

UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAI

Estudo Técnico Preliminar 50/2025

1. Informações Básicas

Número do processo: 23854.006618/2025-02

2. Descrição da necessidade

Essa compra será realizada por dispensa de licitação, e sua finalidade será para atender o internato e laboratórios do curso de medicina. Estes materiais são necessários para uso diários dos alunos nos hospitais, Ubs e nos laboratórios do curso nas aulas práticas. Todos estes itens serão utilizados para desenvolver as aulas práticas do curso de medicina, trazendo o melhor ensino e suporte no desenvolvimento na graduação do curso. A compras detalhadas (Avental, luvas, campo cirúrgico e outros) neste processo será para atender todos alunos nos ambientes dos atendimentos. Estes atendimentos gera avanço no ensino e no conhecimento de cada aluno que desempenha seu estudo dentro do curso. Outros materiais afins que estão nesta solicitação de compra são usadas nos laboratório e ambientes de aulas.

3. Área requisitante

Área Requisitante	Responsável
Curso de medicina	Glydson Peres

4. Descrição dos Requisitos da Contratação

A compra dos materiais hospitalares, serão adquiridos mediante a dispensa de licitação, esta compra será com intuito de desenvolver as aulas práticas na graduação do curso. Exigimos que o produto entregue esteja em perfeito estado para uso, esteja lacrados e com garantias de conformidade de qualidade no produto.

A a empresa contratada deverá efetuar a entrega do objeto em perfeitas condições, respeitando as peculiaridades especificações individuais de cada móvel contida no Termo de Referência e proposta aceita no momento do orçamento, e no local de entrega informado, acompanhado da respectiva nota fiscal, na qual constarão as indicações referentes a marca, modelo e prazo de garantia ou validade, dentre outras informações cabíveis.

5. Levantamento de Mercado

Quanto à definição do método para estimativas de preços ou dos meios de previsão de preços referenciais, a pesquisa de preços foi realizada por meio de valores do painel de preços e orçamentos de fornecedores nacionais. Este valores são mostrados através dos orçamentos inseridos neste processo, com valores utilizados de acordo com o mercado atual.

6. Descrição da solução como um todo

Essa compra trará grande benefícios e solucionará os problemas enfrentados com convênios, onde a medicina da suporte para atender os alunos que executam suas atividades nos hospitais, Ubs e nos laboratórios do curso nas aulas práticas. O recurso destinado para graduação e também para hospital escola, trás a importância de adquirir estes materiais para subsidiar as instituições que recebem os alunos para exercerem práticas médicas nestes ambientes.

7. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

Nº	MATERIAL	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	CATMAT	UNIDADE DE MEDIDA	QUANT.
1	ÁLCOOL, ETÍLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL, TEOR ALCOÓLICO 77ºGL (77 V/V A 20ºC), PUREZA 70º INPM (70 P/P), HIDRATADO - FRASCO 1 LITRO	ÁLCOOL, ETÍLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL, TEOR ALCOÓLICO MÍNIMO 7 7ºGL (77 V/V A 20ºC), FÓRMULA QUÍMICA C2H5OH, PESO MOLECULAR 46,07 G/MOL, GRAU DE PUREZA MÍNIMO 70º INPM (70 P/P), HIDRATADO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 64-17-5 - FRASCO 1 L ITRO	405780	LITRO	200
2	AVENTAL, DESCARTÁVEL, MATERIAL TNT, GRAMATURA 30G, ELÁSTICO NO PUNHO, MANGA LONGA, TAMANHO ÚNICO, AMARRAÇÃO NAS COSTAS	AVENTAL, DESCARTÁVEL, MATERIAL TNT, GRAMATURA 30G, ELÁSTICO NO PUNHO, MANGA LONGA, TAM ANHO ÚNICO, AMARRAÇÃO NAS COSTAS	481513	UNIDADE	1000
3	CAMPO, CIRÚRGICO, APLICAÇÃO CIRURGIA GERAL, MATERIAL SMS, PERMEABILIDADE IMPERMEÁVEL, DIMENSÃO CERCA DE 150X150CM	CAMPO, CIRÚRGICO, APLICAÇÃO CIRURGIA GERAL, MATERIAL SMS, PERMEABILIDADE IMPERMEÁVEL, D IMENSÃO CERCA DE 150X150CM	442537	UNIDADE	400
4	CATETER, CENTRAL, APLICAÇÃO VENOSO, MATÉRIA PRIMA POLIURETANO RADIOPACO, DIÂMETRO CERCA 4 FR, VIAS TRIPLO LÚMEN, LÚMEN 20 A 23 GAU, COMPRIMENTO CERCA 15 CM, FIXAÇÃO SUBCUTÂNEA, CONECTORES PADRÃO, CLAMP EM TODAS VIAS E TAMPAS, KIT INTRODUTOR COMPLETO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CATETER, CENTRAL, APLICAÇÃO VENOSO, MATÉRIA PRIMA POLIURETANO RADIOPACO, DIÂMETRO CERC A 4 FR, VIAS TRIPLO LÚMEN, LÚMEN 20 A 23 GAU, COMPRIMENTO CERCA 15 CM, FIXAÇÃO SUBCUTÂNE A, CONECTORES PADRÃO, CLAMP EM TODAS VIAS E TAMPAS, KIT INTRODUTOR COMPLETO, ESTÉRIL, DE SCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	462126	UNIDADE	30
5	DETERGENTE, ENZIMÁTICO, COMPOSIÇÃO A BASE DE AMILASE, PROTEASE, LIPASE E CARBOIDRASE - FRASCO 1L	DETERGENTE, ENZIMÁTICO, COMPOSIÇÃO A BASE DE AMILASE, PROTEASE, LIPASE E CARBOIDRASE - F RASCO 1L	328078	LITRO	70
6	EMBALAGEM, APLICAÇÃO ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA/ ESPESSURA CERCA DE 60G/M²,	EMBALAGEM, APLICAÇÃO ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM FILME POLÍMERO M ULTILAMINADO, GRAMATURA/ ESPESSURA CERCA DE 60G/M², APRESENTAÇÃO ROLO, COM TERMOSEL ANTE, TAMANHO CERCA	442384	ROLO	20

