

Grille d'Evaluation Pratique – Diplôme National de Thanatopracteur
Décret 2010-516 du 18 mai 2010 – JORF n°0115 du 20 mai 2010

Session 2019 - Evaluation pratique du Candidat :

NOM	PRENOM	Date et Lieu de Naissance
		<i>Voir Pièce d'identité</i>

Evaluateurs :

Nom :	Prénom :	Signature :
Nom :	Prénom :	Signature :
Maitre de stage référent		
Nom :	Prénom :	Signature :

Evaluation le : 2019			
<i>Début du soin àh.....mn - Fin du soin àh.....mn</i>			
Lieu d'intervention :	Chambre Funéraire <input type="checkbox"/>	Chambre Mortuaire <input type="checkbox"/>	Autre lieu* <input type="checkbox"/>
Caractéristique du défunt :	Masculin <input type="checkbox"/>	Féminin <input type="checkbox"/>	Age (estimé) <input type="text"/>
Etat du corps :	Intègre <input type="checkbox"/>	Accidenté <input type="checkbox"/>	Autopsié <input type="checkbox"/>
Fluide agréé artériel et cavité Substance active	Formaldéhyde <input type="checkbox"/>	Bronopol <input type="checkbox"/>	C 12 -C 16) <input type="checkbox"/>
Medicaments	OUI NON	Remarques :	
Remarques éventuelles :			

RAPPELS :

Ce document d'évaluation doit être rédigé au stylo bille non effaçable de couleur noire ou bleue, et établi en un seul exemplaire original, en collaboration entre les deux évaluateurs. Ce document d'évaluation sera signé par les deux évaluateurs, en page n°1.

Il n'a pas à être communiqué au candidat ni à son tuteur

Ce document, accompagné de la feuille de présence signée par le candidat et les deux évaluateurs, sera envoyé sans délai au CNT, par les évaluateurs, au moyen de l'enveloppe jointe.

Seul le jury national après délibération délivre le diplôme national de thanatopracteur (article 9 de l'arrêté du 18 mai 2010).

*Les soins à domicile seront exclus des évaluations.

** Les liquides de pré et co-injection uniquement réservés à cet usage sont autorisés.

RUBRIQUES	EVALUATION			
1 Présentation du candidat (Coefficient 0.5)	<i>Entourer la note attribuée</i>			
Présentation et attitude générale du candidat.	3	2	1	0
Le candidat utilise des EPI adaptés et justifie de leur utilité.	3	2	1	0
Le candidat identifie et prends contact avec la personne qui va lui confier le corps du défunt.			1	0
Le candidat identifie les locaux, les équipements existants et prend connaissance du règlement intérieur.			1	0
Le candidat vérifie l'identité du défunt.			1	0
Le candidat vérifie que la déclaration préalable au soin a bien été établie.			1	0
	Sous total/10	Coefficient	Total	
		0.5		
2 Préparation du corps (Coefficient 1)	<i>Entourer la note attribuée</i>			
NB : les propositions d'évaluation ci dessous ne suivent pas un ordre chronologique.	<i>Entourer la note attribuée</i>			
Le candidat procède à une désinfection générale.	3	2	1	0
Le candidat mobilise les articulations, remédie à la rigidité cadavérique et déshabille le corps.	3	2	1	0
Le candidat identifie retire les vêtements, les protections et les conditionne de façon adaptée.	3	2	1	0
Le candidat identifie et retire de façon adaptée les prothèses, les poches, les sondes, les pansements et les conditionne de façon adaptée.	3	2	1	0
Le candidat identifie la présence éventuelle de bijoux, il les retire ou les enregistre de façon adaptée.			1	0
	Sous total/13	Coefficient	Total	
		1		
3 Toilette et désinfection (Coefficient 2)	<i>Entourer la note attribuée</i>			
NB : les propositions d'évaluation ci dessous ne suivent pas un ordre chronologique	<i>Entourer la note attribuée</i>			
Le candidat utilise des produits de lavage et des instruments appropriés.	3	2	1	0
Le candidat nettoie et désinfecte les lèvres, la bouche, les yeux, les mains et les ongles.	3	2	1	0
Le candidat nettoie et met en place les éventuelles prothèses dentaires, les couvre-œil. <i>NB : les couvre-œil couverts à la fin du soin</i>	3	2	1	0
Le candidat met en forme la bouche, pré-ligature, et positionne les traits du visage	3	2	1	0
Le candidat procède à la couverture de la région génitale.			0,5	0
	Sous total/13	Coefficient	Total	
		2		
4 Analyse préalable (Coefficient 1)	<i>Entourer la note attribuée</i>			
NB : les propositions d'évaluation ci dessous ne suivent pas un ordre chronologique.	<i>Entourer la note attribuée</i>			
Le candidat identifie correctement l'état du corps (intégrité, corpulence, colorations). Il adapte son intervention de façon appropriée.	3	2	1	0
Le candidat identifie les lividités cadavériques.	3	2	1	0
Le candidat identifie cyanose, déshydratation, gonflement.	3	2	1	0
Le candidat identifie les plaies et lésions et apporte un traitement adapté.	3	2	1	0
	Sous total/12	Coefficient	Total	
		1		

