

## Plano Curricular do Curso de Técnico de Análises Clínicas



Disciplinas	Horas Curriculares Semanais			
	10ª	11ª	12ª	13ª
<b>Componente Técnica, Tecnológica e Prática</b>				
Ética e Deontologia	3	—	—	—
Inf, Ed. e Comunicação	3	—	—	—
Anatomia e Físio. Humana	4	—	—	—
Microbiologia Geral	—	3	3	—
Hematológica	—	3	3	—
Imunologia	—	3	3	—
Imunohematologia	—	—	4	—
Micro de Água e Alimentos	—	—	4	—
Química Clínica	—	—	3	—
Bioquímica Clínica	—	—	3	—
Urinologia	—	3	—	—
Práticas de Análises Clínicas	—	—	4	—
Projecto Tecnológico	—	—	—	4
Gestão em Análises Clínicas	—	—	—	3
Estágio Curricular	—	—	—	20



### Escola de Formação de Técnicos de Saúde de Benguela

#### Morada:

Rua Sociedade de Geografia de Angola

#### CONTACTOS

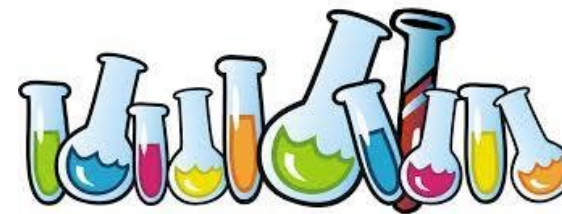
Telefone: 272 232 483

Email: [escolaefsb2014@hotmail.com](mailto:escolaefsb2014@hotmail.com)

[efsb@gmail.com](mailto:efsb@gmail.com)

Escola de Formação de  
Técnicos de Saúde de  
Benguela

## Curso Técnico de Análises Clínicas





O Técnico de Análises Clínicas desenvolve a sua actividade ao nível da patologia clínica (hematologia, microbiologia e bioquímica), imunologia, imunohemoterapia, genética e saúde pública, através do estudo, aplicação e avaliação das técnicas e métodos analíticos próprios, com fins de diagnóstico e de rastreio.

Actua integrado numa equipa inter e pluridisciplinar, contribuindo para o diagnóstico, prognóstico, terapêutica e prevenção da doença, no âmbito da patologia clínica da imunohemoterapia e da saúde pública em laboratórios públicos e privados, em unidades

## Objectivos do Técnico de Análises Clínicas



- Identificar e resolver os problemas de saúde da comunidade no âmbito da patologia clínica, da imunohemoterapia e da saúde pública;
  - Avaliar a indicação clínica de modo a proceder à recolha de amostras para análise ou colaboração na sua obtenção;
  - Planificar, organizar e aplicar métodos e técnicas analíticas, no âmbito da patologia clínica, da imunohemoterapia e da saúde pública;
  - Efectuar, de acordo com o quadro legal em vigor, o controlo de qualidade das determinações analíticas, assim como aplicar
- Avaliar a eficácia e eficiência da sua intervenção e adaptá-la, face aos resultados obtidos;
  - Avaliar de forma crítica o papel da sua intervenção dentro de um plano geral de cuidados para o utente, bem como conhecer a natureza de outras intervenções e a interacção entre elas;
  - Desenvolver, organizar, aplicar e avaliar acções de sensibilização, de esclarecimento e ou de aconselhamento junto dos utentes, de outros profissionais da saúde e da comunidade em geral;
  - Participar na formação de profissionais da saúde de acordo com as suas competências.