

Konuk editörün mesajı



İntervertebral disk dejenerasyonu konusundaki anlayışımızı ve tedavi seçeneklerimizi geliştirmeye adanmış bültenimizin bu sayısına hoş geldiniz. Özellikle apoptoz, hücresel yaşlanma, ferroptoz, nekroptoz, otofaji ve piroptoz gibi farmakomoleküler hedeflerin yanı sıra ilaç taşıyıcı sistemleri, yapıya dayalı ilaç tasarımı, tek hücreli RNA dizi analizinin nasıl gerçekleştirildiği, disk dejenerasyonuna karşı sinyal yollarının hedeflenerek manipülasyonu ve ek olarak melatonin, menakinon ve D vitamini reseptörü gen polimorfizmi gibi disk dejenerasyonu ile ilişkili güncel farmakorejeneratif ve farmakobiyolojik konuları ele alıyoruz. Bu bağlamda, kapsamlı araştırmalar ve yenilikçi yaklaşımlar aracılığıyla potansiyel tedavi yollarına ışık tutmayı, intervertebral disk dejenerasyonu ile mücadele ederek hasta sonuçlarını iyileştirmeyi ve omurga sağlığını korumayı hedefleyen klinisyenler, araştırmacılar ve paydaşlar için bu sayının değerli bir kaynak olarak hizmet edeceğini umuyoruz. Yazarlar ve kendi adıma, bu sayının oluşturulmasından yayım sürecine kadar her aşamasında, emeği geçen tüm bilim sevdalarına, ayrıca bize konuk olma fırsatı sunarak bilimsel ve teknik desteğini esirgemeyen Prof. Dr. Ali DALGIÇ hocama sonsuz teşekkürlerimi ve saygılarımı sunuyorum.

Doç. Dr. İbrahim YILMAZ