

3.7.a-2) Büyükelçi Andrey Gennadiyeviç Karlov'un Otopsi Raporu

19/12/2016 tarihinde Ankara İlinde Çağdaş Sanatlar Merkezinde ugradığı silahlı saldırı sonucu hayatını kaybeden Rusya Federasyonu Ankara Büyükelçisi Sayın Andrey Karlov'un olaydan sonra kaldırıldığı ve ateşli silah yaralanması neticesinde Ex Duhul olarak getirildiği Ankara Özel Güven Hastanesinde ölü muayene işlemi yapılmış ve cenazesi sistematik otopsi yapılmak üzere Adli Tıp Kurumu Ankara Grup Başkanlığına gönderilmiştir.

Yapılan otopsi işlemi neticesinde Büyükelçi Sayın Andrey Karlov'un; Baş, boyun, sırt, göğüsler, karın ve bel bölgesinde bulunan ve kalp, akciğerler ve omurilikte ölümcül hasarlara ve bunun sonucu olarak şiddetli masif iç ve dış kanama ile travmatik şoka yol açan 5 yarıksal ve 1 vücutta kalmak üzere çok sayıdaki kombiné ateşli silah kurşun yarası sonucu hayatını kaybetmiş olduğu belirlenmiştir.

Büyükelçi Sayın Andrey Karlov'un cenazesi üzerinde yapılan otopsi sırasında sayın Andrey Karlov'un vücutunda;

1-Sol parietal bölgede, parietal yumrunun izdüşümünde, ayak tabanından 177 cm ve basınç orta çizgisinden 6,5 cm'de iğ biçimli kenarları dışa dönük açık yara (kontuze yara),

2-Sağ yanak bölgesinde biraz yukarıda ve ağız köşesinin daha sağında ayak tabanına 170 cm ve yüzün orta çizgisine 6 cm mesafede **ateşli silah giriş yarası**,

3-Boynun ön bölgesinde sol submandibuler üçgeninde ayak tabanına 168 cm mesafede, yüzün orta çizgisinden 20 cm daha solda ateşli silah çıkış yarası,

4-Boynun sol yan bölgesinde scapuloclavicular üçgeninde 8,0 x 2,5 cm ölçeklerindeki alanda aralıklı şeritler görünümündeki ateşli silah kurşun teğet yarası,

5-Boynun sol clavisternomastoid bölgesinde ayak tabanına 165 cm ve gövdenin ön orta çizgisine 8,5 cm mesafede ateşli silah çıkış yarası,

6-Sol göğüs bölgesinde sol memeden yukarıda ve biraz içeri doğru, 5. kaburga kemiğinin izdüşümünde ayak tabanına 150 cm ve gövde ön orta çizgisine 10 cm mesafede ateşli silah çıkış yarası,

7-Sağ koltuk altının ön kısımlarında, sağ memeden yukarıda 5. kaburga kemiğinin izdüşümünde ön koltuk altı çizgisinde, ayak tabanına 151 cm ve gövde ön orta çizgisine 23 cm mesafede **ateşli silah giriş yarası**,

8-Göbek bölgesinde, göbekten 8 cm yukarıda, gövde ön orta çizgisi üzerinde ve ayak tabanından 117 cm mesafede ateşli silah çıkış yarası,

9-Karnın sağ yan bölgesinde, göbekten yukarıda ayak tabanına 117 cm ve gövde ön orta çizgisine 19 cm mesafede **ateşli silah giriş yarası**,

10-Sol koltuk altı bölgesinde, ayak tabanına 132 cm, gövde ön orta çizgisine 38 cm mesafede ateşli silah çıkış yarası,

11-Karnın sol yan bölgesinde, ayak tabanına 112 cm, gövde ön orta çizgisine 24 cm mesafede **kör (vücutta kalan) kurşun yarası son bölümü**,

12-Sağ kürek kemiği bölgesinde, ayak tabanına 155 cm ve gövde arka orta çizgisine 10 cm mesafede **ateşli silah giriş yarası**,

13-Sağ bel bölgesinde, ayak tabanından 115 cm ve gövde arka orta çizgisinden 9 cm mesafede **ateşli silah giriş yarası**,

14-Sağ bel sınırı bölgesinin sınırlarında ve karnın sağ yan bölgesinde, ayak tabanına 114 cm, gövde arka orta çizgisine 23 cm mesafede **ateşli silah giriş yarası** olduğu tespit edilmiştir.

Büyükelçi Sayın Andrey Karlov'un vücutunun kesitsel muayenesinin sonuçlarına göre ateşli silah kurşun yarası kanalının vücutun düzgün ve dikey durması durumunda aşağıdaki yönlerde olduğu tespit edilmiştir.

