

Laboratórios	Instalações/equipamentos	Localização	Área em m²	Capacidade
1. Laboratório de Anatomia	14 mesas de mármore Tanques para cadáveres Museu de peças anatômicas naturais Modelos anatômicos artificiais: - Secção lateral de cabeça - Cérebro – 4 partes - Ventrículo cerebral - Olho – 6 partes (5 vezes o tamanho natural) - Sistema respiratório – 7 partes - Coração – 2 partes - Ouvido – 4 partes (3 vezes o tamanho natural) 1 negastoscópio Equipamentos cirúrgicos e outros instrumentos	Térreo Inferior - par	296,00	6 4
2. Laboratório de Embriologia	1 mesa tipo bancada 1 armário de vidro / 2 prateleiras embutidas 1 microscópio binocular (LW Scientific) 1 Lupa (Time in) 3 painéis didáticos emoldurados 20 modelos embriológicos Várias peças anatômicas 1 ar condicionado (Elgin)	Térreo - par	23,10	10
3. Laboratório de Microscopia - Biologia Celular, Histologia e Patologia	1 projetor multimídia 1 câmera de vídeo para projeção de lâminas (Samsung) 1 microscópio trilocular (mesa do professor) 4 caixas de som 1 CPU (Dell) 39 microscópios binoculares, sendo: 15 Olympus CX22 6 Olympus CX22LED 2 Olympus CX21 13 Olympus CH30 3 Bioval 1 mesa tipo raque 1 mesa tipo escrivaninha 1 mesa de aluno (adaptação para um aluno cadeirante) 1 mesa tipo bancada Diversos bancos 2 aparelhos de ar condicionado 24.000btus, sendo: 1 Carrier e 1 Midea	Térreo - par	110,00	64
4. Laboratório de Patologia e Citopatologia (Exames: Secretaria; Preparação técnica, Microscopia Assistencial, Sala de Laudos, arquivos de blocos parafinados e laminários)	1 micrótomos 1 centrífuga 1 banho-maria histológico Ancap 1 estufa 1 histotécnico Destilador de água Quimis 6 microcomputadores 3 impressoras matriciais 3 ar condicionado 1 capela de exaustão (Nalgan) 1 microscópio Olympus CX31 1 microscópio Olympus CH30	Térreo - par	179,25	6

5. Laboratório de Patologia - Sala de Macroscopia e Museu	Museu de peças patológicas Espaço para aulas práticas de macroscopia 3 mesas de inox 1 mesa com 2 pontos de iluminação 15 prateleiras	Térreo - par	69,30	16
6. Sala de Necropsia	2 mesas de necropsia 2 câmara de refrigeração 2 macas 1 balança 1 estufa Equipamentos cirúrgicos e outros instrumentos	Térreo Inferior - par	63,00	32
7. Laboratório de Imuno-histoquímica (serviços para HCC, HEC, HPA, APAS relacionados a diagnóstico imuno-histoquímicos)	1 pHmetro de bancada (Quimis) MODELO Q488AS 1 agitador magnético com aquecimento (Fisatom) MODELO 752A 1 balança (Gehaka)MODELO BG200 1 agitador vórtex para eppendorfs (Phoenix)MODELO AP59 1 agitador multifuncional (Biomixer) MODELO TS2000A VDRL SHAKER – (Está no Lab. Patologia)) - 1 GELADEIRA CONSUL – MODELO CRM45 - 1 CRIOSTATO LEICA – MODELO CM1860 - 1 PANELA VAPOR HAMILTON BEACH MODELO 37530 BZ220 - 1 MICROPIPETA KASVI (0,2 A 2UL) - 1 MICROPIPETA KASVI (2 A 20UL) - 1 MICROPIPETA KASVI (10 A 100UL) - 1 MICROPIPETA KASVI (20 A 200UL) - 1 MICROPIPETA KASVI (100 A 1000UL) - 1 MICROPIPEA LABMATE (SOFT) - 1 Ar condicionado (Elgin)	Térreo - par	16	3
8. Laboratório de Biofísica, Bioquímica, Fisiologia e Farmacologia	1 Agitador de tubos MIOMEXER – Mult-mixer – MVS 1 1 Agitador magnético retsch 1 Agitador para tubos Fisher 1 Balança analítica AG – 200 Gehaka 1 Balança analítica BG – 1000 Gehaka 1 Balança analítica Sartorius 1 Balança granatáriaSartorius 1 Balança tara-tubos 1 Banho de Dale equipado 1 Banho maria – FANEM – mod. 100 1 Banho-maria 169 Fabbe 1 Banho-maria BE - 3100 Bio - Eng 1 Banho-maria evaporação 110 Fabbe 1 Bisturi elétrico 1 Bomba de vácuo Pfeiffer 1 Centrífuga clínica 208 – N Fanem 1 Centrífuga refrigerada Vision – VS – 15000 CFN II 1 Conjunto para eletroforese FEA Celm 1 Cuba para eletroforese vertical Mini VE Pharmacia biotech 2 Cubas para órgãos isolados (coração, íleo, diafragma) 1Deionizador 1Densitômetro DS – 35 CELM 1 Destilador de água 724 Fanem	Térreo - ímpar	125,25	32

