

- ANÓNIMODirección web: <http://patri-db.micvweb.com>

Ciudad: Santiago de Compostela CP: 15895(A Coruña) País: España

**EXPERIENCIA:**

7/2008 - 9/2008 Empresa: Fundación Pública Galega de Medicina Xenómica

Sector Empresarial: Ciencias

Area Profesional: Sanidad, farmacia y servicios sociales

Descripción del puesto: Hospital Clínico

Universitario. Duración 07/2008-09/2008. Santiago de Compostela. Área

Onco-Cito-Hematogenética. Preparación de muestras sanguíneas y médula ósea para las técnicas de Cariotipo y FISH. 215 h. Prácticas otorgadas por el Consello Social,

Universidad de Santiago de Compostela

Ciudad: Santiago de Compostela País: España

5/2011 - 5/2012 Empresa: Fundación Pública Galega de Medicina Xenómica

Sector Empresarial: Ciencias

Area Profesional: Sanidad, farmacia y servicios sociales

Descripción del puesto: Funciones

Citogenética Convencional

- Siembra de cultivos celulares médula ósea y sangre periférica .

- Preparaciones cromosómicas para cariotipo

- Observación cromosómica y celular al microscopio

- Tinción cromosómica, bandas G Colorante Wright .

FISH

- Preparación de extendido celular en interfase y metafase

- Pre-tratamiento enzimático con pepsina

- Lavados de post-hibridación Formamida

- Revelado. Contratación DAPY.

Manejo del captador de metafases Genetix GSL-120 Cytovision ,versión nº4.5.2

Manejo del HANABI-PII metaphase harvester para la obtención de células hematológicas en cultivos celulares.

Ciudad: Santiago de Compostela País: España

8/2012 - 11/2012 Empresa: Universidad de Santiago de Compostela (<http://www.usc.es>)

Sector Empresarial: Educacion

Area Profesional: Investigación y Desarrollo

Descripción del puesto: Centro de investigación en medicina molecular y enfermedades crónicas CIMUS . Dpto de fisiología.

1/08/2012-1/11/2012

Funciones

- Preparación de medios de cultivo

- siembra y mantenimiento de células foliculares tiroideas humanas

- vigilancia microbiológica de cultivos celulares

- tripsinización y pase de células

- aislamiento de DNA y RNA

Ciudad: Santiago de Compostela

9/2013 - 11/2013 Empresa: Academisch Medisch Centrum

Sector Empresarial: Ciencias

Area Profesional: Sanidad, farmacia y servicios sociales

Descripción del puesto: Funciones

- Cariotipo de muestras de médula ósea y líquido amniótico con bandeos QFQ y GTC
- Purificación de células plasmáticas de muestras de médula ósea de pacientes con mieloma múltiple.
- Extracción de DNA de células plasmáticas mediante Maxwell 16 LEV Promega
- Cuantificación del DNA extraído mediante Nano .
- Introducción general en array CGH Agilent genomic

Ciudad: Amsterdam País: Países Bajos

12/2013 - 4/2014 Empresa: Fundación Pública Galega de Medicina Xenómica

Sector Empresarial: Ciencias

Area Profesional: Sanidad, farmacia y servicios sociales

Descripción del puesto: -Citogenética convencional

- Purificación de células plasmáticas en muestras de mieloma múltiple
- Cuantificación de ácidos nucleicos , técnicas de purificación, amplificación, secuenciación, genotipado, electroforesis capilar, utilización de programas de visualización y análisis de secuencias.

Ciudad: Santiago de Compostela País: España

5/2014 - 11/2014 Empresa: University of Cambridge

Sector Empresarial: Educación

Area Profesional: Investigación y Desarrollo

Descripción del puesto: -Preparación de plásmidos

- Transformación bacteriana con plásmidos recombinantes
- Análisis mediante electroforesis.
- Cultivos bacterianos y de levaduras
- Microscopía de fluorescencia
- Programas informáticos de análisis de imagen Metavue y MetaMorph

Ciudad: Cambridge País: Inglaterra

FORMACIÓN ACADÉMICA:

-master en biología celular molecular y genética

Master

Ciencias Experimentales

Centro: universidad de la coruña

Ciudad: la coruña (España)

9-2008 Biología Molecular y Biotecnología

Licenciado

Ciencias Experimentales

Centro: Universidad de Santiago de Compostela

Ciudad: Santiago de Compostela (España)

7-2012 postgrado en Nutrición

Postgrado

Ciencias de la Salud

Centro: Universidad de Barcelona

Ciudad: Barcelona (España)

11-2014 Máster a distancia sobre la Base Teórica y Procedimientos de Laboratorio en Reproducción Asistida, i

Master

Ciencias de la Salud

Centro: IVI
Ciudad: on line (España)

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA:

análisis clínicos
Ciencias Experimentales
Centro de Estudios: sic formación

seminario de ultrasecuenciación
Ciencias Experimentales
Centro de Estudios: usc

enfermedades emergentes y reemergentes
Ciencias Experimentales
Centro de Estudios: sic formación

IDIOMAS:

Idioma: Gallego Nivel: Nivel Profesional
Comentarios:

Idioma: Español Nivel: Nivel Profesional
Comentarios:

Idioma: Inglés Nivel: Nivel Avanzado
Comentarios:

Idioma: Francés Nivel: Nivel Principiante
Comentarios:

CUALIDADES:

Adaptable, Amable, Flexible, Persuasivo/a, Responsable, Tenaz, Trabajador/a

INTERESES:

Música Rock, Naturaleza, Viajar/Turismo

DISPONIBILIDAD:

Estoy dispuesto a viajar
, Estoy dispuesto a trabajar en el extranjero
, Estoy dispuesto a trabajar fuera de mi región

ENLACES WEB RELACIONADOS:

Dirección web: <http://www.micvweb.com/patri-db>

- ANÓNIMO

Curriculum generado con <http://www.micvweb.com>