-2 numaralı yaradan 3 ve 4 numaralı yara ve sıyırlara doğru çoğunlukla sağdan sola ve yukarıdan aşağıya, |



-7 numaralı yaradan 6 numaraya doğru sağdan sola, birazcık arkadan öne ve yukarıdan aşağıya,

-9 numaralı yaradan 8 numaralı yaraya doğru sağdan sola,

-12 numaralı yaradan 5 numaralı yaraya doğru çoğunlukla arkadan öne, sağdan sola ve biraz aşağıdan yukarıya,

-14 numaralı yaradan 10 numaralı yaraya doğru sağdan sola ve aşağıdan yukarıya,

-13 numaralı yaradan karnın sol yan bölgesindeki yumuşak dokulardaki kurşuna doğru (11 numaralı hasar) sağdan sola, biraz arkadan öne ve aşağıdan yukarıya doğru.

Böylece vücutta 5 yarıksal (delik) ve 1 vücutta kalan 6 adet ateşli silah giriş yarası bulunduğu belirlenmiştir.

Büyükelçi Sayın Andrey Karlov'un vücutunda bulunan 6-7-8-9-10-12-13 ve 14 numaralı yaraların izdüşümünde herhangi bir yakın atış artığının yer almadığı belirlenmiştir.

2-7-9-12-13 ve 14 numaralı yaralara sebep olan kurşunların enine kesitinin çapının 9mm olduğu, yaraların kenarlarındaki "kuşak" sıyrıklar ve kirliliğin dış boyutlarının yaklaşık 9,0mm olduğu, 6 yaranın da 9,0mm kalibrelik silahlarda gerçekleştirilen 6 el atış sonucunda alınmış olması ihtimalinin bulunduğu belirtilmiştir.

Büyükelçi Sayın Andrey Karlov'un vücutunda belirlenen bütün ateşli silah hasarları ve parietal bölgedeki kontüze yaranın birbiri ardına ve kısa süre içerisinde ve A.G. Karlov'un vefatının en fazla 5 dakika öncesinde oluşmuş olduğunu tespit edildiği belirtilmiştir.

Vücutta bulunan giriş yaralarının izdüşümünde bu yaraların kurşun tarafından bir engeli aşıkta ya da bir yerden sektikten sonra oluşturulduğunu gösteren objektif ve morfolojik belirtilinin bulunmadığı tespit edilmiştir.

Hasarların karşılıklı lokalizasyonu ve yara kanallarının yönü, cilt yarası olarak başlayan 12-13-14 numaralı giriş yaralarının ateş edenin, kurbanın arkasında ve biraz sağında olduğunu, 2-7-9 numaralı cilt giriş yarası olarak başlayan yaraların ise ateş edenin, kurbanaya göre daha çok sağda olduğu sırada oluştularını gösterdi,

Hasarların karşılıklı lokalizasyonu ve yara kanallarının yönü, 12-13-14 numaralı cilt giriş yarası olarak başlayan hasarların, kurbanın dikey veya dikeye yakın pozisyonda durduğu, 2-7-9 numaralı cilt yarası olarak başlayan hasarların ise kurbanın dikeye yakın pozisyonda durduğu sırada alınmış olabileceği gibi kurbanın yere düşmesi esnasında ve/veya yerde olduğu sırada da alınmış olabileceği belirtilmiştir.

Parietal bölgede çevresindeki yumuşak dokularda fokal kanamaya yol açan kontuze yara şeklindeki açık ve küt, nüfuz etmeyen kafatası / beyin tranvasının ve vücutta bulunan kronik hastalıkların Andrey Gennadiyeviç Karlov'un vefatıyla doğrudan nedensel ilişkisinin bulunmadığının tespit edildiği belirtilmiştir.

Uğradığı ateşli silah yaralanması neticesinde vücutunda hasara yol açan ölümcül darbeleri alan Andrey Gennadiyeviç Karlov'un herhangi bir amaca yönelik eylem gerçekleştirebilecek durumunun kesinlikle olmadığı tespit edildiği,

Vücutundan alınan kan ve idrarın adli - kimyasal analizinde etil alkol tespit edilemediği, kan ve idrarda ayrıca metil, propil, izopropil, bütül, izobütül, amil, izoamilalkol ve izomerlerinin saptanmadığının tespit edildiği belirtilmiştir.

Büyükelçi Sayın Andrey Karlov'un yapılan otopsi sırasında, karnın sol yan bölgesinde, ayak tabanına 112 cm, gövde ön orta çizgisine 24 cm mesafede bulunan kurşun yarası içerisinde kurşun gömlegine sahip deform olmuş kılıf üzerinde 6 bölge halinde namlu kesigidenden izler bulunan 16,0 x 9,0 x 7,0 mm ve 8 gram ağırlığında mermi çekirdeği elde edildiği belirlenmiştir. (Yazışma Klasörleri-Klasör 6, Tercüme Evrakları-Klasör VIII/2)