	<p>1 Espectrofotômetro E 215 D CELM 1 Espectrofotômetro SP-2000 UV Spectrum 1 Espectroscópio Kruss 1 Estabilizador de voltagem Kron 1 Estimulador elétrico 3 Estimuladores para órgãos isolados 1 Estufa de secagem 2 Freezers 1 Homogenizador arno 2 Lavadores de pipetas Fanem 1 Maçarico a gás 1 microcomputador Celerom 1.2 GHZ – 240 MB 6 micropipetas automáticas "Labmate" (100 a 1000 ul) 6 micropipetas automáticas "Labmate" (20 a 200 ul) 6 micropipetas automáticas "Labmate" (2 a 20 ul) 1 micropipeta automática "Labmate" (0,5 a 10 ul) 1 micropipeta automática "Biohit" (0,1 a 2,5 ul) 1 micropipeta automática "Oxford" (100 a 1000 ul) 2 micropipeta automática "Oxford" (20 a 200 ul) 1 micropipeta automática "Oxford" (2 a 20 ul) 1 Monógrafo manual de 1 canal 1 Multímetro 360 – YTR Sanwa 1 Peagômetro analógico M-7 Horiba 1 Peagômetro digital Íris – 7 Tecnow 1 Peagômetro digital PG – 1000 Gehaka 1 Peagômetro digital Sp – 769 T Sensoglass 1 Polarímetro intec 1 Polarímetro Schmidt/Haensch 1 Polígrafo de um canal 1 Polígrafo digital de 4 canais Power Lab 1 Refratômetro Schmidt/Haensch 1 Refrigerador Consul 1 Secador de cabelo Pro3000 Tany 1 Sensor de Pulso 1 Stereotax para coelho 1 Suporte Brow-Schuster 1 Termocirculador 1 Transdutor de Contração Muscular Isométrica (0 a 10 g) 1 Transdutor de Contração Muscular Isotônica (Até 10 gr) 1 Transdutor de Pressão (MARCA ADINSTRUMENTS - MODELO POWERLAB 4/20). 1 Transdutor de Pressão Arterial Invasiva 1 Transdutor de Pressão Arterial Não-Invasiva (rato) 1 Transdutor de Pressão Arterial Não-Invasiva (camundongo) 1 Voltímetro sew 2 Multímetros YTR - 360 Sanwa 2 Placas térmicas Fontes diversas 4 Miliamperímetros 6 Manômetros de mercúrio</p>			
9. Laboratório Multidisciplinar 1	<p>1 agitador de tubos "Phoenix" AP 56 1 agitador orbital "Fanem" mod 255 1 Shaker (biomixer) MODELO TS2000A VDRL SHAKER</p>	Térreo – ímpar	81,13	10

