## **KURZPROFIL**

## **BETHESDA Krankenhaus**

So erreichen Sie uns:
Heerstraße 219
47053 Duisburg
Tel.: 0203 / 60080
Fax.: 0203 / 60082199
info@bethesda.de
http://www.bethesda.de

kein Bild vorhanden

## Träger:

Ev. Krankenhaus BETHESDA zu Duisburg GmbH

Das Krankenhaus in Zahlen:					
	Betten	Fälle	Ärztliches Personal		
Gesamt	432	16.289	119	251,2	
Fachabteilungen			Anzahl	Anzahl	
Frauenklinik II - Senologie		642	9	8	
Frauenklinik I - Gynäkologie und Geburtshilfe		3.898	13	28	
Institut für Pathologie		0	11	0	
Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie		1.947	14	32	
Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin		0	23	45	
Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie		0	6	0	
Klinik für Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde und plastische Operationen		845	4	8	
Klinik für Nuklearmedizin		714	2	6	
Klinik für Orthopädie		1.712	7	23	
Klinik für Strahlenheilkunde		1	1	0	
Klinik für Unfall- und Wiederherstellungschirurgie		896	5	17	
Medizinische Klinik I - Allgemeine Innere Medizin / Diabetologie / Endokrinologie		2.071	12	21	
Medizinische Klinik II - Gastroenterologie		1.318	6	15	
Medizinische Klinik III - Lungen- und Bronchialheilkunde		2.245	6	16	

## Großgeräte:

24h-Blutdruck-Messung

24h-EKG-Messung

Arthroskop

Audiometrie-Labor

Beatmungsgeräte/CPAP-Geräte

Belastungs-EKG/Ergometrie

Bodyplethysmograph

Brachytherapiegerät

Bronchoskop

Computertomograph (CT)

Defibrillator

Echokardiographiegerät

Endoskopisch-retrograde-Cholangio-Pankreaticograph (ERCP)

Endosonographiegerät

Gerät zur 3-D-Bestrahlungsplanung

Gerät zur Argon-Plasma-Koagulation

Geräte für Nierenersatzverfahren

Hochfrequenzthermotherapiegerät

Kapselendoskop

Laparoskop

MIC-Einheit (Minimalinvasive Chirurgie)

OP-Navigationsgerät

Röntgengerät/Durchleuchtungsgerät

Radiofrequenzablation (RFA) und/oder andere Thermoablationsverfahren

Schlaflabor

Single-Photon-Emissionscomputertomograph (SPECT)

 $Sonographie ger\"{a}t/Duplex sonographie ger\"{a}t/Duplex sonographie ger\"{a}t$ 

Spirometrie/Lungenfunktionsprüfung

Szintigraphiescanner/Gammasonde

Uroflow/Blasendruckmessung/Urodynamischer Messplatz