	APRESENTAÇÃO ROLO, COM TERMOSELANTE, TAMANHO CERCA DE 20CM, COM INDICADOR QUÍMICO, USO ÚNICO - ROLO 100M	DE 20CM, COM INDICADOR QUÍMICO, USO ÚNICO - ROLO 100M			
7	ESCOVA, DEGERMAÇÃO + ESPONJA SECA, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALADA INDIVIDUALMENTE	ESCOVA, DEGERMAÇÃO + ESPONJA SECA, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALADA INDIVIDUALMENTE	280879	UNIDADE	200
		LÂMINAS PARASITOLOGIA PREPARADA: ACANTHAMOEBA CASTELANI AMEBA DE VIDA LIVRE , ACANTHO CEPHALA SP. OVOS **, AEDES AEGYPTI FÊMEA, AEDES AEGYPTI LARVA, AEDES AEGYPTI MACHO, AEDES AEGYPTI PUPA, AMBLYOMMA CAJENNENSE FÊMEA, AMBLYOMMA CAJENNENSE MACHO, AMBLYOMMA, AJE NNENSE LARVA, AMBLYOMMA CAJENNENSE NINFA, ANAPLASMA MARGINALE ESFREGAÇO SANGUÍNEO, A NCYLOSTOMA CEYLANICUM MACHO *, ANCYLOSTOMA CEYLANICUM FÊMEA *ANGIOSTRONGYLUS SP. LA RVA L1 **, ASCARIS LUMBRICOIDES CORTE HISTOLÓGICO – MACHOS, ASCARIS LUMBRICOIDES CORTE HISTOLÓGICO – FÊMEA, ASCARIS LUMBRICOIDES OVOS INTRAUTERINOS *. ASCARIS LUMBRICOIDES O VOS **, BABESIA BIGEMINA ESFREGAÇO SANGUÍNEO, BABESIA BOVIS ESFREGAÇO SANGUÍNEO, CAPIL ARIA HEPATICA OVOS **, CERCÁRIAS – KIT, KIT CONTENDO 4 LÂMINAS (SCHISTOSOMA E OUTROS TRÊ S MORFOTIPOS CERCARIANOS PARA COMPARAÇÃO *, COOPERIA SP. MACHO ** COOPERIA SP. FÊMEA * *CTENOCEPHALIDES FELIS FÊMEA, CTENOCEPHALIDES FELIS MACHO, CYATHOSTOMIDAE MACHO **, CY ATHOSTOMIDAE FÊMEA **, DERMACENTOR NITENS FÊMEA, DERMACENTOR NITENS MACHO, DERMATOB IA HOMINIS LARVA - CORTE DE PELE, DIPYLIDIUM CANINUM ADULTOS CORADOS, DIPYLIDIUM CANINU M CÁPSULA OVÍGERA **, ENTAMOEBA HISTOLYTICA TROFOZOÍTOS, EURYTREMA COELOMATICUM ADULTO CARADO PELO CARMIN, EURYTREMA SP. OVOS **, FASCIOLA HEPATICA ADULTO CORADO PELO CARMIM, FASCIOLA HEPATICA OVOS **, GIARDIA LAMBLIA TROFOZOÍTOS, HAEMONCHUS SP. MACHO **, HAEMONCHUS SP. FÊMEA **, HAEMOPROTEUS SP. ESFREGAÇO SANGUÍNEO, HETERAKIS GALINARUM MACHO **, HETERAKIS GALINARUM FÊMEA **, LEISHMANIA SP. PROMASTIGOTA AXÊNICA, LEISHMANIA SP. M ACRÓFAGOS INFECTADOS COM AMASTIGOTAS, LUTZOMYIA SP. FÊMEA, LUTZOMYIA SP. MACHO, MONIEZIA SP. OVOS **, MONIEZIA SP. PROGLOTES, NECATOR AMERICANUS FÊMEA *, NECATOR AMERICANUS MACHO *, OEOSOPHAGOSTOMUM SP. FÊMEA **, OEOSOPHAGOSTOMUM SP. MACHO **, ORNITHONYSSUS BURSA LÂMINA PERMANENTE, OXIURÍDEOS FÊMEA *, OXIURÍDEOS MACHO *,			

