

## 9.2 Examen pratique – bloc A – Description et critères d'évaluation

<b>BSSA – Examens pratiques – Bloc A</b>	
<p>L'épreuve théorique est la première épreuve du Bloc 1. Elle doit être présentée avant d'entamer les épreuves pratiques. Il s'agit de l'<b>Épreuve 1</b>.</p> <p>Remarques : toutes les épreuves pratiques doivent se dérouler :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- le même jour et en présence des jurys d'examens requis par le présent cahier des charges</li> <li>- selon l'ordre chronologique prévu (2 à 5)</li> <li>- dans des conditions organisationnelles telles qu'elles s'exécutent de façon efficiente</li> <li>- en maillot de bain + short + t-shirt, sans lunettes de nage, ni pince-nez</li> <li>- dans une piscine ayant un minimum de 3 m en grande profondeur</li> </ul>	
<p><b><u>Épreuve 2 – Description – Condition physique</u></b>            Départ plongé &gt; apnée 1 de 12,50 m &gt; nage ventrale 12,50 m + 100 m &gt; apnée 2 de 12,50 m &gt; nage dorsale remorquage 12,50 m + 25 m</p>	
<p><b><u>Critères d'exécution :</u></b>            Départ du bord par un plongeur, côté grande profondeur, au signal de l'examineur.            Nage ventrale libre en couloir, regard hors de l'eau orienté vers l'avant, virages culbutés autorisés.            Apnées : corps entièrement immergé.            Apnée 1 : successive au plongeur + toucher/frôler 1 objet immergé aux 12,50 m            Apnée 2 : en petite profondeur + toucher/frôler 1 objet immergé aux 12,50 m            Remorquage dos : les mains hors de l'eau            Temps maximum : 4'30''</p>	<p><b><u>Critères généraux d'évaluation :</u></b>            - 1 examinateur seul peut évaluer cette épreuve</p> <p><b><u>Critères détaillés d'évaluation :</u></b>            - voir grilles d'évaluation en annexe au cahier des charges</p>
<p>Au terme de l'épreuve 2, le candidat a une minute de récupération.            Il se place côté petite profondeur pour enchaîner l'épreuve B.</p>	
<p><b><u>Épreuve 3 – Description – Remorquage d'un mannequin et sortie d'eau 1 sauveteur</u></b>            Départ libre &gt; nage rapide d'approche de victime &gt; descente (canard,...)-&gt; repêcher un mannequin immergé &gt; le remorquer sur 25 m.            Enchaîner directement la sortie d'eau en solo d'une victime immergée en petite profondeur et la positionner en coucher dorsal sur le bord</p>	
<p><b><u>Critères d'exécution :</u></b>            Départ libre = saut ou plongeur            Approche rapide : nage ventrale libre (tête immergée autorisé)            Mannequin immergé à minimum 3 m et lesté (poids immergé du mannequin = 3 kgs)            Remorquage : en nage dorsale, prise du mannequin à 2 mains, face du mannequin vers le haut. Le mannequin peut être immergé            Temps maximum : 1'30''. Le chrono est arrêté après les 25 m de remorquage. La sortie d'eau n'est pas chronométrée.</p>	<p><b><u>Critères généraux d'évaluation :</u></b>            - 1 examinateur seul peut évaluer cette épreuve</p> <p><b><u>Critères détaillés d'évaluation :</u></b>            - voir grilles d'évaluation en annexe au cahier des charges</p>
<p><b><u>Épreuve 3 – Description – Réanimation 1 sauveteur</u></b>            Le candidat exécute seul une réanimation (sur mannequin) d'une victime adulte ou enfant suspectée de noyade, sans et avec matériel,</p>	

<p><b>Critères d'exécution :</b> Après tirage au sort (victime adulte ou enfant), le candidat démontre :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- sa prise en charge de l'accident et de la victime ;</li> <li>- sa réanimation selon les phases successives suivantes :</li> <li>• seul sans matériel (excepté masque de poche personnel non monté au départ)</li> <li>• seul avec matériel (bouteille d'O2 et défibrillateur mis à disposition par le jury)</li> </ul> <p>Il disposera de :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 mannequin de réanimation adulte ou enfant parfaitement fonctionnel</li> <li>- 1 DEA d'entraînement</li> <li>- 1 bouteille d'Oxygène (non vide)</li> </ul>	<p><b>Critères généraux d'évaluation :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- duo d'examineurs obligatoire pour cette épreuve</li> </ul> <p><b>Critères détaillés d'évaluation :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- voir grilles d'évaluation en annexe au cahier des charges</li> </ul>
<p>Chaque épreuve est directement éliminatoire et entraîne d'office une 2<sup>ème</sup> session complète pour les candidats en 1<sup>ère</sup> session ou un échec à la formation pour les candidats en 2<sup>ème</sup> session. Le Bloc 1 est réussi si le candidat ne commet pas de faute grave ou maximum 5 fautes bénignes. L'échec à l'épreuve théorique est pénalisé d'une faute bénigne au Bloc 1. En cas de réussite des épreuves du bloc A en 1<sup>ère</sup> session, le candidat est d'office dispensé de ce bloc si échec au bloc B. En 1<sup>ère</sup> session, le candidat qui échoue à l'une des épreuves pratiques (2 à 4) est dispensé de l'épreuve théorique en 2<sup>ème</sup> session.</p>	

