

Genişletilmiş zet

Genel hastanede yatan alkol kullanan hastalarda alkol yoksunluğu veya alkol yoksunluğu deliryumu ile ilişkili faktörler: COVID-19 pandemisi öncesi ve sırasında karşılaştırma

Giriş

Alkol bağımlılığı öyküsü olan hastalar tıbbi tedavi amaçlı hastaneye yatırıldıklarında, bazılarında alkol yoksunluğu semptomları veya alkol yoksunluğu deliryumu (DT) gelişmektedir. Bu nedenle, yoksunluk semptomları ve DT gelişmesine yol açan risk faktörlerinin belirlenmesi erken tedavi için kritik öneme sahiptir. COVID-19 pandemisi sırasında uygulanan sosyal izolasyon ve kısıtlamalar, alkol kullanan bireylerin tıbbi hizmetlere erişiminde zorluklara yol açarak yoksunluk semptomlarının artmasına neden olabilir. Bu alışma, COVID-19 pandemisi öncesi ve sırasında genel hastanelere yatırılan alkol bağımlılığı olan hastalarda alkol yoksunluğu sendromu veya alkol yoksunluğu deliryumu (DT) ile ilişkili risk faktörlerini belirlemeyi amaçlamaktadır.

Yöntem

Retrospektif bir çalışma kapsamında, COVID-19 pandemisi öncesi ve sonrası alkol bağımlılığı tanısıyla genel hastaneye yatırılan hastaların tıbbi kayıtları incelenmiştir. Her iki veri setinde, alkol yoksunluğu sendromu veya deliryumu (DT) geliştiren alkol bağımlılığı olan hastalar ile bu sendromu veya deliryumu geliştirmeyen hastaların klinik ve laboratuvar verileri karşılaştırılmıştır. Alkol yoksunluğu sendromu ve DT ile ilişkili klinik ve laboratuvar risk faktörleri, Pearson Ki-Kare testi, *t*-testi, Odds oranı (OR) ve lojistik regresyon analizi kullanılarak değerlendirilmiştir. İstatistiksel anlamlılık düzeyi için *p* değeri ,05 olarak belirlenmiştir.

Sonuç

Toplamda 626 alkol bağımlılığı olan yatılı hastaya ait tıbbi kayıtlar incelenmiş olup, bunların 249'unda alkol yoksunluğu sendromu veya DT vakası saptanmıştır. Bu durum, pozitif hastalık sonucu olarak değerlendirilmiştir (COVID-19 ncesi dönem: 89/200 vaka; pandemi dönemi: 160/426 vaka). Pandemi döneminde bağlı olmaksızın, serum aspartat aminotransferaz (AST) seviyelerinin st normal sınırın 1,5 katından fazla olması ve psikiyatrik konsültasyon, alkol yoksunluk sendromu veya DT ile anlamlı düzeyde ilişkili bulunmuştur. İlgili faktörlere yönelik alt analizlerde, COVID-19 ncesi dönemde serum sodyum ve potasyum seviyelerindeki anormallikler ve alkol yoksunluğu öyküsü, alkol yoksunluğu sendromu veya DT ile önemli ölçüde ilişkiliyken, pandemi döneminde serum aspartat aminotransferaz (AST) seviyelerindeki anormallikler ve psikiyatrik konsültasyon, alkol yoksunluk sendromu veya DT ile önemli ölçüde ilişkili bulunmuştur.

Tartışma

COVID-19 pandemisinin varlığına bağlı olmaksızın, alkol yoksunluğu sendromu veya DT ile ilişkili faktörlerin aynı olduğu görülmüştür. Alkol yoksunluğu sendromu ve DT, hastaneye yatırılan Alkol bağımlılığı olan hastalarda ciddi ancak önlenebilir komplikasyonlardır. Klinisyenlerin, serum AST seviyesindeki artışa, serum sodyum veya potasyum seviyelerindeki anormalliklere ya da alkol yoksunluğu öyküsü gibi faktörlere karşı dikkatli olmaları gerekir.

Anahtar Kelimeler: Alkol bağımlılığı, Alkol kullanım bozukluğu, Alkol yoksunluğu, Alkol yoksunluğu deliryumu, Delirium tremens, Standart iki