1 banho-maria com agitação "Shellab"
 1 centrífuga mini spin "Eppendorf"
 1 computador desk
 1 contador Geiger
 1 criostato "Leika" mod CM 1850
 1 Cuba de acrílico para Eletroforese
 1 destilador de água
 1 incubadora "LabLine"
 1escaner "HP"
 1 estufa de secagem Fanem
 1 Fonte de corrente Eletroforese - 0 a 30 mA e de 0 a 400 volts
 1 Fotômetro Fisher com 3 filtros
 1 freezer - 20° C "Bosch"
 1 freezer -20° C "Electrolux"
 1 freezer -80° C "So Low"
 1 impressora "HP"
 1 lava louça "Electrolux" mod 12 serviços
 1 lavadora de placas de Elisa
 1 máquina de gelo "Everest"
 1 microcomputador c/ programa para captura de imagem e densitometria óptica
 1 micropipeta "Eppendorf" 100 ul
 1 micropipeta "Eppendorf" 1000 ul
 1 micropipeta "Eppendorf" 2,5 ul
 1 micropipeta "Eppendorf" 20 ul
 1 micropipeta "Eppendorf" 200 ul
 1 micropipeta "Eppendorf" 5000 ul
 1 microscópio LeicaDM500
 1 notebook "HP"
 1 phmetro "Qualxtron" mod 8010
 2 placas quentes com agitação "Barnstead / Thermolyne
 1 purificador de água "Barnstead"
 1 refrigerador "Consul"
 1 refrigerador Bosch
 1 refrigerador Electrolux
 1termociclador "Perkin Elmer" mod 2400 (Vai para o lab. de Parasitologia)
 1 termomixer "Eppendorf"
 1 transiluminador "VariQuest" 26
 1 balança eletrônica Shimadzu modelo AUW220D
 1 notebook core 2 duo dell
 1 banho maria BE-3100Bio Eng
 1 micróto American Optical Corporation
 1 micróto motorizado de rotação modelo HM355S
 1 desk top light box logan 810/920
 1 fonte eletroforese CELM modelo FEA série 102
 1 cuba eletroforese Buchler instruments
 1 tanque de nitrogênio líquido MVE Millennium 2000 xc 20
 1 equipamento leitor de Elisa.Robonik. Readwell plate.
 1 Espectrofotômetro (Andrade's) modelo UV1100
 1 micropipeta multicanal (marca HTL – modelo optipette (20 A 200UL)
 1 RT-PCR (marca Aria MX Real Time PCR System)

10. Laboratório Multidisciplinar 2	1 geladeira (Eletrolux) 1 panela elétrica de banho-maria (Suzuki) 1 estufa DE SECAGEM (Nova Ética) 1 balança de precisão – Sartorius (TE214S) 1 agitador magnético mini com aquecimento - Quimis 1 agitador para tubos vortex – Quimis 1 capela de exaustão de gases média – Quimis 1 destilador de água tipo Pilsen – Quimis 1 estufa microprocessada de secagem – Quimis 1 microcentrífuga espresso - Thermo 1 notebook core 2 duo – HP 1 computador – Dell 1 impressora - HP 1 refrigerador 409L frostfree bem estar CRM45 – C&S 1 termo-higrômetro digital – Quimis 1 microscópio de fluorescência (Marca Bel Photonics, modelo) 1 fonte do microscópio 1 micropipeta 200-1000ul 1 micropipeta 0,2-2ul 1 freezer Electrolux -20°C 1 banho-maria – Shel lab 1 HPTLC – Camag 1 Estufa de Secagem com Circulação e Renovação de Ar – MARCA STERILIFER modelo SXCR/40 1 Condutivímetro de Bancada (Andrade's) modelo W120 1 Evaporador rotativo (Quimis) MODELO Q344B2 1 Ponto de fusão a seco (Quimis) - modelo Q340525	Térreo - ímpar	44,55	4
11. Laboratório de Habilidades em Emergências Médicas (LAHEM)	6 ambus adultos 4 ambus infantis 2 bonecos de reanimação Resusci Anne 2 bonecos de treinamento para entubação 2 bonecos para punccionar veias, artéria femoral, jugular e carótida 3 braços mecânicos para punccionar veias e artérias 1 boneco de reanimação Laerdal 2 boneco recém-nato para reanimação neonatal 1 boneco recém-nato para treinamento de entubação 1 cabeça de boneco para reanimação 1 cabeça para simulação de trauma craniano 10 laringoscópios adultos 3 laringoscópios infantis 2 DEA 1 boneco infantil punção intraóssea 1 boneco de punção intraóssea 1 boneco toque retal 2 bonecos toque vaginal 1 boneco de simulação de parto 35 bonecos de RCP 2 bonecos de ventilação 1 boneco de dreno tórax 2 bonecos de punção jugular e carótida	Térreo – ímpar	92,40	24

