

CARTOGRAPHIE DU FINANCEMENT NON DILUTIF DISPONIBLE AU QUÉBEC POUR LES COMPAGNIES EN SVTS

Spectre de financement	Focus principal			Programme interrompu ou en cours de renouvellement		Développement clinique (TRL 6-8)			Marché (TRL 9)			
	Partenaire académique nécessaire	Biopharmaceutique	Technologies médicales	Recherche (TRL 1)	Développement pré-clinique (TRL 2-5)		Développement clinique (TRL 6-8)			Marché (TRL 9)		
				Recherche fondamentale	Découverte	Validation pré-clinique	Phase 1 ~15M\$	Phase 2 ~30-40M\$	Phase 3 ~70-100M\$	Commercialisation	Production	
PROGRAMME OU ORGANISATION				INITIATIVES DE FINANCEMENT NON-DILUTIF								
CRSNG	+	x	x	x								
IRSC	+	x	x	x								
Crédit d'impôt RS&DE (Fédéral)	+		x	x								
Crédit d'impôt pour la recherche, l'innovation et la commercialisation	+											
PARI-CNRC	+		x	x								
Programme de soutien aux organismes de recherche et d'innovation - Soutien aux projets de recherche -innovation (PSO volet 2a)	+	x	x	x								
NovaScience (volet 2)	+		x	x								
Programme Innovation (MEIE)	+		x	x								
Duo Grand V (Investissement Québec)	+		x	x								
Programme Innovation (Investissement Québec)	+		x	x								
Impulsion PME (Investissement Québec)	+		x									
Impulsion PME (Investissement Québec)	+			x								
BioMed Propulsion (Investissement Québec)	+		x									
BioMed Propulsion (Investissement Québec)	+			x								
Programme de soutien à la commercialisation et à l'exportation (PSCÉ) (Investissement Québec)	+		x	x								
Essor (Investissement Québec)	+		x	x								
SynergiQc (CODM)	+	x	x									
IMPACT (MEDTEQ+)	+	x		x								
Autres programmes de MEDTEQ+	+	(x)		x								
MITACS	+	x	x	x								
Conscience	+	x	x									
Génome Québec	+	x	x									

1. CRSNG
 - Partenaire académique nécessaire
 - Biopharmaceutique
 - Technologies médicales

2. IRSC
 - Partenaire académique nécessaire
 - Biopharmaceutique
 - Technologies médicales
 - Financement d'étudiants, chercheurs et professeurs
 - Financement de projets allant jusqu'à la commercialisation

3. Crédit d'impôts RS&DE
 - Biopharmaceutique
 - Technologies médicales
 - Programme fédéral
 - Un crédit d'impôt à l'investissement à 15 % ou 35 % en fonction des conditions est gagné sur les dépenses admissibles au cours de l'année d'imposition

4. Crédit d'impôt pour la recherche, l'innovation et la commercialisation (CRIC)
 - Biopharmaceutique
 - Technologies médicales
 - Programme provincial
 - Un crédit d'impôt à l'investissement à 20 % ou 30 % en fonction des conditions est gagné sur les dépenses admissibles au cours de l'année d'imposition

5. PARI-CNRC
 - Biopharmaceutique
 - Technologies médicales
 - Contribution financière envers le remboursement de coûts salariaux et de sous-traitance canadienne...
 - Service-conseil

6. Programme de soutien aux organismes de recherche et d'innovation - Soutien aux projets de recherche -innovation (PSO, volet 2a)
 - Partenaire académique nécessaire
 - Biopharmaceutique
 - Technologies médicales
 - Contribution non remboursable et non récurrente
 - 1 800 000\$ par projet
 - Fin du programme le 31 mars 2027
 - Remplace le programme de soutien à la valorisation et au transfert (PSVT)

7. **NovaScience (volet 2)**
 - Biopharmaceutique
 - Technologies médicales
 - Financement de salaires
 - Sur appel à projet uniquement
 - Fin du programme le 31 mars 2025

8. **Programme Innovation (MEIE)**
 - Biopharmaceutique
 - Technologies médicales
 - Appel à projets lancés par le MEIE
 - Prend fin le 31 mars 2027

