

esmorzar de ciència al 7 Portes



L'acte serà
enregistrat per
El Punt Avui TV

#Ciència7P

Dra. María Casado

Directora de l'Observatori de Bioètica i Dret (Univ. de Barcelona)
Titular de la Càtedra UNESCO de Bioètica de la UB, Catedràtica de Filosofia del Dret,
Directora del Màster en Bioètica i Dret (UB), Coordinadora del Grup de
Recerca 'Bioètica, Dret i Societat', Medalla Narcís Monturiol

Dr. Óscar Flores

Director Executiu (CEO) de Made of Genes
Doctor en Biomedicina (UB), Investigador Postdoctoral en el Institut de Recerca
Biomèdica (IRB) de Barcelona, Màster en Administració i Direcció d'Empreses (ESADE).

Moderador: Eduard Berraondo
Periodista

Dòping genètic: hem de posar límits a la modificació genètica?

Des que vam conèixer l'existència de malalties genètiques escrites en el nostre ADN, hem tractat d'aconseguir una 'teràpia genètica' que sigui capaç de corregir els nostres gens danyats. Amb l'arribada de les noves tècniques de modificació genètica (CRISPR / Cas9), molt més eficaces i específiques que les que hi havia fins ara, aquesta teràpia sembla no estar tan llunyana. Aconseguirem arribar a curar malalties genètiques com el càncer, la diabetis o les distròfies musculars?

Sabrem posar límits a la modificació genètica?

Es podrien apropiat noves start-ups d'aquesta tecnologia? Són els gens patentables? Podria aparèixer un nou mercat de 'dopatge genètic'?

28 de maig

Entrada esmorzar
de 9:00 a 10:00 h

Tertúlia de 10:30 a 12:00 h

Preu: 25 €

Organitzen:

EL PUNT AVUI+

Col·laboren:



Obra Social "la Caixa"



Alumni
UNIVERSITAT DE BARCELONA