

La Secretaria d'Universitats i Recerca ha guardonat el treball de genètica de Mariona Balart

Premien una recerca d'una alumna del col·legi Sant Miquel de Vic

Vic

S.B.

Enguany estudia el primer curs de Medicina a la Universitat de Barcelona (UB), però dissabte rebrà un dels Premis de Recerca Jove 2011 (l'antic Premi CIRIT), de la mà de la Secretaria d'Universitats i Recerca a la Llotja de Mar a Barcelona. Mariona Balart és l'alumna que ha fet que, per tercer any consecutiu, un estudiant del Batxillerat biosanitari del col·legi Sant Miquel dels Sants de Vic sigui guardonat amb aquest premi, que reconeix la bona feina que va fer l'any passat amb el seu treball de recerca *Longevitat vs Longenitat: de gens i gent igual però diferent*, tutoritzat per Enric Roca. "El Sant Miquel potencia el treball de camp als seus treballs de recerca", diu Roca.

Els Premis de Recerca Jove guardonen 84 alumnes i 11 centres de Secundària pels seus treballs científics, però



Mariona Balart mostra el seu treball de recerca, guardonat amb un Premi de Recerca Jove

Balart és l'única representació d'Osona i el Ripollès.

Tot i que en un principi la jove volia treballar algun aspecte concret sobre el càncer (la seva aspiració és espe-

cialitzar-se en oncologia), no li permetia fer gaire treball de camp i investigació, diu Balart, que finalment es va decantar per la medicina predictiva després de fer

una visita rutinària a la seva metgessa de capçalera, "ella em va posar en contacte amb Ivan Ibáñez, del CAP del Remei, que m'ha cotutoritzat el treball i m'ha orientat

molt", diu Balart.

El treball valora l'aportació de la medicina preventiva i predictiva en la millora de la qualitat de vida i la longevitat, "és un tema molt nou", diu Balart, "és una medicina a llarg termini, que combina la genètica amb l'estil de vida de les persones per prevenir el desenvolupament de malalties". La jove estudiant volia saber si era més important la genètica o l'estil de vida de les persones a l'hora de desenvolupar malalties, i

Mariona Balart és l'única estudiant d'Osona i el Ripollès que rep el Premi de Recerca Jove 2011

es va centrar en el sobrepès i la hipertensió. Va estudiar vuit gens dels informes de 20 pacients. "Tot i que la genètica també predisposa, hi ha matisos que indiquen que té més pes l'ambient de la persona", afirma Balart, que tracta temes com l'esport, la nutrició o l'envelliment al seu treball.

Està contenta pel reconeixement que suposa aquest guardó a l'esforç que ha fet, més que no pas pel premi econòmic, de 750 euros.