

DADES GENERALS

Curs acadèmic	Curs 2023/2024
Tipus de curs	Microcredencial Universitari
Nombre de crèdits	2,00 Crèdits ECTS
Matrícula	417 euros (import preu públic)
Requisits d'accés	Estudiantes del Ciclo de Grado Superior en Anatomía Patológica y Citodiagnóstico
Modalitat	Presencial
Lloc d'impartició	Departamento de Bioquímica y Biología Molecular, Facultad de Medicina
Horari	Dimarts i Dijous de 16.00 a 18.00 hores

Direcció

Organitzador	0
Col·laborador	Fundación de la C.V. Centro de Investigación Príncipe Felipe / Instituto Inter, S.L.
Direcció	José Enrique O'Connor Blasco Catedrático/a de Universidad. Departament de Bioquímica i Biología Molecular. Universitat de València

Terminis

Preinscripció al curs	Fins a 01/03/2023
Data inici	Març 2023
Data fi	Maig 2023

Més informació

Telèfon	961 603 000
E-mail	informacio@adeituv.es

PROGRAMA

Citometria de Flux en Anatomia Patològica i Citodiagnòstic

1. Fonaments de la Citometria de Flux
2. Aplicacions bàsiques i clíniques de la Citometria de Flux
3. Fase preanalítica: Preparació de mostres i selecció de reactius
4. Fase analítica: Procediments i Gestió de Dades
5. Aplicacions de la Citometria en Genètica i Biologia Molecular
6. Aplicacions de la Citometria en Citologia
7. Aplicacions de la Citometria en Fisiopatologia i Medicina Forense
8. Citometria de Flux en Internet: Recursos formatius i empresarials.
1. Pràctica 1: Utilització, ajust, control de qualitat i neteja del citòmetre CytoFlex i el separador cel·lular BioRad S3
2. Pràctica 2: Utilització, ajust, control de qualitat i neteja dels citòmetre Gallios i FACSVerse
3. Pràctica 3: Citometria del cicle cel·lular
4. Pràctica 4: Citometria de mostres procedents de líquids biològics
5. Pràctica 5: Citometria de flux de mostres procedents de teixits sòlids
6. Pràctica 6: Citometria de flux i separació cel·lular de mostres procedents de cultius cel·lulars
7. Pràctica 7: Aprenentatge de programes informàtics d'anàlisi de dades de citometria de flux
8. Pràctica 8: Integració de resultats i discussió de casos pràctics

PROFESSORAT

Guadalupe Herrera Martán

Investigadora. Fundació de la C.V. Centro de Investigación Príncipe Felipe

Alicia Martínez Romero

Responsable del Servicio de Citometría - Fundación de la Comunidad Valenciana - Centro de Investigación Príncipe Felipe Valencia

OBJECTIUS

Les sortides professionals que tÀ el curs sÀn:

Utilitzar equips de citometria de flux a l'entorn d'Anatomia PatolÀgica i CitodiagnÀstico

La microcredencial té com a objectiu proporcionar als estudiants del Cicle Grau Superior en Anatomia Patològica i Citodiagnòstico una formació teoricopràctica complementària en Citometria de Flux. La microcredencial està dissenyada per a aportar coneixements i habilitats en relació amb la base tècnica de la citometria, la preparació de diferents tipus de mostres clíniques i experimentals, el maneig correcte dels citòmetres de flux, el disseny i aplicació de procediments d'anàlisis, la gestió de les dades i la interpretació dels resultats.

METODOLOGÀA

Lliçons teòriques presencials (equivalents a 0,8 crèdits ECTS) i sessions pràctiques (equivalents a 1,2 crèdits ECTS).

Estudi de materials docents.

Exercicis de resolució de casos pràctics utilitzant programes d'anàlisis de dades citomètrics.