

	Intitulés des unités d'enseignement (UE) et de leurs éléments constitutifs (EC)	Volume horaire		Nombre de crédits
		Cours présentiels	Travail personnel étudiant	
Semestre 1: Connaissances de base				
UE 01	Concepts généraux en santé publique			
	Introduction à la santé publique	20	30	2
	Niveaux d'intervention en santé publique	20	30	2
	Politique, système de santé et y compris la régulation sanitaire	20	30	2
UE 02	Observation et mesure de la santé d'une population			
	Système d'information sanitaire	20	30	2
	Problèmes de santé	20	30	2
	Aspects de démographie en santé publique	20	30	2
UE 03	Communication scientifique et technique			
	Maîtrise des TIC (informatique de base)	20	30	2
	Anglais scientifique et médical	35	15	2
	Recherche documentaire et Communication en santé	30	20	2
UE 04	Science, société et population			
	Sociologie-anthropologie et santé publique	20	30	2
	Facteurs psychologiques et santé publique	20	20	2
	Inégalité de santé	20	30	2
UE 05	Épidémiologie et biostatistiques descriptives			
	Epidémiologie descriptive	30	45	3
	Statistique descriptive	20	30	2
Semestre 2: Approches et Méthodes				
UE 06	Épidémiologie et biostatistiques analytiques			
	Epidémiologie analytique	30	45	3
	Statistique inférentielle	25	50	3
UE 07	Planification de la santé			
	Planification et Suivi-Evaluation	50	75	5
UE 08	Management dans le système de santé			
	Organisation du système de santé	25	25	2
	Gouvernance en santé	25	25	2
	Gestion des services programmes et établissements de santé	25	25	2
UE 09	Droit, éthique et santé			
	Droit et santé, législation sanitaire	15	35	2
	Ethique et Bioéthique en santé publique	20	30	2
UE 10	Pédagogie			
	Elaboration des programmes de formation	20	30	2
	Tutorat	20	30	2
UE 11	Stage en milieu professionnel			
	Stage en milieu professionnel	10	140	6
Semestre 3: Unités transversales d'approfondissement				
UE 12	Promotion de la santé et santé communautaire			
	Promotion de la santé	20	30	2
	Interventions en santé communautaire	20	30	2
	Stratégies de communication pour le CCC	15	25	2
UE 13	Financement de la santé			
	Introduction à l'économie de la santé	20	30	2
	Modes de financement de la santé, Protection sanitaire et assurance santé	20	30	2
	Protection sanitaire et assurance santé	20	30	2

	Intitulés des unités d'enseignement (UE) et de leurs éléments constitutifs (EC)	Volume horaire		Nombre de crédits
		Cours présentiels	Travail personnel étudiant	
UE 14	Environnement et santé publique			
	Concepts de base et enjeux en environnement et santé	20	30	2
	Risque environnemental et santé	30	45	3
UE 15	Méthodologie de la recherche en santé			
	Protocole et outils de collecte	20	30	2
	Approche et méthodes qualitative en santé publique	20	30	2
	Logiciels: création, gestion analyse de données	20	30	2
Semestre 3: Unités de spécialisation : Gestion des systèmes de santé				
UE 16a	Aspects de politique de santé			
	Politiques publiques favorables à la santé	15	35	2
	Performance du système de santé	30	45	2
	Reformes du secteur de la santé	15	35	2
Semestre 3: Unités de spécialisation : Epidémiologie				
UE 16b	Méthodes épidémiologiques avancées			
	Epidémiologie analytique avancée	30	45	3
	Introduction à l'épidémiologie clinique	20	30	2
	Séminaire sur les pratiques épidémiologiques	20	30	2
Semestre 4: Unités de spécialisation : Gestion des systèmes de santé				
UE 17a	Projets et programmes de santé publique			
	Concepts des programmes et projets de lutte contre la maladie	20	30	2
	Programmes et projets santé infantile et maternelle	20	30	2
	Programmes et projets maladies transmissibles et non transmissibles	20	30	2
UE 18a	Administration des projets et programmes de santé			
	Séminaire sur l'administration des programmes et projets de santé	15	35	2
	Séminaire sur la gestion financière des programmes et projets de santé	15	35	2
	Séminaire sur Suivi & évaluation des projets et programmes de santé	15	35	2
UE 19a	Santé internationale			
	Concepts et fondements de la santé internationale	20	30	2
	Règlement sanitaire international	20	30	2
UE 20	Stage de spécialisation et mémoire			
	Stage de spécialisation et mémoire	5	345	14
Semestre 4: Unités de spécialisation : Epidémiologie				
UE 17b	Méthodes statistiques avancées			
	Méthodes statistiques avancées	60	90	6
UE 18b	Epidémiologie et lutte contre les maladies			
	Principes et méthodes pour le contrôle des maladies	25	50	3
	Surveillance épidémiologique	20	30	2
UE 19b	Essais cliniques			
	Principes et pratiques des essais cliniques	25	50	3
	Principe des essais communautaires	20	30	2
UE 20	Stage de spécialisation et mémoire			
	Stage de spécialisation et mémoire	5	345	14