



Eva-Maria Neher

Eva-Maria Neher németországi biokémikus, az XLAB Kísérleti Laboratóriumának alapítója és igazgatója.

Már kiskora óta érdekelte a biológia és a kutatás. Egyetemi és posztgraduális tanulmányokat folytatott a göttingeni Georg August Egyetemen mikrobiológia, biokémia és szerves kémia területén. A középiskolát 1969-ben végezte el, majd 1974-ben megszerezte egyetemi diplomáját, biológia szakon.

Pár évvel később már a Georg August Egyetem Élettani Kémia Intézete természettudós karának tagja, valamint a Max Planck Intézet posztdoktori kutatója. 1977-ben PhD fokozatot szerzett a biokémia tudományterületén, itt alkotta meg a poli-béta-hidroxi-butirát bioszintézis szabályozásának tézisét.

1993-1999 között kémiát és biológiát oktatott középiskolás diákok számára, emellett pedig kísérleti tanfolyamokat is tartott a göttingeni Waldorf Iskolában.

Ezután alapította meg élete fő művét, az XLAB Kísérleti Laboratóriumot 2000-ben, és azóta is sikeres igazgatója az intézménynek. A laboratóriumban számos fiatalnak adott lehetőséget a kutatások tökéletesítéséhez, kísérletek elvégzéséhez és a tudományok fejlődéséhez.

Eva-Maria Neher számos kitüntetésben részesült az XLAB megalapítását követően. Alsó-szászországi Érdemrendet nyert el 2002-ben, majd GBM Kommunikációs Díjat érdemelt ki, mint adományozó a Biokémiai és Molekuláris Biológiai Német Egyesületben. Nem sokkal később Alsó-Szászország állami kitüntetésben részesült, és tiszteletbeli professzora lett a Georg August Egyetem Kémiai Tanszékének. 2013-ban elnyerte a Szövetségi Érdemkeresztet is.