Examen BSSA – Bloc A				
		Correct	Fautif bénin	Fautif grave
<b>Epreuve 2 :</b>	- 12,50 m apnée	0		0
	<b>Condition</b>			
	- 112,50 m nage ventrale	0	0	0
	<b>Physique</b>			
	- 12,50 m apnée	0		0
<b>Chrono :</b>	- 37,50 m nage dorsale (rem.)	0	0	0
	- si temps > à 4'30''			0
1 minute de récupération (enclenchée à la fin de l'épreuve 2 condition physique)				
<b>Epreuve 3 :</b>	- mise à l'eau + nage ventrale	0	0	
	<b>Remorquage</b>			
	- remonte mannequin (2 essais max.)	0	0	
	<b>mannequin +</b>			
	- n'y arrive pas			0
	<b>sortie d'eau</b>			
<b>Chrono :</b>	- remorquage mannequin	0		0
	- temps > à 1'30''			0
	- sortie correcte	0	0	
	- n'y arrive pas, lâche ou sur-traumatise victime			0
	- transporte et dépose correctement	0	0	
Noms des évaluateurs				

### 9.3 Examen pratique – bloc B – Description et critères d'évaluation

<b>BSSA – Examens pratiques – Bloc B</b>	
Remarque : pour accéder au bloc B, le candidat doit obligatoirement avoir réussi le bloc A	
<b>Epreuve 5 – Description – Approche d'une victime et sortie d'eau à 2 sauveteurs</b> L'épreuve se déroule dans le sens de la largeur de la piscine et en grande profondeur Pour réaliser cette épreuve, les candidats sont d'office par 2 (a et b) + une tierce personne dans l'eau qui fait office de victime A tour de rôle, les candidats récupèrent la victime, la ramènent au bord et la sortent de l'eau (sortie 2 sauveteurs) Lorsque les 2 candidats ont exécuté leur sortie d'eau, ils enchaînent une réanimation complète à 2 sauveteurs (épreuve 6)	
<p><b>Critères d'exécution :</b> A saute ou plonge, approche rapide de victime, remorquage de celle-ci, sortie d'eau à 2. La victime est soit agitée à la surface de l'eau, soit inconsciente immergée à minimum 1 m de profondeur. Le candidat est libre d'utiliser le matériel de sauvetage mis à sa disposition (planche de natation et bouée tube). Idem pour B</p>	<p><b>Critères généraux d'évaluation :</b> - duo d'examineurs obligatoire pour cette épreuve</p> <p><b>Critères détaillés d'évaluation :</b> - voir grilles d'évaluation en annexe au cahier des charges</p>
<b>Epreuve 6 – Description – Réanimation 2 sauveteurs</b> Les candidats A et B exécutent en duo la réanimation complète et avec matériel d'une victime adulte ou enfant suspectée de noyade	
<p><b>Critères d'exécution :</b> Après tirage au sort (victime adulte ou enfant), les candidats démontrent :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- la prise en charge de l'accident et de la victime ;</li> <li>- la réanimation de la victime avec matériel (bouteille d'O2 et DEA)</li> </ul> <p>Ils disposeront de :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 mannequin de réanimation adulte ou enfant parfaitement fonctionnel</li> <li>- 1 DEA d'entraînement</li> <li>- 1 bouteille d'Oxygène (non vide)</li> <li>- 1 ballon masque</li> <li>- 1 masque pédiatrique</li> </ul>	<p><b>Critères généraux d'évaluation :</b> - duo d'examineurs obligatoire pour cette épreuve</p> <p><b>Critères détaillés d'évaluation :</b> - voir grilles d'évaluation en annexe au cahier des charges</p>
Chaque épreuve est directement éliminatoire et entraîne d'office une 2 <sup>ème</sup> session avec dispense du Bloc 1) pour les candidats en 1 <sup>ère</sup> session ou un échec à la formation pour les candidats en 2 <sup>ème</sup> session. Le Bloc b est réussi si le candidat ne commet pas de faute grave ou maximum 5 fautes bénignes.	

