

FUNDAÇÃO FACULDADE DE MEDICINA

ADJUDICAÇÃO

COMPRA PRIVADA FFM/ICESP 1567/20 – RC 6197/2021.

O Diretor Geral da Fundação Faculdade de Medicina, **ADJUDICA** às empresas abaixo ao fornecimento de “**MATERIAIS MÉDICOS**”, com base no **Regulamento de Compras da FFM**.

| COD | DESCRIÇÃO DO MATERIAL | EMPRESA | CNPJ |
|-------|---------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|--------------------|
| 51781 | FIXADOR CEFALICO DE QUATRO PONTOS DESCARTAVEL DE TECIDO | LIFE COMPANY | 08.595.291/0001-10 |
| 127 | LUVA CIRURGICA SEM PÓ 6,5 | FABRICA DE ARTEFATOS DE LATEX | 70.939.574/0001-05 |
| 58293 | FRASCO P/ ASPIRAÇÃO DE VIAS AEREAS (1000 ML) | BIOTEC PROD. | 07.204.591/0001-68 |
| 56601 | LUVA P/ PROCEDIMENTO (NITRILICA) S/ PO NÃO ESTERIL TAMANHO G | HIPOMED COMERCIO | 32.141.698/0001-51 |
| 53312 | CANETA DESCARTAVEL MARCADORA CIRURGICA ESTERIL | CIR BONAPARTE | 04.228.124/0001-80 |
| 58387 | CONJUNTO DE TRAQUEOSTOMIA PERCUTANEA POR PUNÇÃO Nº 8 | CIR FERNANDES | 61.418.042/0001-31 |
| 51802 | TORNEIRA DESCARTAVEL PLASTICA DE 3 VIAS | CIR FERNANDES | 61.418.042/0001-31 |
| 56725 | CURATIVO DE ESPUMA NÃO ADESIVA TAMANHO M | POLAR FIX | 02.881.877/0001-64 |
| 69572 | LUVA P/ PROCEDIMENTO SINTETICA (VINIL) SEM PÓ NÃO ESTERIL TAMANHO GG (EG) | RGR COMERCIO | 16.926.811/0001-58 |
| 16430 | COMPRESSA DE GAZE ESTERIL 11 A 13 FIOS 7,5X 7,5 CM S/ FILAMENTO RADIOPACO | NACIONAL COMERCIAL | 52.202.744/0001-92 |
| 51611 | LUVA P/ PROCEDIMENTO (LATEX) COM PÓ ESTERIL TAMANHO M | NACIONAL COMERCIAL | 52.202.744/0001-92 |
| 51953 | CJ DE CATETER P/ HEMODIALISE T.L. CALIBRE 11/12 FR 15 CM | HTS TECNOLOGIA | 66.437.831/0001-33 |
| 54496 | BANDAGEM TUBULAR ELASTICA BRAÇO E PERNA CALIBRE 5 | POOLTEX IND | 09.107.943/0001-92 |
| 68339 | AGULHA DESC. HIPODERMICA CAL 25 A 40 X 12 (PONTA ROMBA) | BD | 21.551.379/0008-74 |
| 64717 | TUBO DE ASPIRAÇÃO E IRRIGAÇÃO COM SET DUPLO | BIO PRIME | 10.494.583/0001-08 |

São Paulo, 22 de Junho de 2021.

Fundação Faculdade de Medicina