8	<p>LAMINÁRIO, PARASITOLOGIA PREPARADA (CONJUNTO ATÉ 250 PEÇAS COM CAIXA), LÂMINAS LAPIDADAS SEM EXTREMIDADES CORTANTES, CONFECCIONADA EM VIDRO NEUTRO POLIDO, DIMENSÕES APROXIMADAS 26X76MM</p>	<p>OXYURIS EQUI OVOS **, PARANFISTOMÍDEO (ZYGOCOTYLE LUNATA) TREMATÓDEO ADULTO CORADO POR CARMIM, PARAMPHISTOMUM SP. CORTE HISTOLÓGICO DE VERME ADULTO, PARATANAISIA BRAGAI TREMATÓDEO ADULTO CORADO POR CARMIM, PARATANAISIA BRAGAI OVOS INTRAUTERINOS *, PARASCARIS EQUORUM OVOS-**, PEDICULUS CAPTIS FÊMEA, PEDICULUS CAPTIS LÊNDEA/OVO, PEDICULUS CAPTIS NINFA, PLASMODIUM FALCIPARUM ESFREGAÇO SANGUÍNEO- CULTURA, PLATYNOSOMUM SP. VERME ADULTO CORADO POR CARMIM, PLATYNOSOMUM SP OVOS INTRAUTERINOS *, PSOROPTES EQUI VÁRIOS/ LÂM. PERMANENTE, RHIPICEPHALUS MICROPLUS MACHO, RHIPICEPHALUS MICROPLUS LARVA DE CARRAPATO, RHIPICEPHALUS SANGUINEUS FÊMEA, RHIPICEPHALUS SANGUINEUS MACHO, SARCOPTES SCABIEI VÁRIOS EM LÂMINA PERMANENTE, SCHISTOSOMA MANSONI MIRACÍDIO *, SCHISTOSOMA MANSONI CERCÁRIA *, SCHISTOSOMA MANSONI GRANULOMA HEPÁTICO, SCHISTOSOMA MANSONI GRANULOMA INTESTINAL, SCHISTOSOMA MANSONI FÊMEA, SCHISTOSOMA MANSONI MACHO, SCHISTOSOMA MANSONI CASAL EM CÓPUL 11/08/25, 1/2 A, SCHISTOSOMA MANSONI OVOS *, SCHISTOSOMA MANSONI OVOS – MACERADO DE FÍGADO *, STRONGYLIDA, OVOS - ANCYLOSTOMA SP., STRONGYLOIDES SP, HAEMONCHUS SP., TRICHOSTRONGYLUS SP., COOPERIA SP.) STRONGYLIDA L3 - ANCYLOSTOMA SP., STRONGYLOIDES SP, HAEMONCHUS SP., TRICHOSTRONGYLUS SP., COOPERIA SP.), STRONGYLOIDES SP. FÊMEA *, STRONGYLOIDES SP. LARVA FILARÍO DE, STRONGYLOIDES SP. LARVA RABDITÓIDE *** TAENIA SP. OVOS ** TAENIA SP. OVOS – KATZ * TOXOCARA SP. OVOS ** TOXOPLASMA GONDII CISTOS EM IMPRINTING DE CÉREBRO DE CAMUNDONGOS – BRADIZOÍTOS TOXOPLASMA GONDII TAQUIZOÍTOS INTRA E EXTRACELULAR – ASCITE TOXOPLASMA GONDII TAQUIZOÍTOS INTRA E EXTRACELULAR – CULTIVO CELULAR, TOXOPLASMA GONDII LÂMINA COM ANTÍGENO PARA RIF – 18 POÇOS, TRICHOMONAS SP. TROFOZOÍTOS, TRICHOMONAS VAGINALIS TROFOZOÍTOS, TRICHOSTRONGYLUS SP. FÊMEA, TRICHOSTRONGYLUS SP. MACHO, TRICHURIS SP. FÊMEA, TRICHURIS SP. MACHO, TRICHURIS SP. OVOS **, TRICHURIS SP. OVOS – KATZ *, TRYPANOSOMA CRUZI EPIMASTIGOTA – ESFREGAÇO DE CULTURA, TRYPANOSOMA CRUZI TRIPOMASTIGOTA – ESFREGAÇO SANGUÍNEO, TRYPANOSOMA VIVAX ESFREGAÇO SANGUÍNEO. ANGIOSTRONGYLUS SP. ADULTO - MACROSCÓPICO – FRASCO, ASCARIS LUMBRICOIDES FÊMEA – FRASCO, ASCARIS LUMBRICOIDES MACHO – FRASCO, CIATOSTOMÍNEOS MACROSCÓPICO – FRASCO, COOPERIA SP. MACROSCÓPICO – FRASCO CASAL, DIPYLIDIUM CANINUM MACROSCÓPICO – FRASCO, EURYTREMA COELOMATICUM MACROSCÓPICO – FRASCO, FASCIOLA HEPATICA ADULTO - MACROSCÓPICO – FRASCO, FASCIOLA HEPATICA FÍGADO COM LESÕES + 1 PARASITO</p>	436796	CONJUNTO	1
---	---	--	--------	----------	---

