

Pandemi Döneminde Üçüncü Basamak Hastaneye Dönüşüp HIV Takibine Başlamak

Fethiye AKGÜL¹, Yusuf ARSLAN¹

¹Batman Eğitim ve Araştırma Hastanesi Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji



GİRİŞ

- HIV enfeksiyonu görülme sıklığı ülkemizde giderek artmakta
- Türkiye’de enfeksiyon hastalıkları ve klinik mikrobiyoloji uzmanları
 - bu hasta grubunun primer hasta takibini yapan hekimler
- Aynı zamanda pandemi döneminde COVID-19 hastalarının da
 - primer bakımında enfeksiyon hastalıkları ve klinik mikrobiyoloji uzmanları
 - görev yapmaktadır

AMAÇ

- İkinci basamak hizmeti veren hastanemizde iş yükümüzün en fazla olduğu pandemi döneminde
- Üçüncü basamak hizmeti veren bir hastaneye dönüştükten sonraki süreçte HIV(+) hastalarının takibi ile ilgili tecrübelerimizi ve yaşadığımız sorunları paylaşmak

YÖNTEM

- Hastanemiz 3. basamak eğitim ve araştırma hastanesi olarak hizmet vermeye başladıktan sonra
 - Aralık 2020-Eylül 2021 tarihleri arasında takip etmeye başladığımız 10 yeni tanı almış HIV/AIDS olgusu
 - klinik ve epidemiyolojik olarak incelendi.
- Pandemi döneminde bu hastaların yaşadığı ve bize aktardığı zorlukları
- Bu süreçte hastanedeki tetkik eksikliğinin bizi ne boyutta etkilediğini ve tecrübelerimizi not ettik.
- Bu hasta grubunun yeni takibe alınması ile diğer branş hekimlerinin bilgi düzeyi ve hastalık hakkında tutumlarını gözlemledik.

BULGULAR-OLGULARIMIZ

	YAŞ	EK HASTALIK	TANI TARİHİ	İLK HIV RNA	İLK CD4	VERİLEN TEDAVİ	3.AY HIV RNA	BULAŞ YOLU
Olgu 1	28	yok	Ocak 2021	101.000	%27	TDF+FTC+DTG	negatif	ŞCTÖ
Olgu 2	41	<u>VDRL-RPR</u> +	Kasım 2020	6360	%24	TAF/FTC/BIC	negatif	MSM
Olgu 3	43	yok	Ocak 2021	234.000	315	DTG/3TC	negatif	MSM
Olgu 4	35	yok	Şubat 2021	341000	403	TDF+FTC+DTG	negatif	ŞCTÖ
Olgu 5	24	<u>5 aylık hamile</u>	Haziran 2021	3960	308	TDF+FTC+DTG	negatif	EŞ
Olgu 6	33		Haziran 2021	265000	137	TDF+FTC+DTG	negatif	?
Olgu 7	31	<u>VDRL-RPR</u> +	Ağustos 2021	2.100.000	225	TAF/FTC/BIC		ŞCTÖ
Olgu 8	64	<u>VDRL-RPR</u> +	mart 2021	383.000	559	TAF/FTC/BIC	K o n t r o l e gelmemiş.	ŞCTÖ
Olgu 9	23		Eylül 2021	8.540.000	372	TDF+FTC+DTG		ŞCTÖ
Olgu 10	27	<u>VDRL-RPR</u> +	Tanı:Mayıs 2021	58.200	582	DTG/3TC		MSM

BULGULAR-Yaşadığımız sorunlar

- Kurumumuzda CD4 çalışılmadığı için numunenin transferinde bazen sorunlar yaşanabileceğini gördük
- Gebe hastamızın takibi için kadın doğum uzmanını ikna etmekte zorluk yaşadık
- Hastalarımız erken tanı olması nedeniyle fırsatçı enfeksiyonları düşündürecek bulgu yoktu
 - ancak fırsatçı enfeksiyonların ayırıcı tanısı için gerekli moleküler testlerin ve tüberküloz tetkiklerine erişiminde zorluk yaşanabileceğini gördük

BULGULAR-Yaşadığımız sorunlar

- Diğer branş hekimlerinin
 - HIV hakkındaki bilgi ve tutumlarının çok eskiye dayandığını
 - Hala hastaların güncel tedavi seçeneklerinden habersiz olup hastalık surveyinin çok kısa olduğunu bildiklerini farkettilik
 - Cerrahi branşların en ufak bir cerrahi gerektiren HIV hastalarını bu yüzden başka merkezlere sevk ettiğini gözlemledik
- Bölgemizde okur-yazar oranı az olduğundan hastalara kendi hastalığını yeterli düzeyde açıklamada zorluklar çektik

BULGULAR-Hastaların yaşadığı zorluklar

- Pandemi dönemde takiplerini Batman dışında yaptıran hastaların
 - kendilerini takip eden hekimlere ulaşmakta zorluk yaşadığını
 - İnfeksiyon hastalıkları polikliniklerinin kapalı olması
 - COVID-19'un bulaşmasından endişe duyarak ulaşım araçlarını kullanamamaları

TARTIŐMA

- Covid-19 pandemisinden sonra toplumun hemen her kesiminde karŐımıza çıkan kaygı
 - HIV ile yaŐayanların da dahil olduğu pek çok dezavantajlı grubu önleyici/koruyucu ve tedavi edici sağlık hizmetlerine eriŐememe açısından etkilemektedir
- HIV tanısı almasına rağmen tedaviye baŐlamayı erteleyen kiŐilerin kaygı düzeylerinin pandemiyle birlikte arttığını ve ulaŐabilecekleri bir tedavi merkezi arayıŐına girdikleri görülmüŐtür

TARTIŐMA

- İkinci basamak hizmeti verdiğimiz dönemde hasta takibi için yeterli tetkiklere sahip olmadığımız için primer HIV hasta takibi yapamıyorken sadece dış merkez takipli hastaların reçetelerini düzenleyebiliyorduk.
- Pandemi dönemde takiplerini Batman dışında yaptıran hastaların
 - kendilerini takip eden hekimlere ulaşmakta zorluk yaşaması
 - polikliniklerin kapalı olması
 - COVID-19'un bulaşmasından endişe duyarak ulaşım araçlarını kullanamamalarından
 - Dolaylı polikliniğimize başvuru sayısında artış gözlemlendi.

TARTIŐMA

- Bununla beraber hastanemiz üçüncü basamak hizmeti verdikten bir müddet sonra takip için gerekli tetkiklere sahip olduk ve
 - naiv hastaların primer takibini de üstlenmeye başladık

SONUÇ

- Pandemiye rağmen yaklaşık dokuz ayda yeni tanı alan 10 hasta takibe alındı
- Ve bu durum küçük bir il olmamıza rağmen hasta sayısının azımsanmayacak sayılarda olduğunu
 - Hasta takibinin önemini bize bir daha kanıtladı
- Bugünden sonra da pandemi nedeniyle hastaneye başvuramayan ,yeni tanı alacak çok sayıda hasta olabileceğini öngörüyoruz
- Multidisipliner yaklaşım gerekmesinden ve
- Bilgi düzeyinin çok eksik olmasından dolayı
 - Diğer branş hekimlerine eğitimlerin verilmesi gerektiği sonucuna vardık

■ **TEŞEKKÜR EDERİM**