

| Per.            | Unidades Curriculares Atividades de Ensino - Aprendizagem                                 | CARGA HORÁRIA |            |            |            |            |                       |           |             |            | Total      |
|-----------------|---|---------------|------------|------------|------------|------------|-----------------------|-----------|-------------|------------|------------|
|                 |   | Disciplinas   |            |            |            |            | Unidades Curriculares |           |             |            |            |
|                 |   | Teórica       | Prática    | Online     | Extensão   | Subtotal   | TCC                   | AC        |             | Estágio    |            |
|                 |   |               |            |            |            |            |                       | CH Geral  | CH Extensão |            |            |
| 1º              | Citologia e Embriologia Clínica   | 20            | 20         | 0          | 0          | 40         |                       |           |             |            | 40         |
|                 | Introdução à Biomedicina e Biossegurança  | 40            | 0          | 0          | 0          | 40         |                       |           |             |            | 40         |
|                 | <b>Bases Morfofisiológicas: sistemas reprodutor, urinário e locomotor</b>                 | 40            | 40         | 0          | 0          | 80         |                       |           |             |            | 80         |
|                 | <b>Projeto Integrador: Ética, Humanização e Políticas Públicas</b>                        | 0             | 0          | 40         | 40         | 80         |                       |           |             |            | 80         |
|                 | <b>Mindset: inteligência emocional e alta performance</b>                                 | 0             | 0          | 80         | 0          | 80         |                       |           |             |            | 80         |
|                 | <b>Subtotal</b>   | <b>100</b>    | <b>60</b>  | <b>120</b> | <b>40</b>  | <b>320</b> | <b>0</b>              | <b>0</b>  | <b>0</b>    | <b>0</b>   | <b>320</b> |
| 2º              | <b>Bases Morfofisiológicas: sistemas circulatório, digestório, respiratório e nervoso</b> | 40            | 40         | 0          | 0          | 80         |                       |           |             |            | 80         |
|                 | <b>Laboratório de Bioestatística e Epidemiologia</b>                                      | 40            | 0          | 40         | 0          | 80         |                       |           |             |            | 80         |
|                 | Hematologia Geral e Clínica   | 20            | 20         | 20         | 0          | 60         |                       |           |             |            | 60         |
|                 | <b>Projeto Integrador: Redes de Atenção à Saúde</b>                                       | 0             | 0          | 40         | 40         | 80         |                       |           |             |            | 80         |
|                 | <b>Metodologia de pesquisa</b>  | 0             | 0          | 80         | 0          | 80         |                       |           |             |            | 80         |
|                 | <b>Subtotal</b>   | <b>100</b>    | <b>60</b>  | <b>180</b> | <b>40</b>  | <b>380</b> | <b>0</b>              | <b>0</b>  | <b>0</b>    | <b>0</b>   | <b>380</b> |
| 3º              | Introdução à Química e à Bioquímica   | 20            | 20         | 20         | 0          | 60         |                       |           |             |            | 60         |
|                 | Genética Básica e Médica  | 20            | 20         | 0          | 0          | 40         |                       |           |             |            | 40         |
|                 | Microbiologia e Parasitologia Clínica   | 20            | 20         | 0          | 0          | 40         |                       |           |             |            | 40         |
|                 | Biologia Molecular e Citologia Oncótica   | 20            | 20         | 20         | 0          | 60         |                       |           |             |            | 60         |
|                 | <b>Projeto Integrador: Diabetes e Hipertensão</b>   | 0             | 0          | 40         | 40         | 80         |                       |           |             |            | 80         |
|                 | <b>Interpretação e Produção textual</b>   | 0             | 0          | 80         | 0          | 80         |                       |           |             |            | 80         |
| <b>Subtotal</b> | <b>60</b>   | <b>60</b>     | <b>140</b> | <b>40</b>  | <b>340</b> | <b>0</b>   | <b>0</b>              | <b>0</b>  | <b>0</b>    | <b>340</b> |            |
| 4º              | <b>Bioquímica Metabólica</b>  | 40            | 0          | 20         | 0          | 60         |                       |           |             |            | 60         |
|                 | Imunologia Geral e Clínica  | 20            | 20         | 0          | 0          | 40         |                       |           |             |            | 40         |
|                 | Diagnóstico Microbiológico e Parasitológico   | 40            | 20         | 20         | 0          | 80         |                       |           |             |            | 80         |
|                 | <b>Projeto Integrador: Citologia Oncótica e comunicação com o paciente</b>                | 0             | 0          | 40         | 40         | 80         |                       |           |             |            | 80         |
|                 | <b>Desenvolvimento Sustentável e Empreendedorismo social</b>                              | 0             | 0          | 80         | 0          | 80         |                       |           |             |            | 80         |
|                 | Estágio Supervisionado I  | 0             | 0          | 0          | 0          | 0          |                       |           |             | 120        | 120        |
| <b>Subtotal</b> | <b>100</b>  | <b>40</b>     | <b>160</b> | <b>40</b>  | <b>340</b> | <b>0</b>   | <b>0</b>              | <b>0</b>  | <b>120</b>  | <b>480</b> |            |
| 5º              | Diagnóstico Hematológico  | 40            | 20         | 20         | 20         | 100        |                       |           |             |            | 100        |
|                 | Micologia e Virologia Clínica   | 20            | 20         | 0          | 0          | 40         |                       |           |             |            | 40         |
|                 | <b>Farmacologia Clínica</b>   | 40            | 0          | 20         | 0          | 60         |                       |           |             |            | 60         |
|                 | <b>Tecnologia e Análise Laboratorial de Alimentos e Água</b>                              | 20            | 20         | 40         | 0          | 80         |                       |           |             |            | 80         |
|                 | Estágio Supervisionado II   | 0             | 0          | 0          | 0          | 0          |                       |           |             | 120        | 120        |
|                 | <b>Subtotal</b>   | <b>120</b>    | <b>60</b>  | <b>80</b>  | <b>20</b>  | <b>280</b> | <b>0</b>              | <b>0</b>  | <b>0</b>    | <b>120</b> | <b>400</b> |
| 6º              | Banco de Sangue / Hemoterapia e Perfusão Extracorporea                                    | 20            | 20         | 0          | 20         | 60         |                       |           |             |            | 60         |
|                 | Urinálise e Fluidos Corporais   | 20            | 20         | 0          | 0          | 40         |                       |           |             |            | 40         |
|                 | Diagnóstico Molecular   | 20            | 20         | 0          | 0          | 40         |                       |           |             |            | 40         |
|                 | Patologia Geral e Fisiopatologia  | 20            | 20         | 20         | 0          | 60         |                       |           |             |            | 60         |
|                 | <b>Projeto Integrador: A importância da doação de sangue e órgãos</b>                     | 0             | 0          | 40         | 40         | 80         |                       |           |             |            | 80         |
|                 | Estágio Supervisionado III  | 0             | 0          | 0          | 0          | 0          |                       |           |             | 120        | 120        |
| <b>Subtotal</b> | <b>80</b>   | <b>80</b>     | <b>60</b>  | <b>60</b>  | <b>280</b> | <b>0</b>   | <b>0</b>              | <b>0</b>  | <b>120</b>  | <b>400</b> |            |
| 7º              | Controle de Qualidade e Gestão Laboratorial   | 20            | 20         | 0          | 0          | 40         |                       |           |             |            | 40         |
|                 | Reprodução Humana Assistida   | 20            | 20         | 0          | 0          | 40         |                       |           |             |            | 40         |
|                 | Análises Ambientais e Toxicológicas Forenses  | 20            | 20         | 20         | 0          | 60         |                       |           |             |            | 60         |
|                 | <b>Trabalho de Conclusão de Curso I</b>   | 0             | 0          | 0          | 0          | 0          | 40                    | 0         | 0           | 0          | 40         |
|                 | Estágio Supervisionado IV   | 0             | 0          | 0          | 0          | 0          | 0                     | 0         | 0           | 120        | 120        |
|                 | <b>Subtotal</b>   | <b>60</b>     | <b>60</b>  | <b>20</b>  | <b>0</b>   | <b>140</b> | <b>40</b>             | <b>0</b>  | <b>0</b>    | <b>120</b> | <b>300</b> |
| 8º              | Diagnóstico por Imagem  | 20            | 20         | 20         | 0          | 60         |                       |           |             |            | 60         |
|                 | Tópicos Especiais em Biomedicina  | 20            | 0          | 20         | 0          | 40         |                       |           |             |            | 40         |
|                 | <b>Trabalho de Conclusão de Curso II</b>  | 0             | 0          | 0          | 0          | 0          | 80                    | 0         | 0           | 0          | 80         |
|                 | Disciplina Eletiva  | 40            | 0          | 0          | 0          | 40         |                       |           |             |            | 40         |
|                 | Estágio Supervisionado V  | 0             | 0          | 0          | 0          | 0          | 0                     | 0         | 0           | 160        | 160        |
|                 | <b>Atividades Complementares</b>  | 0             | 0          | 0          | 0          | 0          | 0                     | 120       | 80          | 0          | 200        |
| <b>Subtotal</b> | <b>80</b>   | <b>20</b>     | <b>40</b>  | <b>0</b>   | <b>140</b> | <b>80</b>  | <b>120</b>            | <b>80</b> | <b>160</b>  | <b>580</b> |            |

