

FVPR, your preclinical partner

Functional Validation and Preclinical Research (FVPR), es parte del centro de investigación CIBBIM-Nanomedicina, integrado dentro del Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR).

FVPR está formado por dos plataformas tecnológicas, la Plataforma de Experimentación *in vitro* y la Plataforma de Experimentación *in vivo*, para ofrecer a la industria y a otros grupos de investigación un conjunto integrado de servicios para testar nuevas aplicaciones biomédicas que pueden estar basadas en la nanotecnología, ya sean para el tratamiento de enfermedades específicas o para nuevas aplicaciones en diagnóstico e imagen.

FVPR en su afán de satisfacer los requisitos de los clientes, incluyendo los requisitos relativos a los servicios y a los requisitos legales y reglamentarios y de la propia organización, ha implantado un sistema de gestión de calidad basado en la norma ISO 9001.

Este fundamento se desarrolla tanto en la misión, visión y valores como en los propios objetivos de calidad.

La **Misión** de FVPR es

Proveer a la comunidad científica, a los grupos de investigación propios y a las empresas biotecnológicas-farmacéuticas de una plataforma tecnológica puntera para el desarrollo preclínico de compuestos con actividad terapéutica o diagnóstica, especialmente aquellos con una base nanotecnológica.

Nuestro compromiso consiste en ofrecer un servicio integral, desde la caracterización del sistema nanotecnológico o del compuesto en desarrollo hasta su testado *in vitro* y en modelos animales.

Proporcionar a los profesionales de FVPR un entorno de trabajo que contribuya a cumplir estos retos, ofreciendo oportunidades y formación que faciliten la creatividad, la exploración y el desarrollo de servicios innovadores adecuados a las demandas actuales y futuras de los clientes.

La **Visión** a la que aspira es


Convertirse en un referente nacional y europeo en la validación (pruebas de concepto) y desarrollo (preclínica regulatoria y no regulatoria) de materiales de base nanotecnológica con aplicación clínica.

Fomentando los siguientes **Valores**

- El compromiso y la ética: nos comprometemos con nuestro trabajo porque sabemos que tras el desarrollo de nuevas aplicaciones médicas hay nuevas opciones de mejorar la vida de las personas. Atendemos nuestro trabajo con ética y rigor, sin perder nunca la objetividad e imparcialidad necesaria en el trabajo científico
- La Eficiencia y la Exigencia: nos enfrentamos a los retos diarios con rigor, agilidad y efectividad para alcanzar los niveles más altos de calidad posibles
- La Innovación y la creatividad: trabajamos para encontrar las mejores técnicas con las que completar los ensayos, siempre desde un conocimiento científico profundo, para dar el mejor servicio integral al cliente
- El Respeto: mediante una política de información transparente en todas las direcciones

La Responsable de FVPR se compromete a

- Proporcionar los recursos humanos y materiales necesarios para mantener el sistema de gestión de calidad y para alcanzar los objetivos y gestionarlos eficazmente
- Cumplir con los requisitos de la organización y de los clientes
- Mejorar continuamente nuestros procesos y cumplir toda la legislación y la reglamentación que nos aplica, así como todos los compromisos suscritos
- Fomentar que cada integrante de FVPR sea un promotor de mejoras para el sistema de gestión de calidad
- Comunicar tanto la política como los objetivos de calidad y revisar anualmente el contenido de esta política para garantizar su adecuación continua


Renovat
sense modificació
APROBADO
03 ABR. 2017


Ibane Abasolo Olaortua
Responsable de FVPR

APROBADO

30 MAR. 2016