

**CV\_B\_047**

**MODULO DI PROPOSIZIONE DI UN'ATTIVITA' FORMATIVA**

<b>Prof. Daniela P. Foti e Prof. Marta Greco</b>
Anno Accademico: 2019/2020
<b>Tipologia (barrare un'opzione)</b>
<input checked="" type="checkbox"/> Corso core CV (didattica su tematica del CV)* <input type="checkbox"/> Focus group core CV (web)* <input type="checkbox"/> Corso speciale <input type="checkbox"/> Journal Club (definito dal tutor e svolto dal dottorando)
<b>Descrizione dell'attività formativa</b>
CV (barrare gli eventuali <u>core CV</u> a cui si rivolge) <input checked="" type="checkbox"/> Aspetti molecolari e fisiopatologici delle malattie cronico-degenerative e infiammatorie <input checked="" type="checkbox"/> Malattie cardio polmonari e soluzioni biotecnologiche ed ingegneristiche per la medicina rigenerativa <input checked="" type="checkbox"/> Nuove tecniche di Risonanza Magnetica e bioinformatica applicate alle Neuroscienze <input checked="" type="checkbox"/> Nuove tecnologie biomediche per l'identificazione di marcatori di malattie dismetaboliche e nutrizionali
<b>Titolo dell'attività:</b>
<b><i>"Il percorso di un biomarcatore di laboratorio: dalla scoperta all'utilità clinica"</i></b>
Descrizione (max 300 caratteri): L'attività formativa proposta intende presentare l'iter che conduce all'utilizzazione, in campo clinico, di un biomarcatore di laboratorio. Partendo dalla scoperta, grazie alla ricerca di base, di potenziali biomarcatori, si illustreranno i presupposti necessari per la validazione analitica, la validazione clinica e l'utilità clinica – tappe progressive indispensabili del suddetto percorso. Saranno presentati alcuni esempi di biomarcatori ed il loro iter fino alla pratica clinica e suggerita la lettura di un articolo a scelta nell'ambito della tematica affrontata.
CFU: 1
Modalità di verifica delle competenze, solo se per le tipologie * (max 100 caratteri):  Test a risposta multipla a cinque risposte sugli argomenti presentati a lezione e commento ragionato su un articolo scelto dal dottorando fra quelli proposti.
Luogo presunto <input type="checkbox"/> UniClub <input checked="" type="checkbox"/> Altro (specificare): <u>Aula</u>
Date preferite: <u>22 (ore 14-18) e 23 (ore 9-13) Gennaio 2020</u>