12. Laboratório de Microbiologia e Imunologia (Sala de Microscopia, salas de preparação técnica, lavagem e esterilização)	1 agitador de bandeja (Kline) 1 agitador magnético 1 balança digital Marte – modelo AS 2.000 C (uso coletivo setor) Bancadas com instalações elétricas, hidráulicas e gás 1 banho-maria 2 geladeiras 32 microscópios Bioval 1 microscópio Olympus de projeção MODELO CX33	1º andar – ímpar	128,07	32
13. Laboratório de Parasitologia (Sala de microscopia e de preparação técnica)	1 autoclave 75 l (uso coletivo setor) 1 centrífuga "Centribio" mod. 80-2B 1 cronômetro "Imot" 1 freezer vertical "Eletrolux" 1 geladeira "Consul" 1 micocentrífuga de Eppendorf mod. 2012 1 micropipeta 100-1000 ul – "Labmate" 1 micropipeta 20-200 ul – "Labmate" 1 micropipeta 2-20 ul – "Labmate" 6 microscópios estereoscópicos "Opton" mod. TIM-301 peagâmetro "Labmeter" mod. PH2 1 termômetro para estufa "Incoterm" 30 microscópios binoculares Olympus MODELO CX23 1 microscópio Olympus de projeção MODELO CX33	1º andar - ímpar	110,10	64
14. Laboratório de Investigação em Medicina Intensiva (LIMI)	1 carrinho auxiliar Inter7plus INTERMED Inter5plus com GMX-INTERMED Portal 2020-Dixtal NICO2 ML141 Spirometer Radiometer 1 Foco cirúrgico 1 Suporte de hamper 1 mesa cirúrgica 1 Simulador Pulmonar 1 Suporte para soro 1 Ventilador Pulmonar 1 Aparelho de fluxo laminar 1 Centrífuga de tubos 1 Estufa incubadora BOD 1 Freezer 440 litros 1 Microscópio óptico 2 Aparelhos autoclave com capacidade de 200 litros cada	UDPE – Bloco externo	21,62	4
15. Laboratório de Enfermagem	1 boneco (bebê) plástico 2 bonecos Henry com vísceras 2 braços direito com equip.p/infusão venosa 1 nádega para Medicação Intramuscular 1 balança digital "Balmak" 3 bacias de banho inox 3 bandejas inox média 3 bandejas inox grande 2 bolsas de água quente 2 bolsas de gelo 1 carro de medicação	Térreo inferior - par	93,50	20

<p>8 caixas pleion c/ tampa 201 Ref 340</p> <p>2 cubas de material cirúrgico med.</p> <p>15 esfignomanômetro adulto</p> <p>1 esfignomanômetro infantil</p> <p>15 estetoscópios</p> <p>2 frascos de vidro pequenos drenagem asp.</p> <p>1 irrigador de inox</p> <p>2 leitos</p> <p>2 mamas amigas</p> <p>1 mama de borracha branca</p> <p>1 mama de tecido</p> <p>2 mesas fórmica grande</p> <p>1 modelo pélvico de borracha</p> <p>1 modelo genital masculino</p> <p>2 organizadores altos 45 L Jaguar</p> <p>1 suportes de soro</p> <p>2 termômetros</p> <p>1 armários de vidro</p> <p>1 maca</p> <p>1 guarda roupa</p> <p>1 estante com visor de vidro</p> <p>1 arquivos</p> <p>2 camas hospitalares</p> <p>2 colchões</p> <p>2 criado mudo</p> <p>1 esqueleto grande</p> <p>1 mesa</p> <p>1 suporte de hamper</p> <p>1 suporte de soro de madeira</p>			
--	--	--	--

Instalações especiais		Identificação	Área em m ²	Capacidade
<p>1. Unidade Didática e de Pesquisas Experimentais (UDPE)</p>	<p>A UDPE é composta por 2 edificações de 425m² e três anexos. É destinada a atividades didáticas que envolve o treinamento de alunos, residentes e técnicos dos cursos da área da saúde nas áreas relacionadas a Cirúrgica, Trauma, Saúde da Família, Infectologia, Microbiologia, Neurociências, Farmacologia, Parasitologia, Fisiologia Humana e áreas afins.</p> <p>Bloco A</p> <p>Destinado a atividades didáticas, composto por:</p> <p>Hall de entrada, copa – 5,95m², shl – 5,60m²,</p> <p>setor administrativo e de atendimento – 16,45m² ,</p> <p>Sala de aula climatizada – 47,329m², equipada com kit de projeção multimídia data show</p> <p>Computador</p> <p>2 aparelhos de ar condicionado</p> <p>46 cadeiras estofadas</p> <p>2 caixas de som</p>	<p>Bloco externo no Campus Sede</p>	<p>1.089,04</p>	<p>45</p>

