



# BASES TECNOLÓGICAS

SEM CH

## Módulo 1 : Saúde e Cidadania

Procedimentos de Enfermagem	01	060
Microbiologia, Parasitologia e Imunologia	01	040
Química Geral	01	040
Introdução a Anatomofisiologia	01	060
Introdução à Informática	01	060
Promoção em Educação para a Saúde e Políticas públicas	01	040
Psicologia Aplicada aos Serviços de Saúde	01	040
Física Básica e Matemática Aplicada	01	060
<b>Sub-total</b>		400h



# BASES TECNOLÓGICAS

SEM CH

## Módulo 2 : Apoio ao Diagnóstico

Anatomofisiopatologia Radiológica I	02	090
Física Radiológica I	02	060
Psicologia e Bioética	02	030
Inglês Instrumental	02	030
Informática Médica	02	030
Biossegurança e Radioproteção	02	040
Radiologia Convencional I	02	120
<b>Sub-total</b>		400h

 **Certificação Intermediária: Auxiliar de Câmara Escura**



# BASES TECNOLÓGICAS SEM CH

## Módulo 3 : Aquisição de Imagens Radiológicas

Anatomofisiopatologia Radiológica II	03	100
Metodologia Científica e Redação Técnica	03	090
Física Radiológica II	03	060
Meios de Contraste Radiológicos	03	030
Radiologia Convencional II (Exames Contrastados)	03	120
Radioproteção e Legislação	04	060
Tomografia Computadorizada	04	100
Mamografia e Densitometria Óssea	04	100
Radiologia Odontológica	04	040
Ressonância Magnética Nuclear		100
<b>Sub-total</b>		<b>800h</b>



## BASES TECNOLÓGICAS

SEM CH

### Módulo 4 : Gestão Empreendedora de Serviços Radiológicos

Administração: Gestão em Saúde	05	120
Empreendedorismo	05	120
Controle e Manutenção de Qualidade em Imagem Radiológica	05	120
Ultra-som	05	060
Legislação e Ética Profissional	06	120
Radiologia Digital	06	100
Medicina Nuclear e Radioterapia	06	100
Radiologia Industrial	06	060
<b>Sub-total</b>		800h

**Estágio Supervisionado: 500h – Total de Horas do Curso: 2900h**