

GRILLE EVALUATION PRATIQUE

Critères éliminatoires	Jugement		Commentaires
	Conforme	Non conforme	
Désinfection de la zone			La désinfection cutanée par vaporisation doit être présente et élargie sur la zone
Poncture sur peau visiblement humide de désinfectant			Avant la poncture, la thérapeute applique un produit désinfectant en respectant son temps d'action. Recommandation d'utiliser de la chlorhexidine ou alcool à 70° ou dérivé.
Hygiène des mains			Le thérapeute utilise soit un SHA, soit un lavage simple des mains en respectant les recommandations en vigueur.
Hygiène de la zone de travail			La zone de travail est propre est dégagée, l'aiguille ne touche pas de zone septique
Mesures de sécurité pour la poncture			Le repérage des zones à risques est réalisé, le choix de la technique de palpation et le protocole de poncture permettent la mise en sécurité de la zone.
Risque d'AES par une mauvaise disposition de la boîte d'élimination des déchets			Collecteur à aiguille positionné à portée de main – ouvert et du côté homolatéral à la main qui pique
Compression en présence de liquide biologique.			La compression doit se faire à l'aide d'une compresse/coton avec une main gantée.
Connaissance des procédures en cas d'AES			<ol style="list-style-type: none"> 1. Nettoyer immédiatement la zone concernée à l'eau et au savon 2. Rincer la zone concernée abondamment 3. Désinfecter la zone concernée par trempage, minimum 10 minutes dans du Dakin® pur ou à défaut dans de l'alcool à 70% ou de la Bétadine® 4. Consulter le centre référent en cas d'AES dans les 4heures.
Connaissance des signes cliniques et des procédures en cas d'événements indésirables			<ul style="list-style-type: none"> • Saignements artériel ou veineux interne ou externe • Cassure de l'aiguille • Suspicion de pneumothorax ou de syndrome dure-mérien • Réaction neurovégétative intensive • Neurapraxie

<p>Avis général sur l'approche de l'hygiène et de la sécurité</p>			<p>Respect des procédures d'hygiène et de sécurité. Les éléments suivants doivent être respectés :</p> <ul style="list-style-type: none">• Ne pas retoucher une zone désinfectée, même avec des gants avant poncture• Ne pas éternuer, tousser ou souffler sur une zone désinfectée avant de poncture• Jeter l'aiguille et en utiliser une nouvelle, si elle touche le gant ou une zone septique, lorsque le praticien la manipule• Jeter l'aiguille et en utiliser une nouvelle, si l'aiguille se tord• Ne jamais repiquer avec la même aiguille, même si c'est juste à côté, chez le même patient à quelques secondes d'intervalle• Utiliser des aiguilles stériles, à usage unique, emballées individuellement• Tenir uniquement l'aiguille par le manche• Vérifier la date de péremption de l'aiguille• Vérifier le niveau de remplissage du container de récupération des aiguilles
---	--	--	--

Critères d'évaluation non éliminatoires	Jugement		Commentaires
	Conforme	Non conforme	
Connaissance de l'anatomie du muscle			Connaître l'orientation des fibres du muscle poncturé
Connaissance de l'anatomie de la zone			La connaissance de l'anatomie en 3D des structures de la zone à poncturer
Connaissance des zones de danger			La connaissance de l'anatomie en 3D des structures à risque de la zone à poncturer
Connaissances sur les zones de références			Les pattern de douleur référés « typiques » doivent être connus même s'ils ne sont pas nécessairement présents
Connaissance des diagnostics différentiels			Selon temps disponible
Position du patient adaptée			Patient confortable et stabilisé. Pas de poncture en position de mise en tension neurodynamique maximale.
Ergonomie du geste et de la position			Main qui pique est stable. Le praticien doit si possible stabiliser le segment à piquer afin d'éviter un réflexe de retrait.
Manœuvre thérapeutiques / Information pré-poncture et conseils post-poncture			Information du patient avant la technique. Conseils sur effets possibles et exercices / thérapeutique complémentaire post-poncture.
Avis général sur la prestation du candidat			Connaissance et gestuelle de la poncture et de la technique. Le candidat a-t-il assimilé les différentes phases de la poncture ?