Centro cirúrgico:**Sala de pré-anestesia – 16,45m²**

1 carrinho auxiliar para transporte de CO₂ e O₂

2 suportes para soro

Ponto de fornecimento de O₂ e ar comprimido

Depósito de medicamentos – 12,25m²

Vestiário masculino

Vestiário feminino

Depósito de materiais limpos – 10,50m²**Sala de preparo – 13,65m²,****Lavagem – 8,05m²**

Setor de assepsia

Pia para lavagem demãos

Chuveiro de emergência com lava-olhos

2 Salas de cirurgia climatizadas equipadas com foco cirúrgico, mesa cirúrgica, bancadas e kit de filmagem para projeção em tempo real para a sala de aula

Sala de cirurgia 1 –

1 aparelho de ar condicionado

1 armário com equipamento de cirurgia videolaparoscópica

1 aspirador cirúrgico PR 5000

1 balança eletrônica Welmy 100-200W

1 foco cirúrgico

1 gerador eletrocirúrgico com suporte

1 hamper

1 mesa cirúrgica

1 mesa cirúrgica

1 monitor de 14'

1 negatoscópio – sala de aula teórica

1 tubo de CO₂

2 pontos de fornecimento de O₂ e ar comprimido

1 simulador de cirurgia videolaparoscópica

2 suportes para soro

3 carrinhos auxiliares

Caixa de instrumental para cirurgia videolaparoscópica

Pia para higienização das mãos

Sala de cirurgia 2/ LIM1:

1 carrinho auxiliar

1 foco cirúrgico

1 hamper

1 mesa cirúrgica

1 simulador Pulmonar

1 suporte para soro

1 ventilador pulmonar (Interplus-PROMED)

Pia para higienização das mãos

Bloco B

Destinado a pesquisas experimentais com animais de pequeno porte, é composto por Vestiário masculino e feminino, sala de esterilização de caixas e contenção, ração,

	<p>água e maravalha, sala de raspagem – 16,45m² sala pré-lavagem de caixas – 16,45m², onde são descartados adequadamente fezes dos animais, sala de assepsia de caixas e bebedouros – 16,45m², contendo quatro tanques de 200L para imersão em solução anti-séptica, sala para depósito de maravalha e ração, almoxarifado sala de recuperação – 16,45m² de animais de médio porte com solarium, sala para assepsia e curativo de animais, depósito de ração e gaiola, expurgo, 04 salas de contenção de animais – 16,45m², com sistema de troca de ar individual, para mini-pigs, coelhos, ratos, camundongos, laboratório de manipulação de pequenos animais, laboratório de cultura de células e outros procedimentos exigem esterilidade. Equipamentos: 1 aparelho de fluxo laminar classe 2 1 centrífuga de tubos 1 estufa incubadora BOD 1 freezer 440 litros 1 microscópio óptico 2 aparelhos autoclave com capacidade de 220 litros cada.</p> <p>Laboratório Didático e Multidisciplinar de Agronomia 12 x 4,65 – 55,80m² Com lousa, ar condicionado, projetor, 6 bancadas para microscópios</p> <p>Laboratório de Agronomia para pesquisas – Fisiologia vegetal, sementes e fitopatologia - 4,70 x 2,50 – 11,75m²</p> <p>Anexos Anexo 1: (Setor de quarentena): 04 baias para contenção de animais de médio porte. Anexo 2: Sala com gerador Anexo 3: Central de distribuição de O₂, ar medicinal, CO₂</p>		
--	---	--	--