|                    |            |            |            |            |             |            |            |           |            |             |
|--------------------|------------|------------|------------|------------|-------------|------------|------------|-----------|------------|-------------|
| <b>Total Geral</b> | <b>700</b> | <b>440</b> | <b>800</b> | <b>240</b> | <b>2220</b> | <b>120</b> | <b>120</b> | <b>80</b> | <b>640</b> | <b>3200</b> |
|--------------------|------------|------------|------------|------------|-------------|------------|------------|-----------|------------|-------------|

| Resumo  | CH          | %    |
|---|-------------|------|
| <b>CH Unidades Curriculares</b>                                   |             |      |
| Carga Horária teórica e prática presencial                        | <b>1140</b> | 36%  |
| Carga Horária teórica na modalidade EaD                           | <b>800</b>  | 25%  |
| Carga Horária de Atividades de Extensão nas unidades curriculares | <b>240</b>  | 8%   |
| Trabalho de Conclusão de Curso                                    | <b>120</b>  | 4%   |
| Estágio Supervisionado  | <b>640</b>  | 20%  |
| Atividades Complementares - ensino, pesquisa e político-cultural  | <b>120</b>  | 4%   |
| Atividades Complementares - extensão                              | <b>80</b>   | 3%   |
| <b>Carga Horária Total do Curso</b>                               | <b>3200</b> | 100% |

| Disciplinas Eletivas                   | CH |
|--|----|
| Introdução à Biomedicina Estética      | 40 |
| Células Tronco e Medicina Regenerativa | 40 |
| Noções de Acupuntura                   | 40 |

| Carga Horária total de extensão | Total      | %   |
|---------------------------------|------------|-----|
|                                 | <b>320</b> | 10% |

| Disciplina Optativa                  | Teórica |
|--------------------------------------|---------|
| Língua Brasileira de Sinais – Libras | 80      |
| Espanhol Básico                      | 80      |