ADULTO, HAEMONCHUS SP. MACROSCÓPICO – FRASCO CASAL, HETERAKIS GALI NARUM MACROSCÓPICO – FRASCO CASAL, MONIEZIA SP. MACROSCÓPICO – FRASCO, OESOPHAGOSTOMUM SP. MACROSCÓPICO – FÊMEA – FRASCO, OESOPHAGOSTOMUM SP. MACROSCÓPICO – MACHO – FRASCO, PARAMPHISTOMUM SP. MACROSCÓPICO – FRASCO COM 2 ESPÉCIMES, SCHISTOSOMA MANSONI ADULTOS – MACHOS E FÊMEAS -TOXOCARA CANIS FRASCO C/ 1 CASAL, TRICHOSTRONGYLUS SP. FRASCO C/ 1 CASAL, TRICHURIS SP. FRASCO C/ 1 CASAL, CÁPSULA OVÍGERA DE DIPYLIDIUM FRASCO 1ML FIXADO EM FORMOL 10%, LARVAS RABDITÓIDES DE STRONGYLOIDES SP. FRASCO 1ML (FORMOL 10%) 500 A 800, LARVAS/ML, OVOS DE ASCARIS SP. FRASCO 1ML FIXADO EM FORMOL 10%, OVOS DE OXYURIS EQUI FRASCO 1ML FIXADO EM FORMOL 10%, OVOS DE PARASCARIS SP. FRASCO 1ML FIXADO EM FORMOL 10%, OVOS DE SCHISTOSOMA MANSONI FRASCO 1ML FIXADO EM FORMOL 10% OVOS DE TOXOCARA SP. FRASCO 1ML FIXADO EM FORMOL 10%, OVOS DE TRICHURIS SP. FRASCO 1ML FIXADO EM FORMOL 10% AEDES AEGYPTI KIT DO CICLO BIOLÓGICO, BIOMPHALARIA SPP. KIT COM CONCHAS DAS TRÊS ESPÉCIES VETORAS DE ESQUISTOSSOMOSE NO BRASIL, BIOMPHALARIA E OUTROS KIT CONTENDO CONCHA DE UM EXEMPLAR DE BIOMPHALARIA E OUTRAS 5 ESPÉCIES DE MOLUSCOS (NÃO VETORES DA ESQUISTOSSOMOSE) PARA COMPARAÇÃO. CHRYSOMYIA SP. ADULTO – ALFINETE, CHRYSOMYIA SP. LARVA / ETANOL A 70°, CHRYSOMYIA SP. PUPÁRIO / ETANOL A 70°, CHRYSOMYIA SP. PUPÁRIO / SECO, COCHLIOMYIA SP. ADULTO – ALFINETE, COCHLIOMYIA SP. LARVA 3º ESTÁGIO / ETANOL A 70°, COCHLIOMYIA SP. PUPÁRIO / ETANOL A 70°, COCHLIOMYIA SP. PUPÁRIO / SECO, DERMATOBIA HOMINIS LARVA 3º ESTÁGIO / ETANOL A 70°, DERMATOBIA HOMINIS ADULTO, DERMATOBIA HOMINIS PUPÁRIO / ETANOL A 70°, DERMATOBIA HOMINIS PUPÁRIO / SECO, HAEMATOBIA IRRITANS ADULTO – ALFINETE, MUSCA DOMESTICA –FORÉTICO COM OVOS DE D. HOMINIS–SECO, MUSCA DOMESTICA –FORÉTICO COM OVOS DE D. HOMINIS EM ETANOL, MUSCA DOMESTICA ADULTO – ALFINETE, SARCOPHAGIDAE ADULTO – ALFINETE, SARCOPHAGIDAE LARVA / ETANOL A 70°, SARCOPHAGIDAE PUPÁRIO / ETANOL A 70°, SARCOPHAGIDAE PUPÁRIO / SECO, STOMOXYS CALCITRANS ADULTO – ALFINETE, RHODNIUS PROLIXUS ADULTO – ALFINETE, RHODNIUS PROLIXUS CAIXA MADEIRA COM ADULTOS, OVOS E NINFAS, DE 1º A 5º ESTÁGIOS, TRIATOMA SP. ADULTO – ALFINETE, CAIXAS DE MADEIRA /MDF CAPACIDADE PARA 12 LÂMINAS, CAIXAS DE MADEIRA /MDF CAPACIDADE PARA 25 LÂMINAS, CAIXAS DE MADEIRA /MDF CAPACIDADE PARA 50 LÂMINAS

