

Amélie XXXXX
XXXXX
La Crau (Var, France) 83260
+33 0XXXXX
xxxxx@gmail.com

Études et formations

Obtention de l'**Attestation de Formation de Gestes aux Soins d'Urgence de niveau 2** en 2014

Obtention du **Certificat de Capacité de Préleveur Sanguin** en 2014

Lycée Costebelle – BTS Analyses de Biologie Médicale – Hyères, France

- Première année de *Septembre 2012 à Juillet 2013*
- Deuxième année de *Septembre 2013 à Juillet 2014*
- Obtention du diplôme en *Juillet 2014*

Lycée Costebelle – Baccalauréat Biochimie et Génie Biologique – Hyères, France

- Seconde Biochimie et Génie Biologique de *Septembre 2009 à Juillet 2010*
- Première Biochimie et Génie Biologique de *Septembre 2010 à Juillet 2011*
- Terminale Biochimie et Génie Biologique de *Septembre 2011 à Juillet 2012*
- Obtention du baccalauréat en *Juillet 2012*

Expériences professionnelles

Technicienne de Laboratoire d'Analyses Médicales – La Crau, France

Cerballiance Côte d'Azur, SIRET 78315959300111 – de *Octobre 2014 à aujourd'hui*

Phase pré-analytique :

- Accueil des patients physique et téléphonique, prise de rendez-vous, vérification de la conformité des échantillons (si urines ou prélèvements effectués à domicile), vérification de la conformité de l'ordonnance et des documents d'identité, enregistrement des dossiers dans le système informatique.
- Réalisation des prélèvements sanguins, traitement des échantillons sanguins et urinaires selon les délais et méthodes de préparation aux analyses.

Phase post-analytique :

- Mise en place des résultats sous enveloppe, préparation des ordonnances aux télétransmissions informatiques pour la sécurité sociale, rendu des résultats aux patients sous pli cacheté selon les règles de confidentialité, encaissement des patients si nécessaire, gestion des dossiers particuliers (envoi des résultats par courrier sous pli confidentiel cacheté aux médecins du travail, par exemple), surveillance des dossiers non terminés.

Gestion :

- Respect des règles d'hygiène et de sécurité.
- Elimination des déchets biologiques dans les containers prévus à cet effet (DASRI Déchets d'Activités et de Soins à Risques Infectieux).
- Ouverture et fermeture du laboratoire.

Compétences

Langues

- Français – parlé et écrit couramment – *langue natale*
- Anglais – bonne compréhension et expression orale et écrite