9. **Duo Grand V (Investissement Québec)**
 - Biopharmaceutique
 - Technologies médicales
 - Programme combinant financement et accompagnement
 - Finance les efforts de R&D pour améliorer la compétitivité d'un produit
 - Finance l'acquisition, implantation et/ou le développement de technologies innovantes pour augmenter la productivité de l'entreprise
 - Financement sous forme de prêt à terme ou investissement en capital-actions
 - Minimum 250 000\$

10. **Programme Innovation (Investissement Québec)**
 - Biopharmaceutique
 - Technologies médicales
 - Programme interrompu pour le volet 1
 - Sur appels à projet
 - 2 volets : projets d'innovation et de projets mobilisateurs (entreprises, universités, centres publics de recherche)
 - Prend fin le 31 mars 2027

11. **Impulsion PME (Investissement Québec)**
 - Biopharmaceutique
 - Complémentaire d'une mise de fonds d'investisseurs privés
 - Aide financière sous forme d'investissement en équité ou quasi-équité
 - Ne peut être combinée à un programme du MEIE
 - De 250 000\$ à 2 000 000\$

12. **Impulsion PME (Investissement Québec)**
 - Technologies médicales
 - Complémentaire d'une mise de fonds d'investisseurs privés
 - Aide financière sous forme d'investissement en équité ou quasi-équité
 - Ne peut être combinée à un programme du MEIE

- De 250 000\$ à 1 000 000\$ (750 000\$ si située dans la RMR)

13. BioMed Propulsion (Investissement Québec)

- Biopharmaceutique
- Programme interrompu
- Complémentaire d'une mise de fonds d'investisseurs privés
- Ne peut être combinée à un programme du MEIE
- Aide financière sous forme de prêt participatif
- De 2 500 000\$ à 10 000 000\$

14. BioMed Propulsion (Investissement Québec)

- Technologies médicales
- Programme interrompu
- Complémentaire d'une mise de fonds d'investisseurs privés
- Ne peut être combinée à un programme du MEIE
- Aide financière sous forme de prêt participatif
- De 500 000\$ à 10 000 000\$

15. Programme de soutien à la commercialisation et à l'exportation (PSCE) (Investissement Québec)

- Biopharmaceutique
- Technologies médicales
- Programme interrompu
- Contribution non remboursable
- 3 volets
- 100 000 à 250 000\$ selon les volets

16. Essor (Investissement Québec)

- Biopharmaceutique
- Technologies médicales
- Contribution remboursable ou non, ou garantie de prêt ou prise de participation
- Soutien à la productivité
- Fin du programme le 31 mars 2027

17. SynergiQc (CQDM)

- Partenaire académique nécessaire
- Biopharmaceutique
- Collaboration chercheur et entreprise québécoise
- 3,75 M\$ maximum sur 3 ans

18. IMPACT (MEDTEQ+)

- Partenaire académique nécessaire
- Technologies médicales

- Financement de projets collaboratifs entre entreprises et équipes de recherches académiques ou du réseau de la santé
- 1,5 M\$ maximum par projet pour 3 ans
- TRL 1-6
- Sur appel à projet uniquement
- Particulièrement intéressant pour recherche de données probantes et validation en milieu réel de soin

19. [Autres programmes de MEDTEQ+](#)

- Partenaire académique nécessaire
- Technologies médicales
- Financement du développement à l'intégration dans le réseau de la santé

20. [MITACS](#)

- Partenaire académique nécessaire
- Biopharmaceutique
- Technologies médicales
- Financement de projets d'innovation et de salaires (étudiants et chercheurs)
- 50% des frais de salaire
- Bourse de 10 à 15 000\$

21. [Conscience](#)

- Partenaire académique nécessaire
- Programme « [Développer des médicaments en Science Ouverte \(DMSO\)](#) »
 - o Jusqu'à 1,6M\$ financé par projet
 - o 33 % pour les universitaires et 50 % pour les PME
- [Défis CACHE](#)
 - o Plateforme de compétition ouverte pour accélérer la recherche de molécules (« *hit-finding* »)
 - o Couverture des coûts des tests
 - o Remboursement de 50% des coûts d'acquisition des composés, jusqu'à 50 000\$ (universitaire) - 75 000\$ (PME)

22. [Génome Québec](#)

- Partenaire académique nécessaire
- Biopharmaceutique
- Différents programmes disponibles avec un soutien financier allant de 50 000\$ à 6M\$