

Contribuições da Consulta Pública - Formulário Técnico - Citometria de fluxo para hemoglobinúria - CONITEC

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Referência
23/09/2019	Profissional de saúde	1ª - Concordo 2ª - Não 3ª - Não 4ª - Sim, fazer o diagnóstico correto, além de proporcionar o tratamento adequado, evita que o paciente permaneça na rede de saúde, consumindo outros insumos e sem resolutividade. 5ª - Não	
24/09/2019	Profissional de saúde	1ª - Concordo 2ª - Sim, Alta sensibilidade e rapidez no diagnóstico de clone HPN. 3ª - Sim, apesar do custo, alta resolutividade de casos duvidosos que se mostraram mais sensíveis em citometria 4ª - Não 5ª - Não	
27/09/2019	Empresa fabricante da tecnologia avaliada	1ª - Concordo. A Alexion parabeniza a CONITEC por esta consulta pública complementar à CP de incorporação de eculizumabe e PCDT sobre tratamento de HPN 2ª - Não 3ª - Não 4ª - Não 5ª - Não	
27/09/2019	Empresa fabricante da tecnologia avaliada	1ª - Concordo. A Alexion apoia a intenção deste Comitê em ampliar o uso da citometria de fluxo para o diagnóstico dos pacientes com HPN e concorda com o conteúdo desta CP. 2ª - Não 3ª - Não 4ª - Não 5ª - Não	