspeitadas clinicamente; Confirmação de doenças clinicamente suspeitas; Acompanhamento da evolução ou resposta ao tratamento de determinada doença.
- › **Citologia em meio líquido:** detecção de lesões precursoras e diagnóstico precoce do câncer.



DIFERENCIAIS E BENEFÍCIOS

- › **Citologia em meio líquido:** envio de 100% das células coletadas para análise; Utilização do material residual para realização de testes moleculares, como pesquisa de Chlamydia, Neisseria e genotipagem de HPV; Redução da presença de interferentes na amostra, tais como sangue, muco, exsudato inflamatório; Processo de concentração e enriquecimento celulares, com melhor disposição das células para análise; Redução da solicitação de recoletas; Solução conservante não carcinogênica, que torna o manuseio e armazenamento seguros; Maior sensibilidade para diagnóstico de lesões de baixo grau.
- › **Citologia geral e em meio líquido:** procedimento diagnóstico não invasivo sem complicações para a paciente; baixo custo e eficácia diagnóstica.



Para saber mais, entre em contato com algum dos nossos canais.

Central de Atendimento de Anatomia Patológica:

☎ 4020-2180

📞 (11) 4020-2180



diagnostika.apoio@hermespardini.com.br

Responsável Técnico: Dr. Pedro Lobo Alcântara Neves CRM 61979/MG
Dr.ª Esther Vanessa Campos de Oliveira CRM 138066/SP
Dr.ª Mariella Saponara Vianna CRM 4914/GO
Dr.ª Daurita Darci de Paiva CRM 151124/RJ
Dr. Roberto Falzoni CRM 40173/SP - RQE 49873
Dr.ª Laura Silviano Brandao Vianna CRM 24903/MG - RQE 18076