RUBRIQUES	EVALUATION			
5 Mise en place du matériel (Coefficient 3)	<i>Entourer la note attribuée</i>			
Le candidat est capable de présenter un matériel propre et en bon état de fonctionnement. Il conditionne de façon appropriée les PCT. (Piquants, Coupants, Tranchants).	3	2	1	0
Le candidat prépare de façon appropriée matériel d'injection, de ponction et les équipements de traitement des DASRI et autres déchets.	3	2	1	0
Le candidat choisit et dose de façon adaptée le fluide artériel agréé . CGCT, article R2213-3. Il justifie l'utilisation de liquide de pré et co-injection.	3	2	1	0
Le candidat purge la tubulure et prépare le flacon d'échantillon réglementaire.			1	0
	Sous total/10	Coefficient	Total	
		3		
6 Incision et recherche vasculaire (Coefficient 5)	<i>Entourer la note attribuée</i>			
Le candidat explique et justifie son choix d'artère.	3	2	1	0
Le candidat utilise du matériel adéquat et procède à une incision adaptée.	3	2	1	0
Le candidat extériorise correctement l'artère.	3	2	1	0
Le candidat positionne la canule d'injection de façon appropriée et appareille correctement l'artère.	3	2	1	0
	Sous total/12	Coefficient	Total	
		4		
7 Injection et drainage sanguin (Coefficient 5)	<i>Entourer la note attribuée</i>			
NB : le candidat qui propose de mettre en œuvre un drainage veineux et qui y procède de façon adaptée, ne saurait être pénalisé				
Le candidat procède à l'injection de façon appropriée avec une pression et un débit adaptés.	3	2	1	0
Le candidat procède à une incision préalable à l'introduction du tube de ponction.			1	0
Le candidat procède à une ponction préalable si besoin (Gaz, ascite...) Donner le point d'office quand elle n'est pas faite et qu'elle ne se justifie pas.			1	0
Le candidat procède à l'introduction du tube de ponction de manière appropriée avec délicatesse et mesure.	3	2	1	0
L'extrémité du tube de ponction a rejoint la zone adaptée ou, si la zone n'est pas rejointe et que le fluide injecté s'écoule par le tube de ponction, le candidat a réagi en arrêtant l'injection et a procédé aux injections complémentaires et aux ponctions intermédiaires.	3	2	1	0
Le candidat estime que la saturation, la diffusion et la distribution du fluide sont optimales.	3	2	1	0
Le candidat appareille et positionne de façon adaptée la canule pour l'injection distale (locale).	3	2	1	0
Le candidat procède au retrait de l'appareillage d'injection de façon adaptée.	3	2	1	0
	Sous total/ 20	Coefficient	Total	
		5		
8 Drainage des cavités (Coefficient 4)	<i>Entourer la note attribuée</i>			
Le candidat utilise le tube de ponction avec justesse, délicatesse et sécurité.	3	2	1	0
Le candidat identifie correctement les zones qu'il explore à l'aide du tube de ponction.	3	2	1	0
Le candidat draine de façon adaptée les cavités thoraciques, abdominales et pelviennes.	3	2	1	0
Le candidat procède à la désinfection de la pointe du tube de ponction.			1	0
Le candidat draine de façon adaptée la trachée.	3	2	1	0
	Sous total/ 13	Coefficient	Total	
		4		

