

# Certificate of Advanced Studies en Santé publique

Horaires de Février à Juin 2023

UNISANTE/UNIL - Biopôle, Bâtiment Meteo, Rte de la Corniche 2, Epalinges, Salle Patmos, étage-1

2023

Version du 03.11.2022  
Sous réserve de modifications

## FEVRIER

D	L	M	M	J	V	S
29	30	31	1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	1	2	3	

Date	Heure	Salle	Cours	Intervenant.e.s
08h30-09h00		Naxos	Séance d'introduction	
09h00-12h00			Introduction au travail en équipe	Coordination Prog. M. Lambert
10h15-10h30			Pause café d'accueil	
<b>2</b>	12h00-13h30		Lunch	Libre sur site
13h30-15h00		Naxos	Conférence d'introduction	
15h00-15h30			Pause café	
15h30-17h30		Naxos	Prise en main de l'iPad	M. Haasis / G. Lehnis
08h30-08h45		Patmos	<b>Intro CAS SP &amp; Mod. 1</b> - Principes et méthodes de la SP et Santé au travail	M. Bochud / A. Chiolero
<b>6</b>	08h45-12h30		Surveillance sanitaire I (y compris démographie)	A. Chiolero
	13h30-17h30		Surveillance et systèmes d'information sanitaire II	A. Chiolero
08h30-12h30		Patmos	Méthodes épidémiologiques I	M. Bochud
<b>7</b>	13h30-15h30		Introduction communication en santé publique	M. Balavoine
	15h30-17h30		Introduction travail de groupe	M. Bochud / A. Chiolero
08h30-12h30			Principes généraux Santé au Travail	P. Krief / D. Vernez
13h30-17h30			Principes généraux Santé au Travail	P. Krief / A. Oppiger
<b>21</b>	08h30-12h30	Patmos	Nuisances prof. Psychosociales & organisationnelles	D. Vernez / I. Guseva-Canu
	13h30-17h30		Nuisances prof. Psychosociales & organisationnelles	D. Vernez / I. Guseva-Canu
<b>27</b>	08h30-12h30	Patmos	Méthodes épidémiologiques II	M. Bochud
	13h30-17h30		Biostatistique I	M. Bochud
08h30-12h30		Patmos	Introduction à la recherche qualitative en santé publique	E. Bovet / A. Linder
	13h30-17h30		Introduction générale au droit de la santé	M. Lévy

## MARS

D	L	M	M	J	V	S
26	27	28	1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	1
2	3	4	5	6	7	8

08h30-12h30		Patmos	Histoire de la Santé publique	V. Barras
<b>6</b>	13h30-13h45		<b>Intro Mod. 2</b> - Etat de santé de la population	M. Bochud
	13h45-17h30		NCDS I : Maladies cardio-métaboliques / NCDS II : Cancers	M. Bochud / J.-L. Bulliard
<b>7</b>	08h30-12h30	Patmos	NCDS III : Maladies neuro-psychiatriques	E. Albanese
	13h30-17h30		Déterminants précoce de la santé	Y. Barrenne-Dias
<b>13</b>	08h30-12h30	Patmos	Médecine & Épidémiologie sociale	M. Avendano / P. Bodenmann
	13h30-17h30		Vieillissement et santé I & II	L. Seematter Bagnoud
<b>14</b>	08h30-12h30	Patmos	Maladies transmissibles I	F. Bally / D. Berthod / P. Zuber
	13h30-17h30		Maladies transmissibles II	F. Bally / D. Berthod / P. Zuber
<b>20</b>	08h30-12h30	Patmos	Suivi travaux de groupe Communication	M. Balavoine
	13h30-17h30		Suivi travaux de groupe Communication	M. Balavoine
08h30-08h45		Patmos	<b>Intro Mod. 3</b> - Niveaux d'intervention en SP et déterminants de l'état de santé	R. Bize
<b>21</b>	08h45-10h30		Sexualité - épidémiologie et interventions	R. Bize
	10h30-12h30		Sédentarité: épidémiologie et interventions	R. Bize
	13h30-17h30		Alimentation - épidémiologie et interventions	M. Bochud
<b>27</b>	08h30-12h30	Patmos	Technologies médicales et sanitaires	J. Marti
	13h30-17h30		Santé publique génomique	M. Bochud
<b>28</b>	08h30-12h30	Patmos	Typologie des systèmes de santé	S. Monod
	13h30-17h30		Promotion de la santé et prévention	M. Pasche / A. Lutz / K. Zürcher

## AVRIL

D	L	M	M	J	V	S
26	27	28	29	30	31	1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	1	2	3	4	5	6

<b>1</b>	08h30-12h30		<b>Examen</b>	
	13h30-17h30		<b>Examen</b>	
<b>2</b>	08h30-12h30	Patmos	Module opt. Introduction aux données de santé	V. Pittet
<b>8</b>	08h30-12h30	Patmos	Module opt. Introduction aux données de santé	V. Pittet
<b>9</b>	08h30-12h30	Patmos	Module opt. Introduction aux données de santé	V. Pittet
<b>15</b>	08h30-12h30	Patmos	Module opt. Durabilité et Environnement	D. Vernez
<b>16</b>			Date de réserve	
<b>22</b>	08h30-12h30	Patmos	Module opt. Gouvernance et politique de santé	S. Monod / M. Avendano
<b>23</b>	08h30-12h30	Patmos	Module opt. Gouvernance et politique de santé	S. Monod / M. Avendano
<b>30</b>	08h30-12h30	Patmos	Module opt. Biostatistique	M. Amiguet

<b>5</b>	08h30-12h30	Patmos	Module opt. Epidémiologie légale	G. Marks
<b>6</b>	08h30-12h30	Patmos	Module opt. Epidémiologie légale	G. Marks
<b>12</b>	08h30-12h30	Patmos	Module opt. Inéquités en santé et médecine sociale	M. Avendano / P. Bodenmann
<b>13</b>	08h30-12h30	Patmos	Module opt. Inéquités en santé et médecine sociale	M. Avendano / P. Bodenmann
<b>19</b>	08h30-12h30	Patmos	Module opt. Promotion de la santé et préventions	M. Pasche / K. Zürcher
<b>20</b>	08h30-12h30	Patmos	Module opt. Promotion de la santé et préventions	M. Pasche / K. Zürcher

10, 11, 12 mai 2023, Module opt. ext. Recherche sur les services de santé : évaluation et implémentation I. Peytremann Bridevaux

<span style="background-color: #ff9999; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span>	Jours fériés
<span style="background-color: #cccccc; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span>	Vacances scolaires
<span style="background-color: #cccccc; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span>	Mod. obligatoire 1 - Principes et méthodes de la santé publique et santé au travail (resp. M. Bochud / P. Krief): X crédits
<span style="background-color: #cccccc; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span>	Mod. obligatoire 2 - Etat de santé de la population (resp. M. Bochud) : X crédits
<span style="background-color: #cccccc; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span>	Mod. obligatoire 3 - Niveaux d'intervention en santé publique et déterminants de l'état de santé (resp. R. Bize): X crédits
<span style="background-color: #cccccc; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span>	Travaux de groupe
<span style="background-color: #cccccc; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span>	Examens
<span style="background-color: #cccccc; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span>	Modules optionnels internes au CAS
<span style="background-color: #ffcc99; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span>	Module optionnel externe au CAS