Hospitais Escola	Descrição	Identificação	Área em m ²	Capacidade
1. Hospital Padre Albino	<p>A Fundação Padre Albino mantém dois hospitais próprios - o Hospital Padre Albino e o Hospital Emílio Carlos, ambos inseridos no sistema de saúde da micro-região de Catanduva, que conta com 19 municípios.</p> <p>O Hospital Padre Albino é de referência regional, certificado como Hospital de Ensino pelo MS-MEC. Oferece 164 leitos especialidades, sendo 102 disponibilizados ao SUS e 62 destinados a convênios credenciados e atendimentos particulares; 15 leitos complementares de UTI Adulto, sendo 11 para o SUS e 4 para outros convênios; 6 leitos complementares de UTI Infantil, todos destinados ao SUS; 10 leitos complementares de UTI Neonatal, sendo 9 para o SUS e um para outros convênios; 3 leitos complementares de UTI Unidade de Queimados, todos destinados ao SUS. Suas unidades básicas incluem enfermarias de Clínica Médica, Cirurgia, Pediatria, Maternidade. Dispõe de Centro Cirúrgico, Centro Obstétrico, Unidade de Terapia Intensiva Neonatal, Unidade de Terapia Intensiva Pediátrica, Unidade de Terapia Intensiva de Adultos, Unidade de Tratamento de Queimados, Unidade de Urgência e Emergência. O Centro de Diagnóstico por Imagem oferece serviços de radiologia convencional, ultrassonografia, ecocardiografia, tomografia, ressonância magnética, densitometria óssea, mamografia e medicina nuclear. Há ainda o serviço de litotripsia, Laboratório de Análises Clínicas, Unidade de Hemodiálise, serviços de hemodinâmica, endoscopia, banco de leite materno e agência transfusional. O Hospital está credenciado como de alta complexidade nas áreas de ortopedia, urgência e emergência, parto de alto risco, neurocirurgia, oncologia clínica, medicina intensiva (neonatal, pediátrica e adultos), tratamento de queimados, terapia renal substitutiva e transplante de córnea. O Hospital Padre Albino abriga os internos do curso de Medicina das Faculdades Integradas Padre Albino e programas de residência médica credenciados junto ao MEC e reconhecidos nacionalmente pela qualidade. Além disso, participa das políticas prioritárias do SUS como Hospital Sentinela, Geração de Alto Risco, atendimento às Urgências e Emergências e Política Nacional e Estadual de Humanização.</p>	Rua Belém, 519 – Centro – Catanduva - SP		164 leitos operacionais, sendo 102 disponibilizados ao SUS e 62 destinados aos convênios credenciados e aos atendimentos particulares.

<p>2. Hospital Emílio Carlos</p>	<p>O Hospital Emílio Carlos é igualmente certificado como Hospital de Ensino pelo MS-MEC. Está instalado o Câmpus Sede das Faculdades Integradas Padre Albino, local onde funcionam cursos da área da saúde, entre eles o de Medicina (FAMECA), e da educação. Atualmente, a capacidade deste Hospital é de 133 leitos especialidades, mais 10 leitos complementares de UTI, todos destinados ao atendimento SUS. Dispõe do setor de Ambulatórios com 30 consultórios distribuídos nas seguintes áreas: Ortopedia e Traumatologia, Oftalmologia, Otorrinolaringologia, Clínica Cirúrgica, Clínica Médica, Clínica Pediátrica, Psiquiatria, Dermatologia, Moléstia Infeciosas (DST-AIDS), Anestesiologia, Cardiologia, Cirurgia Geral, Gastrocirurgia, Cirurgia Pediátrica, Cirurgia Plástica, Cirurgia Vascular, Clínica Vascular, Cirurgia Torácica, Dermatologia, Endocrinologia, Gastroenterologia, Ginecologia, Hematologia e Hemoterapia, Aconselhamento Genético, Nefrologia, Neurocirurgia, Neurologia, Obstetrícia, Oncologia, Pneumologia Geral, Psiquiatria, Reumatologia, Urologia, Geriatria, Aleitamento Materno, Ambulatório de Feridas, Nutrologia, e 03 salas de pequenas cirurgias. As alas de internações incluem enfermarias de Clínica Médica e de Cirurgia, Centro Cirúrgico, Unidade de Terapia Intensiva de Adultos, Unidade de Moléstias Infeciosas, Serviços de Fisioterapia, Terapia Ocupacional, Quimioterapia, Medicina Hiperbárica. Oferece também Laboratórios de Análises Clínicas, de Histopatologia, Biologia Molecular e Genética. O hospital abriga os internos do curso de Medicina das Faculdades Integradas Padre Albino e Programas de Residência Médica credenciados junto ao MEC e reconhecidos nacionalmente pela qualidade. Além disso, participa das políticas prioritárias do SUS como Hospital Sentinela, Gestação de Alto Risco, atendimento às Urgências e Emergências e Política Nacional e Estadual de Humanização.</p>	<p>Rua dos Estudantes 225, Parque Iracema – Catanduva - SP</p>	<p>133 leitos operacionais, e 10 de UTI, sendo 100% SUS.</p>
----------------------------------	--	--	--