LENÇOL, CAMA, MATERIAL CRETONE 100% ALGODÃO, FIXAÇÃO COLCHÃO SEM

LENÇOL, CAMA, MATERIAL: CRETONE 100% ALGODÃO. MEDIDAS MÍNIMAS (C X L): 2,50 X 1,40 M. COR: BRANCO. TIPO FIXAÇÃO: SEM ELÁSTICO.

9	ELÁSTICO, COMPRIMENTO 2,50 X LARGURA 1,40 M, COR BRANCA	GRAMATURA MÍNIMA: 150 G/M2. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: USO HOSPITALAR COM COSTURA DUPLA.	467125	UNIDADE	20
10	LUVA, PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO GRANDE, SEM PÓ, ANTIDERRAPANTE, COMPRIMENTO CANO MÍNIMO 80MM, AMBIDESTRA, USO DESCARTÁVEL, MODELO FORMATO ANATÔMICO	LUVA, PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO GRANDE, SEM PÓ, ANTIDERRAPANTE, COMPRIMENTO CANO MÍNIMO 80MM, AMBIDESTRA, USO DESCARTÁVEL, MODELO FORMATO ANATÔMICO (CAIXA COM 100 UNIDADES)	619847	CAIXA	100
11	LUVA, PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX, TAMANHO MÉDIO, SEM PÓ, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO DESCARTÁVEL	LUVA, PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX, TAMANHO MÉDIO, SEM PÓ, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO DESCARTÁVEL. CAIXA COM 100 UNIDADES	443397	CAIXA	100
12	LUVA, PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, SEM PÓ, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO PEQUENO, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, AMBIDESTRA, USO DESCARTÁVEL, MODELO FORMATO ANATÔMICO, FINALIDADE RESISTENTE À TRAÇÃO - CAIXA 100 UNIDADES	LUVA, PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, SEM PÓ, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO PEQUENO, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, AMBIDESTRA, USO DESCARTÁVEL, MODELO FORMATO ANATÔMICO, FINALIDADE RESISTENTE À TRAÇÃO - CAIXA 100 UNIDADES	375935	CAIXA	100
13	MÁSCARA, PROTEÇÃO CONTRA POEIRAS/ FUMOS E NÉVOAS TÓXICAS, SEMI-FACIAL, CLASSE PFF-2, REFERÊNCIA 3M N95, MODE	MÁSCARA, PROTEÇÃO CONTRA POEIRAS/ FUMOS E NÉVOAS TÓXICAS, SEMI-FACIAL, CLASSE PFF-2, REFERÊNCIA 3M N95, MODE	313379	UNIDADE	3000
14	SAPATILHA, HOSPITALAR, PROPÉ, MATERIAL TECIDO NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, MODELO COM ELÁSTICO, COM COR, GRAMATURA CERCA DE 30 G/CM², TAMANHO ÚNICO, USO DESCARTÁVEL	SAPATILHA, HOSPITALAR, PROPÉ, MATERIAL TECIDO NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, MODELO COM ELÁSTICO, COM COR, GRAMATURA CERCA DE 30 G/CM², TAMANHO ÚNICO, USO DESCARTÁVEL	436856	UNIDADE	5000
15	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 20ML, BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, VEDAÇÃO ÊMBOLO DE BORRACHA, GRADUADA, NUMERADA, COM	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 20ML, BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, VEDAÇÃO ÊMBOLO DE BORRACHA,	439710	UNIDADE	1000

	AGULHA 22 G X 1", ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL	GRADUADA, NUMERADA, COM AGULHA 22 G X 1", ESTERILIDADE ESTÉRIL, D ESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL			
16	TOUCA, DESCARTÁVEL, MATERIAL POLIPROPILENO, COR BRANCA, TAMANHO ÚNICO, COM ELÁSTICO - PACOTE 100 UNIDADES	TOUCA, DESCARTÁVEL, MATERIAL POLIPROPILENO, COR BRANCA, TAMANHO ÚNICO, COM ELÁSTICO - P ACOTE 100 UNIDADES	332930	PACOTE	300

O valor global desta aquisição está estimada em R\$ 50.600,00 (cinquenta mil e seiscentos reais).

8. Estimativa do Valor da Contratação

Valor (R\$): 50.600,00

O valor global desta aquisição está estimada em R\$ 50.600,00 (cinquenta mil e seiscentos reais).

9. Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução

A entrega deve ser única e integral para garantir a aquisição, após o envio a utilização será de forma imediata, devido a urgência e continuidade das utilizações dos materiais nas aulas práticas

10. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes

Não verifica-se contratações correlatas nem interdependentes para a viabilidade e contratação desta demanda.

11. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

A contratação está alinhada ao Planejamento e Gerenciamento de Contratações - PGC/2025 da Pró-Reitoria de Administração de Finanças da Universidade Federal de Jataí - UFJ.

Dados do Portal Nacional de Contratações Públicas - PNCP

As informações a seguir devem ser incluídas no Item 2 do Termo de Referência (TR) e no Item 11 do Estudo Técnico Preliminar (ETP), uma vez que o objeto está previsto no PCA 2025 e seus códigos reetem o alinhamento ao planejamento da contratação:

- I. ID PCA no PNCP: 35840659000130-0-000001/2025
- II. Data de publicação no PNCP: 13/06/2024
- III. ID do item no PCA; (apresentado na tabela abaixo);
- IV. Classe/Grupo (apresentado na tabela abaixo); e
- V. Identificador da Futura Contratação (apresentado na tabela abaixo).

