

### Horari

1er grup de **10 a 12h**

2on grup de **12 a 14h**

### Inscripcions gratuïtes

Els continguts de cada sessió es tractaran de forma independent. Podeu assistir a les sessions que més us interessin, de forma individual; sense que això interfereixi en la formació d'aquells participants que vulguin assistir a la totalitat del curs.

**Inscripcions:** Enviar un mail a [ueb@ir.vhebron.net](mailto:ueb@ir.vhebron.net) indicant la/es sessió/ns en què vol participar, nom i cognoms i ubicació (servei de l'HUVH o grup de recerca IR-HUVH).

**Data de finalització de les inscripcions:** 2 dies abans dels tallers

Podran participar personal sanitari de l'HUVH i investigadors de l'IR-HUVH



Subvencionat per:



## CURS: "Eines bioinformàtiques i estadístiques per a la investigació biomèdica"

**15/04 /09 i 13/05/09 - Introducció al programa estadístic lliure R/RCommander. Il·lustració d'algunes anàlisis habituals.** Dr. Alex Sánchez. Responsable UEB, IR-HUVH

**17/06/09 - Introducció a l'anàlisi de dades amb el programa Ingenuity.** Josep Lluís Mosquera. UEB, IR-HUVH i Dr. Alex Sánchez. Responsable UEB, IR-HUVH

**14/10/09 - Bioinformàtica bàsica: Bases de dades de biologia mol·lecular: cerca i explotació.** Israel Ortega. UEB, IR-HUVH i Dr. Alex Sánchez. Responsable UEB, IR-HUVH.  
Sala Cursos. 2a planta Institut Recerca HUVH

**18/11/09 - Introducció a l'anàlisi de dades d'alt rendiment amb el programa Partek Genomics Suite.** Israel Ortega. UEB, IR-HUVH i Dr. Alex Sánchez. Responsable UEB, IR-HUVH  
Sala Cursos. 2a planta Institut Recerca HUVH

### CANVI DE DATA

**13/01/10 - Consideracions sobre disseny d'experiments en biomedicina (o com dissenyar un experiment que després es pugui analitzar).** Josep Lluís Mosquera. UEB, IR-HUVH i Dr. Alex Sánchez. Responsable UEB, IR-HUVH  
Sala Cursos. 2a planta Institut Recerca HUVH