

### Matriz Curricular: Técnico em Análise Clínica

<b>Modulo I</b>	<b>ATS</b>	<b>APS</b>	<b>CH</b>	<b>HA</b>
Noções de Anatomia e Fisiologia	40	20	60	3
Biossegurança Laboratorial em Análise Clínica	40	-	40	2
Introdução ao Estudo das Análises Clínicas	40	20	60	3
Citologia e Genética	40	20	60	3
Química Aplicada	40	20	60	3
Patologia	40	20	60	3
Bioestatística	40	-	40	2
Comunicação e Expressão	40	-	40	2
Informática Básica	20	20	40	2
<b>Total</b>	<b>340</b>	<b>120</b>	<b>460</b>	<b>23</b>
<b>Modulo II</b>	<b>ATS</b>	<b>APS</b>	<b>CH</b>	<b>HA</b>
Físico-química Aplicada	40	20	60	3
Parasitologia Clínica	40	20	60	3
Urinalise e Espermograma	40	20	60	3
Legislação em Saúde e Bioética	40	-	40	2
Técnicas de Diagnóstico	40	20	60	3
Manipulação e Conservação de Amostras Biológicas e Técnicas de Coleta	40	20	60	3
Gestão Empreendedora em Serviços de Saúde	40	20	60	3
Estágio Supervisionado I	-	-	200	-
<b>Total</b>	<b>280</b>	<b>120</b>	<b>600</b>	<b>20</b>
<b>Modulo III</b>	<b>ATS</b>	<b>APS</b>	<b>CH</b>	<b>HA</b>
Hematologia clínica	40	20	60	3
Bioquímica Clínica	40	20	60	3

Microbiologia Clínica	40	20	60	3
Imunologia Clínica	40	20	60	3
Controle de Qualidade em Saúde	40	20	60	3
Urgência e Emergência	40	20	60	3
Orientação e Elaboração do Projeto Integrador, Organização e Método do Trabalho laboratorial	40	-	40	2
Estágio Profissional Supervisionado II	-	-	200	-
	<b>280</b>	<b>120</b>	<b>600</b>	<b>20</b>
<b>Discriminação</b>	<b>ATS</b>	<b>APS</b>	<b>CH</b>	<b>HA</b>
<b>Unidades Curriculares</b>	<b>880</b>	<b>340</b>	<b>1220</b>	<b>61</b>
<b>Estágio Profissional Supervisionado</b>	-	-	<b>400</b>	-
<b>Total</b>	-	-	<b>1620</b>	-