

CIRCULAR nº 01

COMPRA PRIVADA ICESP 525/2018

Declaramos FRACASSADOS os lotes abaixo:

Item	Código	Descrição	Unid.	QTD
1	53366	CONJUNTO DESCARTÁVEL COAXIAL P/BIOPSIA DE TECIDOS MOLES 16G X 15CM - CONJUNTO DESCARTÁVEL COAXIAL P/BIOPSIA DE TECIDOS MOLES, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TAMANHO 16G X 15 CM C/ DISPOSITIVO COAXIAL 15G X 9.9CM. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO, PERMITINDO ABERTURA ASSÉPTICA, TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, TIPO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, VALIDADE, Nº DE LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	Unidade	24
2	53367	CONJUNTO DESCARTÁVEL COAXIAL P/BIOPSIA DE TECIDOS MOLES 18G X 15CM - CONJUNTO DESCARTÁVEL COAXIAL P/BIOPSIA DE TECIDOS MOLES, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TAMANHO 18G X 15 CM C/ DISPOSITIVO COAXIAL 17G X 9.9CM. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO, PERMITINDO ABERTURA ASSÉPTICA, TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, TIPO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, VALIDADE, Nº DE LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	Unidade	1314
3	59263	CONJUNTO DESCARTÁVEL COAXIAL P/BIOPSIA DE TECIDOS MOLES 20G X 15CM - CONJUNTO DESCARTÁVEL COAXIAL P/BIOPSIA DE TECIDOS MOLES, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TAMANHO 20G X 15 CM C/ DISPOSITIVO COAXIAL 19G X 9.9CM. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO, PERMITINDO ABERTURA ASSÉPTICA, TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, TIPO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, VALIDADE, Nº DE LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	Unidade	28
4	59264	CONJUNTO DESCARTÁVEL COAXIAL P/BIOPSIA DE TECIDOS MOLES 20G X 9CM - CONJUNTO DESCARTÁVEL COAXIAL P/BIOPSIA DE TECIDOS MOLES, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TAMANHO 20G X 09 CM C/ DISPOSITIVO COAXIAL 19G X 3.9CM. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO, PERMITINDO ABERTURA ASSÉPTICA, TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, TIPO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, VALIDADE, Nº DE LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	Unidade	2

São Paulo, 19 de Julho de 2018

Fundação Faculdade de Medicina