Tabela de Transparência no Portal PNCP

III. ID do item no PCA	IV. Código e Nome da Classe/GRUPO	V. Identificador da Futura Contratação	VI. Item (PDM)	VII. Cód. Catmat
4781	6630-INSTRUMENTOS PARA ANÁLISES QUÍMICAS	156678-20t/2025	13426 - LÂMINA LABORATÓRIO	436796
4693	6532 - VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	156678-207/2025	11939 - SAPATILHA HOSPITALAR	464785
4694	6840 - PESTICIDAS E DESINFETANTES	156678-207/2025	14235 - DETERGENTE ENZIMÁTICO	476022
4695	6810 - PRODUTOS QUÍMICOS	156678-207/2025	18189 - ÁLCOOL ETÍLICO	405780
4696	6515 - INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E	156678-207/2025	7510 - CATETER	461424

	SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		CENTRAL	
4697	6532 - VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	156678-207/2025	30032 - MÁSCARA PROTEÇÃO RESP. C/ ANVISA	485531
4698	6515 - INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	156678-207/2025	17428 - SERINGA	439710
4699	7210 - UTENSÍLIOS DOMÉSTICOS	156678-207/2025	19713 - LENÇOL CAMA	467125
4700	6515 - INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	156678-207/2025	18351 - EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO	446031
4701	6515 - INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	156678-207/2025	16281 - ESCOVA DEGERMAÇÃO	620163
4702	6532 - VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	156678-207/2025	30108 - CAMPO CIRÚRGICO DESCARTÁVEL	607159
4714	6532 - VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	156678-207/2025	30094 - AVENTAL PROCEDIMENTO - PARAMENTAÇÃO	604943
4715	6532 - VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	156678-207/2025	421 - LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	375934
4716	6532 - VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	156678-207/2025	421 - LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	375935

4717	6532 - VESTUÁRIO	156678-207/2025	421 - LUVA PARA	443397
-------------	------------------	------------------------	-----------------	--------

	HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS		PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	
4718	6532 - VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	156678-207/2025	437 - TOUCA HOSPITALAR	428620

Fonte - Portal PNCP: <https://pncp.gov.br/app/pca/35840659000130/2025>

12. Benefícios a serem alcançados com a contratação

Os curso será beneficiado com melhor capacitação e execução dos atendimentos dos alunos nas instituições conveniadas, a aquisição destes materiais, no uso dos laboratórios, hospitais e ub's, onde os alunos utilizarão terá garantias de segurança e de prevenção de contaminações e melhor qualidade nos atendimentos.

Espera-se suprir as necessidades dos materiais relacionados, possibilitando a continuidade de suas atividades através de reposições e novas aquisições do objeto desta contratação de maneira eficaz. Atendimento a todos os preceitos legais vigentes; Garantir o fornecimento dos materiais de qualidade, sempre embasados nos princípios de eficiência e sustentabilidade; Rapidez no atendimento a demanda da Universidade; Integração e harmonia no fornecimento e entrega dos materiais; Melhoria do ambiente de ensino e de trabalho; Economia, rapidez, praticidade e eficiência no processo de compra;

13. Providências a serem Adotadas

As providências de solicitação da compras destes materiais foram adotadas, por falta de materiais para o uso dos alunos tanto no curso, quanto nas instituições conveniadas, prejudicando e trazendo falta de segurança ao ensino do curso de medicina.

14. Possíveis Impactos Ambientais

A aquisição destes materiais é necessária para o bom andamento das atividades institucionais, por isso é de suma importância que os materiais utilizados tenham especificações ambientais sustentáveis em suas características, com o intuito de minimizar possíveis impactos ambientais gerados por produtos com especificações inadequadas.

15. Declaração de Viabilidade

Esta equipe de planejamento declara **viável** esta contratação.

15.1. Justificativa da Viabilidade

Aquisição está dentro da previsão orçamentária para a obtenção dos materiais hospitalares será para suprir as demandas do curso de medicina. É de grande importância essa aquisição para a continuidade do ensino no curso de medician

16. Responsáveis

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

GLYDSON PERES E PIRES

administrador