

نظره گلر کي آلزایمر ناخوشلوغو بير عفونت كيمي بئينده بير سلولدان آيري سلولا داغيلير. أما وبروس يا باكتري عوضينه، تائو آديندا موختل اولموش پروتئيندир كي سيرافت اندير. بو مطلبى سيچانلار اوستونده اولان تازا ايکي تحقيق گورسەدیر.



سلامت نيوز: نظره گلر کي آلزایمر ناخوشلوغو بير عفونت كيمي بئينده بير سلولدان آيري سلولا داغيلير. أما وبروس يا باكتري عوضينه، تائو آديندا موختل اولموش پروتئيندир كي سيرافت اندير. بو مطلبى سيچانلار اوستونده اولان تازا ايکي تحقيق گورسەدیر.

سلامت نيوزون سينا نيوزدان نقل اولان گوزاريشينه گوره، موحقيقلرين دئيگينه گوره بو كشف قدими بير سوآلار جواب وئير و بو ناخوشلوغو درمان يولون تاپماغا كۈمك ائده بىلر. اولارين نظرينه پاركينسون كيمي آيري عصبي-تخربىي ناخوشلوقلاردا بوجور چوخالىرلار.

آلزایمر موحقيقلري اوّلدن بىلىرلار كي تائو ايله دولموش و اولوم حاليندا اولان سلوللار، بئينين حافيطه دوزه ليب ذخيره اولان يېرىنده تاپىلىرلار. بو ناخوشلوق يواش يواش بئينين بؤيوك يېرلرinen كي يادا سالما و ايستىدلال ايشىن گۈرۈر حرڪت اندىر.

سيچانلار اوستونده اولان تازا آزمایيىش بىلە ايلقاء ائلىر كي آلزایمر ناخوشلوغو او پروتئيني فعال ائلىر كي بئينده كى حافيطهنىن آرادان گئتمەسىنه سبب اولور.

اگر بو كشف اينسانلار باره سىنده ده ثابيت اولا، او مۇممەتىن بير بؤلۈمۈنون حلىنده كىيف و يايىشقا ئانا بىنzer مادەلر آزايىرىن يارانماسى و نهايىتە حافيطهنىن آرادان گئتمەسىنه مونجىر اولور. بىلە ليغىيان، موحقيقلرين سيچانلار اوستونده ائله دىقلارى تحقيقاتا گوره، بىلە تصور ائله ماق اولار كي بير داوا دوزلىسىن و حافيطهنىن بو موشکولون حل ائله سىن.

ام، آى. تى موحقيقىي اولان «جوان گراف» دئىير كي «بو تحقيق هله ايتىدارىي مرحلەدە دىر و بىش اون چىرك تا اينسان اوستونده آزمایيىش اوسىن. و حتى اگر بو داوا دوزھەلە تكجه آزايىردىن عوارضىن آرادان آپارا حاچ و اۆزونو درمان ائليه بىلەمىيە حاچ.»

گراف آرتىردى: «بوجور داوا آزايىردىن يارانان حافيطه موشکوللىرىنىن حلىنده گۈزە گەلىم بىشرفت سايىلا. بىلە و بىز نىشان وئرە بىلەرىك كي بو تخرىب گئدىشىن قايتارماق اولار.»

موحقيقلرين نظرىنە آزايىر ناخوشلوغو او زمان باشلىر كي جرم بتا-آمېلوبىد آدلى ماده بئينده بىغيشىر.

گراف دئىي، سيچانلار اوستونده اولان تحقيقلىر نىشان وئرىر كي بىننە هيستون دياستيلاس ۲ (HDAC2) آديندا پروتئين اولاندا حافيطه ژىلىرىنى آرادان آپارىر. موحقيقلر سيچانلارنىن بئينىنde HDAC2 -نى يېرىشىماسىنىن قاباگىن آلماغىنلار اولارىن حافيطه لىرىنىن آرادان گئتمەسىنىن قاباگىن آپىرلار.

دانىشمندلر اىضاھە ئىتدىلر: وفات ائليه ن آزايىر ناخوشلارىن بئينلىرىنده اولان چوخ يوخارى مىقداردا HDAC2 ، حافيطەيە مربوط اولان بؤلۈمەيدىلر. دانىشمندلر بو اسادا بو نظرىهنى وئردىلر كي بتا آمېلوبىدىن بئينىنده بىغيشىماسى، ايمكانى وار HDAC2-نى آرتىق فعالىته وادار ائده.