



Information relative au nombre total de droits de vote et d'action

Conformément aux articles L. 233-8 II du code de commerce et 223-16 du règlement général de l'Autorité des Marchés Financiers, TxCell publie le nombre d'actions composant son capital social ainsi que le nombre de droits de vote associés, au 16 mars 2016 :

Date	Nombre total d'actions composant le capital social	Nombre total de droits de vote	
		Total brut (1)	Total net (2)
16/03/2016	12 887 326	12 887 326	12 869 419

- (1) Conformément à l'article 223-11 du Règlement Général de l'AMF, le nombre total de droits de vote brut est calculé sur la base de l'ensemble des actions auxquelles sont attachés les droits de vote, y compris les actions privées de droit de vote. Le nombre de droits de vote bruts (ou droits de vote « théoriques ») sert de base de calcul pour les franchissements de seuils de participation.
- (2) Le nombre de droits de vote net (ou droits de vote « exerçables ») est calculé sur la base du nombre total d'actions composant le capital social, déduction faite des actions privées de droit de vote, notamment des actions détenues en propre. Il est communiqué pour la bonne information du public, conformément à la recommandation de l'AMF du 17 juillet 2007.

A propos de TxCell : www.txcell.com

TxCell est une société de biotechnologies cotée qui développe des plateformes d'immunothérapies cellulaires T personnalisées innovantes pour le traitement de maladies inflammatoires et auto-immunes chroniques sévères présentant un fort besoin médical non satisfait. TxCell est la seule société de thérapie cellulaire au stade clinique qui soit focalisée exclusivement sur les lymphocytes T régulateurs (Tregs). Les Tregs sont une population cellulaire récemment découverte et dont les propriétés anti-inflammatoires sont désormais établies. Ovasave®, le premier candidat médicament de TxCell, est actuellement dans un essai clinique de phase IIb dans la maladie de Crohn réfractaire.

Col-Treg, son deuxième candidat médicament développé pour le traitement de l'uvéite auto-immune, devrait entrer dans une première phase clinique en 2016. Basée à Sophia-Antipolis, TxCell est cotée sur le marché réglementé d'Euronext à Paris et compte actuellement 60 salariés.