

Cycle view of the study programme

B1 Or Th Pr Au Cr

Information

Professor P. GILLET

Direction Médicale

Bât. B35 - CHU - 4000 Liège

Tél : 04/366.70.05 - Fax : 04/366.75.08

Collegiality

Coordinator : Pierre GILLET

Etienne CAVALIER, Fabienne FECHER-BOURGEOIS, Denise JACQUEMIN, Jean-Yves REGINSTER.

Study programme

Compulsory courses (B1 : 60Cr, B2 : 60Cr)

Module 1 Information Technology

INFO2005-1	<i>Computer technology</i>	B1							15
	- <i>Informatique</i> - COLLÉGIALITÉ		20	10	-				
	- <i>Télématique</i> - COLLÉGIALITÉ		10	10	-				
	- <i>Bases de données</i> - COLLÉGIALITÉ		10	10	-				
	- <i>Sécurité des données médicales</i> - COLLÉGIALITÉ		10	-	-				

Module 2 Biostatistics and Epidemiology

STAT0420-1	<i>Biostatistics 2</i> - Nadia DARDENNE, AnneFrançoise DONNEAU	B1	Q1	15	15	-			5
EPID2000-1	<i>Epidemiology</i>	B1		15	-	-			4
PATH2017-1	<i>Integrated approach to assessing the quality of care</i> - Pierre GILLET	B1		10	5	-			5

Module 3 Hospital IT Systems

INFO2003-1	<i>Structure and computerization of medical records</i> - N...	B1		15	-	-			3
INFO0720-1	<i>Hospital Information Systems</i> - N...	B1		15	-	-			3

Module 4 Organisation of Health Care

SANT2017-1	<i>Organisation of care and global pathology management</i>	B1							8
	- <i>Organisation des systèmes de santé en Belgique et dans les autres pays</i> - Pierre GILLET		35	-	-				
	- <i>Programmes d'intervention sanitaire et de gestion globale des pathologies</i> - Pierre GILLET		10	-	-				
SANT2001-1	<i>Organisations and communication theory</i>	B1		20	-	-			4
ECON0740-2	<i>Introduction to health economics</i> - Fabienne FECHERBOURGEOIS	B1	Q1	20	-	-			4
SANT2002-1	<i>Audit and quality assurance of medical care</i>	B1		15	-	-			2

Module 5 Health Care Rights and Bioethical Aspects

SANT2005-1	<i>Hospital legislation</i>	B1		20	-	-			4
SANT2018-1	<i>Legal and ethnical views on the computerisation of medical systems</i>	B1		30	-	-			3
MTFE0251-1	<i>Placement, including Final Work</i> - COLLÉGIALITÉ - [12mois Internship]	B2		-	-		[+]		60