

# 次世代シーケンサーを用いた遺伝学的診断

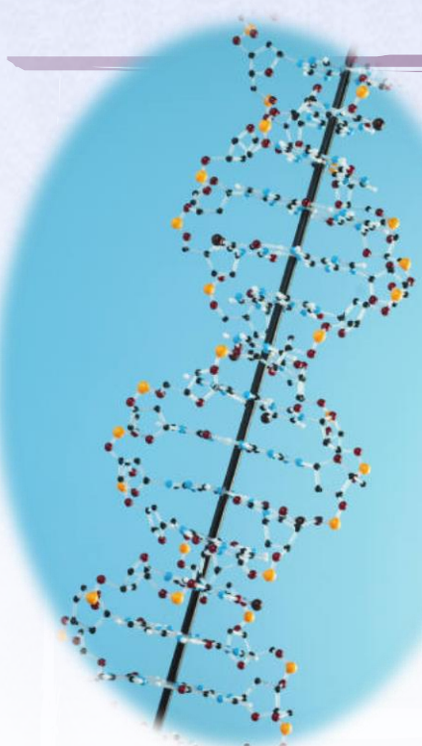
～鳥大病院での診断の提供～

次世代シーケンサーは、一度にたくさんの遺伝子解析が可能となりました。鳥大病院でも、一度に4,800以上の遺伝子の解析により、今まで診断ができなかった神経、発達障害、難聴、心筋症、家族性腫瘍など幅広い疾患の診断を利用することが可能となります。本診断の内容、倫理対応、費用などの詳細について説明いたします。

講師： 難波 栄二  
(次世代高度医療推進センター/  
生命機能研究支援センター)

日時： 2014年10月1日（水） 18時00分～19時00分

場所： 第二中央診療棟2階  
がんセンター内キャンサーボード



連絡・問い合わせ先：次世代高度医療推進センター

E-mail：ngmc@med.tottori-u.ac.jp

内線：6745

共催：次世代高度医療推進センター

文部科学省「未来医療研究人材養成拠点形成事業」