

SynapCell obtient la certification ISO9001 : 2000 pour son activité de services et recherche en neurosciences.

SynapCell, société de biotechnologie basée à Grenoble, spécialisée dans l'expertise préclinique de médicaments dédiés aux pathologies du cerveau, a obtenu le 5 mars dernier la certification ISO 9001 : 2000 pour son activité de services et recherche en neurosciences après audit par l'organisme indépendant SGS du système de management de la qualité de la société.

La certification ISO 9001 : 2000 récompense les méthodologies et l'organisation mis en place par SynapCell dans le cadre de sa politique de satisfaction clients menée depuis 3 ans et symbolise son engagement à fournir à ses clients des prestations de services alliant professionnalisme et fiabilité. Cette certification permet également à SynapCell de répondre aux contraintes de l'industrie pharmaceutique qui exige de plus en plus souvent de contractualiser avec des prestataires certifiés.

A propos de SynapCell

Créée en Avril 2005, SynapCell est une entreprise de biotechnologies qui a pour mission de fournir à l'industrie biopharmaceutique des solutions innovantes dans le domaine des pathologies du Système Nerveux Central. En combinant une expertise scientifique rare, des modèles biologiques prédictifs de pathologies humaines et des outils performants basés sur l'analyse de l'activité électrique des réseaux neuronaux, SynapCell évalue l'efficacité mais aussi les éventuels effets secondaires des molécules qui lui sont confiées. Les premières solutions dédiées aux épilepsies ont déjà convaincu plusieurs industriels internationaux dont le leader mondial, Pfizer.

SynapCell a par ailleurs obtenu le statut de Jeune Entreprise Innovante dès sa création et a reçu en 2007, l'agrément « organisme de recherche » par le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche.

La société a installé son activité à BIOPOLIS, hôtel d'entreprises de Biotechnologie situé sur le site Santé de Grenoble.

contact@synapcell.fr - www.synapcell.fr - tel : +33 (0) 476 637 590