



**Agência Nacional de Vigilância Sanitária – ANVISA**  
**Gerência-Geral de Tecnologia de Produtos para a Saúde - GGTPS**

**INFORME Nº 01/2016 GGTPS/ANVISA**

Brasília, 30 de junho de 2016

A Gerência Geral de Tecnologia de Produtos para Saúde (GGTPS) informa que foi publicado Edital de Requerimento de Informação No- 2, de 17 DE JUNHO de 2016, onde as empresas detentoras de registros e cadastros de produtos para saúde na ANVISA, deverão atualizar os nomes técnicos dos produtos.

Este edital é destinado aos fabricantes nacionais e importadores de produtos para a saúde que sejam detentores, de registro ou cadastro, válidos junto à ANVISA, e cujos produtos para a saúde possam ser identificados com os nomes técnicos da NOMENCLATURA DE PRODUTOS PARA A SAÚDE atualizada, conforme lista abaixo. Caso o fabricante ou importador não tenha produtos identificados com os nomes técnicos listados, não há necessidade de atender ao presente edital.

A coleta das informações visa adequar os registros e cadastros válidos aos nomes técnicos atualizados da base de dados da ANVISA.

As empresas detentoras de registro e cadastro de produtos para saúde na ANVISA devem prestar as informações solicitadas por meio de preenchimento do formulário eletrônico disponível em:

[http://formsus.datasus.gov.br/site/formulario.php?id\\_aplicacao=2660210:16](http://formsus.datasus.gov.br/site/formulario.php?id_aplicacao=2660210:16)

Não há necessidade de replicação das respostas por via postal ou correio eletrônico. O prazo para o preenchimento é de 30 (trinta) dias contados a partir da data de publicação deste Edital. Também não será necessário peticionamento de alterações nos processos físicos dos produtos na ANVISA.

NOME TÉCNICO
ÂNCORA
APLICADOR DE CLIPS PARA TECIDO
APLICADOR DE CLIPS PARA TECIDO E DISPOSITIVOS ASSOCIADOS
CABO/ELETRODO ELETROCIRÚRGICO
CABO/ELETRODO PARA COURO CABELUDO
CABO/ELETRODO PARA DESFIBRILAÇÃO ENDOCARDÍACA
CABO/ELETRODO PARA DESFIBRILADOR
CABO/ELETRODO PARA ELETROCARDÍOGRAFO

CABO/ELETRODO PARA MARCA-PASSO
CABO/ELETRODO PARA SISTEMA DE ESTIMULAÇÃO ELÉTRICA CEREBRAL PROFUNDA
CABO/ELETRODO PARA SISTEMA DE ESTIMULAÇÃO ELÉTRICA PARA CONTROLE DE INCONTINÊNCIA
CIMENTO ORTOPÉDICO, COM MEDICAMENTO
CIMENTO ORTOPÉDICO, SEM MEDICAMENTO
CLIP PARA ANEURISMA
CLIP PARA TECIDO
COMPONENTES ACETABULARES
COMPONENTES DE CABEÇA FEMORAIS
COMPONENTES DE CABEÇA UMERAIS
COMPONENTES FEMORAIS - HASTES
COMPONENTES FEMORAIS NÃO MODULARES PARA ARTICULAÇÃO DO QUADRIL
COMPONENTES FEMORAIS PARA ARTICULAÇÃO DE JOELHO
COMPONENTES FEMORAIS UNICONDILARES PARA ARTICULAÇÃO DE JOELHO
COMPONENTES TIBIAIS PARA ARTICULAÇÃO DE JOELHO
COMPONENTES TIBIAIS UNICONDILARES PARA ARTICULAÇÃO DE JOELHO
DISPENSADOR DE CIMENTO ORTOPÉDICO
ENXERTO PARA OSSOS E DISPOSITIVOS ASSOCIADOS
EXTRATOR DE CIMENTO ORTOPÉDICO
FILTRO INTRAVASCULAR E DISPOSITIVOS ASSOCIADOS
GRAMPEADOR CIRÚRGICO
GRAMPOS
HASTES ÓSSEAS
INJETOR PARA OSSO VERTEBRAL
MARCA-PASSO CARDÍACO IMPLANTÁVEL DE CÂMARA DUPLA, COM RESPOSTA EM FREQUÊNCIA
MARCA-PASSO CARDÍACO IMPLANTÁVEL DE CÂMARA DUPLA, POR DEMANDA
MARCA-PASSO CARDÍACO IMPLANTÁVEL DE CÂMARA ÚNICA DE FREQUÊNCIA FIXA E DEMANDA
MARCA-PASSO CARDÍACO IMPLANTÁVEL DE CÂMARA ÚNICA, COM RESPOSTA DE FREQUÊNCIA
MARCA-PASSO IMPLANTÁVEL PARA TERAPIA DE RESSINCRONIZAÇÃO CARDÍACA
MARCA-PASSO INTRACARDÍACO
MISTURADOR PARA CIMENTO ORTOPÉDICO
NÚCLEOS ACETABULARES
REVÓLVER DISPENSADOR DE CIMENTO ORTOPÉDICO
SISTEMA DE DERIVAÇÃO (BY-PASS) CARDIOPULMONAR E DISPOSITIVOS ASSOCIADOS
SISTEMA DE IMPLANTE AUDITIVO
SISTEMAS DE FIXAÇÃO ORTOPÉDICOS EXTERNOS
SISTEMAS INTERNOS DE FIXAÇÃO DE COLUNA VERTEBRAL

Gerência-Geral de Tecnologia de Produtos para Saúde  
GGTPS – ANVISA