

Online In English Epidemiology Public Health and Prevention Biostatistics and Data Management

Summer School 2026

June 1st, 2026 - June 19, 2026

Unless specified on the module sheet, classes will take place from 9 a.m. to 12 p.m. and from 1 p.m. to 4 p.m.

Unless specified on the module sheet, classes will take place from 9 a.m. to 12 p.m. and from 1 p.m. to 4 p.m.				
Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday
1	2	3	4	5
Éthique en santé publique : une introduction (SAGESSE)			Santé Cérébro-vasculaire en Afrique (AFRICER) 🖵	
			Évaluation médico-économique	e des stratégies de santé (EEPPIS)
			Transfert de connaissances en préventio	on et promotion de la santé (TRANSCOPPS)
8	9	10	11	12
Méthodes Biostatistiques et Essais Cliniques en Cancérologie (BIOSECCAN)		Évaluation des innovations diagnostiques (INNOVDIAG)		
Initiation au logiciel R (INITR)		L'ANCENTE ET MEGITE EN ENIGEMIAIAGIE DEGINEGALITEC CACIAIEC DE CANTE IL LIMIFICAL		Synthèse quantitative de la littérature : les métaanalyses (MEETAA)
Littératie en santé : définition, mesure et pratiques (LITTERATIE) 🖵				De la conception à l'évaluation des applications en santé connectée (ESCAPADE)
Bayesian Methods for Biomedical Research (BAYE		S) 4b	Science des Données avec R : Visualisation, Organisation et Reproductibilité (SAVOR)	
15	16	17	18	19
Introduction to latent class mixed modeling (LCMM)		Sex/Gender in Health (IMPULSE)		
Analyse spatiale en Santé : Initia	ation à la cartographie (CARTO 1)	Analyse sp	patiale en Santé : Initiation à la cartographie (CA	RTO 2) et IA
Médiation en Santé (MEDIATION)		SNDS 6	enrichi et parcours patient par clustering (PCC-	SNDS+)
Méthodes d'enquête qualitative en Santé publique 1 (QUAL 1)			Méthodes d'enquête qualitative en Santé publique 2 (QUAL 2)	