RUBRIQUES	EVALUATION			
9 Obturation et sutures (Coefficient 3)	<i>Entourer la note attribuée</i>			
Le candidat utilise des instruments et matériaux adaptés pour mécher les orifices naturels.	3	2	1	0
Le candidat mèche de façon adaptée les orifices naturels.	3	2	1	0
Le candidat nettoie, assèche et comble les incisions de façon adaptée.	3	2	1	0
Le candidat procède à la suture des incisions avec régularité, discrétion et étanchéité.	3	2	1	0
	Sous total/12	Coefficient	Total	
		3		
10 Traitement des cavités (Coefficient 2)	<i>Entourer la note attribuée</i>			
Le candidat utilise un fluide agréé de traitement des cavités et en quantité suffisante. Il n'y a pas de co-injection de fluide cavité.	3	2	1	0
Le candidat procède à l'épandage du fluide de façon adaptée dans l'ensemble des cavités.	3	2	1	0
Le candidat retire le tube de ponction et l'ensemble de l'appareil de diffusion du fluide cavité, de façon adaptée et sûre.	3	2	1	0
Le candidat procède de façon adaptée au nettoyage, assèchement et obturation de l'orifice de ponction.			1	0
	Sous total/10	Coefficient	Total	
		2		
11 Présentation du corps (Coefficient 3)	<i>Entourer la note attribuée</i>			
Le candidat procède au lavage adapté du corps.	3	2	1	0
Le candidat procède à l'habillage du corps de façon adaptée avec délicatesse et décence.	3	2	1	0
Le candidat procède à la fermeture finale de la bouche de façon adaptée.	3	2	1	0
Le candidat procède à l'application de cosmétiques de façon adaptée.	3	2	1	0
Le candidat procède de manière adaptée au positionnement des traits du visage et à la coiffure du défunt.	3	2	1	0
	Sous total/15	Coefficient	Total	
		3		
12 Fin du soin (Coefficient 2)	<i>Entourer la note attribuée</i>			
Le candidat nettoie et range les instruments, matériels et locaux de façon appropriée.	3	2	1	0
Le candidat conditionne les déchets de façon adaptée.	3	2	1	0
Le candidat confie le défunt à la personne chargée de sa présentation et informe de son départ.			1	0
	Sous total/7	Coefficient	Total	
		2		

Synthèse des Résultats

Nom du candidat :	
Prénom :	
Date d'Intervention :	
Lieu d'Intervention :	
Durée d'Intervention :	<i>Début à :H..... Fin à :H.....</i>

Vérifier avec la page 1

N°	RUBRIQUES	Note obtenue	
1	Présentation du candidat		/5
2	Préparation du corps		/13
3	Toilette et désinfection		/26
4	Analyse préalable		/12
5	Mise en place du matériel		/30
6	Incision et recherche vasculaire		/48
7	Injection et drainage sanguin		/100
8	Drainage des cavités		/52
9	Obturations et Sutures		/36
10	Traitement des cavités		/20
11	Présentation du corps		/45
12	Fin du soin		/14
Pour un traitement sur un corps intègre, prendre en compte la durée de l'intervention :		Sous total	
Durée	Coefficient		
≤ 3h00	1	Coefficient temps	
> 3h00 et ≤ 3h30	0,9		
> 3h30	0,7		
TOTAL			/400

Remarques éventuelles des évaluateurs :