

# « La possibilité de découvrir un médicament qui guérira une maladie mortelle. »

## Profils des carrières en bioéconomie

**Poste : Directrice, recherche clinique**

**Nom :** Monique Champagne

**Société :** Bioniche Life Sciences Inc.

**Échelle salariale :** 120 000 \$ et plus par année

### Ce que je fais

Mon travail consiste à mener des essais cliniques sur des médicaments qui ne sont pas encore offerts sur le marché afin d'en prouver la sécurité et l'efficacité et d'obtenir la permission pour en faire la mise en marché. Je travaille avec des médecins et des infirmières qui traitent des patients bénévoles avec des médicaments à l'essai, selon un protocole de recherche.

Ma tâche principale consiste à veiller aux essais cliniques, ce qui comprend revoir quotidiennement les données des patients. Je prépare également les documents pour l'étude clinique.

Un associé en recherche clinique (ARC) voyage environ 75 % du temps. Comme sa principale responsabilité est de revoir les données recueillies par les investigateurs, il doit se rendre sur place. En tant que chef du projet ou gestionnaire du programme, votre responsabilité est de gérer les études cliniques. Les voyages sont limités à la sélection des investigateurs qualifiés et compétents pour 25 à 50 % de votre temps. En tant que directeur, vous voyagez environ 10 % du temps.



### Quelle formation et quelles compétences les candidats doivent-ils posséder pour ce poste?

J'ai progressé petit à petit dans ce poste, ayant commencé ma carrière comme associée en recherche clinique. C'est le cas pour la plupart des personnes qui travaillent en recherche clinique, car la formation est spécialisée.

Vous devez posséder, de préférence, une formation scientifique et détenir, au minimum, un baccalauréat en sciences. La formation spécialisée est nécessaire pour faire la recherche clinique. Cette formation est offerte par de nombreuses associations.

### Qu'aimez-vous le plus dans votre travail?

Savoir qu'il existe la possibilité de découvrir un médicament qui guérira une maladie mortelle est particulièrement encourageant.