

Contribuições da Consulta Pública - Formulário Técnico - Nova apresentação de omalizumabe (150 mg-mL) solução injetável uso de corticoide inalatório LABA - Conitec

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Anexos
03/09/2022	Paciente	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS. Necessário inclusão, dessa forma de medicamento ao SUS, visto que será nova forma de aplicação, lembrando a grande necessidade de pacientes asmáticos terem seus tratamentos disponíveis, podendo gerar qualidade de vida</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p> <p>4ª - Não</p> <p>5ª - Não</p>	
06/09/2022	Profissional de saúde	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS. Asma grave alérgica é uma doença rara, mas o custo desses pacientes é muito elevado. A incorporação de seringa preenchida facilita o acesso desse medicamento já incorporado pela CONITEC e aumenta a chance de controle da doença nesses pacientes.,</p> <p>2ª - Não</p> <p>3ª - Não</p> <p>4ª - Não</p> <p>5ª - Não</p>	
08/09/2022	Empresa fabricante da tecnologia avaliada	<p>1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS. A Novartis concorda com a recomendação preliminar da CONITEC. A produção mundial do omalizumabe em pó liofilizado para solução injetável será descontinuada, desta forma, faz-se necessária a inclusão da nova apresentação de solução injetável em seringa preenchida (PFS) de omalizumabe.</p> <p>2ª - A nova formulação líquida em seringa preenchida (PFS) de omalizumabe (Xolair®) demonstra ser bioequivalente à formulação liofilizada em termos de exposição sistêmica ao omalizumabe (Xolair®) total, apresentando propriedades farmacocinéticas similares à formulação liofilizada.</p> <p>3ª - Não</p> <p>4ª - A inclusão da nova apresentação em seringa preenchida, no PCDT de asma, não implicará em incrementos adicionais para o SUS.</p> <p>5ª - Não</p>	

Dt. contrib.	Contribuiu como	Descrição da contribuição	Anexos
08/09/2022	Interessado no tema	1ª - Não acho que deve ser incorporado no SUS. Produto of label e com isso pode trazer algum risco ao paciente. 2ª - Não 3ª - Não 4ª - Não 5ª - Não	
09/09/2022	Profissional de saúde	1ª - Eu acho que deve ser incorporado no SUS. O uso da seringa pré-preenchida com omalizumabe traz benefícios tanto para o paciente quanto para os profissionais de saúde envolvidos no tratamento desses pacientes. O uso do pó para solução requer um preparo da medicação que leva de 15 a 20 minutos ou mais, em alguns casos. 2ª - O uso da seringa pré-preenchida, por não ter a necessidade de diluição do produto, facilita a administração do medicamento e elimina o potencial de eventual erro de administração, que pode ocorrer se o pó não for completamente dissolvido. Foi bem tolerado e com perfil de segurança e eficácia. 3ª - Não 4ª - Não 5ª - Não	