Examen BSSA – Bloc B				
		Correct	Fautif bénin	Fautif grave
<b>Epreuve 5 : Approche d'une victime et sortie d'eau à 2 sauveteurs</b>	- nage d'approche rapide	0	0	
	- rassurer victime	0	0	
	- saisir victime ou proposer une aide à la flottaison	0	0	0
	- remorquage (VR hors eau)	0	0	0
	- sortie correcte	0	0	
<b>Epreuve 6 : Réanimation 2 sauveteurs</b>	- n'y arrive pas, lâche ou sur-traumatise la victime			0
	- réanimation adulte / réanimation enfant			
		Correct	Fautif bénin	Fautif grave
<b>TOTAL Bloc B</b>				
Pour réussir le bloc, le candidat ne peut pas commettre de faute grave et maximum 5 fautes bénignes				
<b>Noms des évaluateurs</b>				

## 9.4 Grille d'évaluation réanimation noyade à un sauveteur

Epreuve 4 : Réanimation noyade à 1 sauveteur	Correct	FB	FG
<b>1 - Approche</b>			
- sécurité et sortie du public	0	0	
- ordres : matériel réa., DEA, O2	0	0	0
- test de conscience	0	0	
<b>2 - Contrôle de la respiration /appel 112</b>			
- libère VR	0	0	
- contrôle respi. (VES 10'')	0	0	
- appel 112 (au + tard après 5 insufflations)	0		0
- réalise 5 insufflations efficaces	0		
<i>Si 3 insufflations efficaces</i>		0	
<i>Si oublié ou de 0 à 2 insufflations efficaces</i>			0
- vérifie les signes de vie	0	0	
<b>3 – Défibrillation – 1<sup>ère</sup> analyse</b>			
- si oublié (au + tard après 5 insufflations)			0
- active le DEA dès réception et suit instructions	0		0
- place correctement les électrodes	0		0
- analyse : assure la sécurité (gestes & paroles)	0		0
- délivre le choc rapidement et en sécurité	0	0	0
- reprend RCP sans perte de temps	0	0	
<b>4 - Compressions thoraciques Effectuer une RCP</b>			
- placement correct mains s/sternum - bras verticaux	0		0
- amplitude correcte (50 % CT)	0		0
- délestage correct	0		0
- CT sans violence	0		0
- contact permanent mains s/sternum	0		0
- fréquence correcte (100 à 120 compressions par minute)	0		0
- insufflations correctes (1'' / thorax se soulève)	0		0
- rapport CT/Ins. : 30/2 pour adulte ou 15/02 pour enfant	0	0	
<b>5 - Oxygénothérapie</b>			
- utilisation de l'O2 sans interruption de plus de 10''	0	0	
- utilisation effective (dans 1 <sup>ère</sup> min. suivant 1 <sup>er</sup> choc)	0		0
- réglage correct du débit	0	0	
- si bouteille O2 non couchée	0	0	
<b>6 – Défibrillation – 2<sup>ème</sup> analyse</b>			
- analyse : assure la sécurité (gestes & paroles)	0		0
- délivre le choc rapidement et en sécurité	0	0	0
- écarte masque O2 lors du second choc	0	0	
- reprend RCP sans perte de temps	0	0	
<b>7 – Si perte de temps manifeste</b>	0	0	

## 9.5 Grille d'évaluation réanimation noyée à deux sauveteurs

Epreuve 6 : Réanimation à 2 sauveteurs	Sauveteur 1			Sauveteur 2		
	Nom :			Nom :		
	Ok	Bénin	Grave	Ok	Bénin	Grave
- réalise CT et insufflations (30/2 ou 15/2)	O	O				
- apporte matériel réa (DEA/O2/b masque)				O		O
Défibrillation – 1 <sup>ère</sup> analyse						
- active DEA sans perte de temps				O		O
- place correctement les électrodes				O		O
- analyse : assure la sécurité	O		O	O		O
- délivre le choc en sécurité	O		O	O		O
- reprend immédiatement RCP				O		O
CT/Ventilation (O2 + b masque)						
- placement correct mains s/sternum – bras vert.				O		O
- amplitude correcte (50 % des compr.)				O		O
- délestage correct				O		O
- CT sans violence				O		O
- contact permanent mains s/sternum				O		O
- fréquence 100 à 120 CT/min				O		O
- 1 <sup>ère</sup> ventilation avant fin du 2 <sup>ème</sup> cycle CT	O		O			
- volume correct insufflations (50 % efficace)	O		O			
Défibrillation – 2 <sup>ème</sup> analyse						
- analyse : assurer la sécurité	O		O	O		O
- écarter matériel O2 avant choc	O	O				
- délivre le choc en sécurité	O		O	O		O
CT/Ventilation (O2 + b masque)						
- placement correct mains s/sternum – bras vert.	O		O			
- amplitude correcte (50 % des compr.)	O		O			
- délestage correct	O		O			
- CT sans violence	O		O			
- contact permanent mains s/sternum	O		O			
- fréquence 100 à 120 CT/min	O		O			
- volume correct insufflations (50 % efficace)				O		O
Coordination / Communication						
- faire preuve de communication, corriger verbalement son collègue.	O	O		O	O	