

Датское исследование подтверждает научно-исследовательский прорыв д-ра Рата

Открытие доктора Матиаса Рата основанное на том, что питательные вещества могут остановить процесс распространения раковых клеток, ведущий к метастазам, был подтвержден недавно в [Университете Копенгагена](#) и [опубликовано в Международном журнале «PAK»](#);

Результат [датского исследования](#) показал, что недостаток фермента-активатора профибринолизина (uPA) может остановить распространение раковых клеток, что было обнаружено на генетически измененных мышах, не способных вырабатывать фермент (энзим). Присутствие uPA предотвращает способность раковых клеток разрушать коллаген и распространять метастазы на другие части тела. На сегодняшний день не существует ни одного фармацевтического решения блокированию uPA.

Исследование д-ра Матиаса Рат обнаруживает, что блокирование этого фермента может быть достигнуто естественным путем. В 1992, доктор Рат опубликовал исследование, предлагающее использование аминокислоты лизина как природного ингибитора плагмина и других ферментов (matrix metalloproteinases) вовлеченных в блокирование коллагена. Недавно, доктор Рат и его команда исследователей в Научно-исследовательском институте Клеточной Медицины Матиаса Рата, в Санта-Кларе, Калифорния идентифицировала определенную комбинацию питательных веществ, которые могут заблокировать активность коллаген разрушающих ферментов и остановить распространение раковых клеток. Исследование доктора Рата показывает, что Витамин С, аминокислота L-лизин и L-пролин, и эффективность вещества ЭГКГ (фракция зеленого чая), при взаимодействии с друг другом блокируют распространение раковых клеток в организме. Кроме того, взаимодействие определенных питательных веществ может уменьшить формирование новых сосудов, которые снабжают кровью опухоль (angiogenesis), ингибируя деления раковой клетки, и вызывать естественный цикл «самоубийства» в раковых клетках (apoptosis).

По словам д-ра Рата: «Самый эффективный способ контроля над раком это нападение на рак одновременно всеми четырьмя методами, которыми он сам оперирует, угрожая здоровью - распространение, рост, продолжение жизни и выживание»;

[Исследование д-ра Рата, опубликованное в научных журналах и представлено на многих научных конференциях](#) , свидетельствует о новой эре в естественном контроле над раком, который является более эффективным и безопасным, чем фармацевтические методы лечения.

Источник <http://www4ru.dr-rath-foundation.org>

{jcomments on}