

Lato numerato della pagina No. 601 _____

A TUTTE LE PERSONE INTERESSATE

Richiedente: Sikorsky Aleksey Vadimovich

DICHIARAZIONE

Sull'accertamento del fatto di riconoscere Grabovoi Grigori Petrovich come guaritore e chiaroveggente

Nome del documento, serie, numero, da chi e quando il documento è stato rilasciato: ho una carta d'identità: I-MU passaporto No.608285.

Poichè ,il 10.10.1997 a Mosca, a causa di un adenoma alla prostata, mi sono rivolto a Grabovoi Grigori Petrovich, nato il 14 novembre 1963 nel villaggio di Kirovsky, distretto di Kirovsky, nella regione di Chimkent, nella Repubblica socialista sovietica Kazaka(certificato di nascita della serie II – OG No.463794, passaporto serie III-OG No.586058, rilasciato il 01.02.1980),

Io dichiaro che Grabovoi Grigori Petrovich mi ha veramente guarito da un adenoma alla ghiandola prostatica.

La prova di ciò è che prima che io contattassi Grabovoi mi era stato diagnosticato il 22.11.1996 un adenoma alla prostata sulla base di un esame con gli ultrasuoni alla prostata(più una sonda rettale), all'Istituto di Ricerca di Mosca, che prende il nome di P.A. Herzen.

L'esito è stato firmato da un medico, il ricercatore senior V.I. Kazachevich.

Dopo una sessione condotta da Grabovoi G.P.

Il 10.10.1997, il mio adenoma alla prostata è scomparso. Questo è confermato dal protocollo No. 11288 del 10/17/1997con ultrasuoni(più sonda rettale) della prostata, eseguito al Centro Clinico Diagnostico No 1 del distretto amministrativo sudoccidentale di Mosca e dall'esame ripetuto del 20.10.1997 nello stesso istituto che prende il nome P.A. Herzen, dal Dottor Kazakevich V.I. –Ultrasuoni alla prostata (più sonda rettale).

Si prega di certificare la mia richiesta sulla base dei documenti che provano la mia identità e sulla base delle prove di cui sopra.

Sikorsky A.V. (firma) 6 novembre 1997

Retro non numerato della pagina No 601 _____

11 Novembre 1997. Io L. Vroblevskava, notaio di Mosca, confermo l'autenticità della firma del Sig. Sikorsky Alexei Vadimovich, che è stata fatta in mia presenza. L'identità del firmatario è stata stabilita.

Registrato nel registro (o cancelleria) col numero 1-6768.

Tassa a carico di 4.175 rubli

Notaio(firma) L. Vroblevskaya

Timbro rotondo con il seguente testo”c. di Mosca. Notaio Vroblevskaya L.E.”

Lato numerato della pagina No. 602 _____

ISTITUTO DI RICERCA ONCOLOGICA DI MOSCA

Che prende il nome di P.A. Herzen

DIVISIONE DEI METODI DIAGNOSTICI IRRADIATI.

PROTOCOLLO DI RICERCA AD ULTRASUONI

Data: 22.12.1996

NOME COMPLETO Sikorsky A.V.

FEGATO: le dimensioni non sono aumentate. I contorni sono uniformi.
Ecostruttura normale,

I dotti biliari intraepatici non sono dilatati, I vasi intraepatici si visualizzano bene.

IL DOTTO BILIARE TOTALE non è espanso.

CISTIFELLEA: I contorni sono uniformi; la forma è ovale. Le pareti non sono assottigliate.

Un liquido omogeneo è presente nel lume.

PANCREAS: non ingrossato. La struttura del parenchima è omogenea.
Ecostruttura normale.

I reni sono nelle norma. Nella tiroide, come in precedenza, vi è un nodulo nel lobo destro di 24X19 mm.

La prostata è di 45X34X34 mm, eterogenea.

L'adenoma è di 19 mm. Dopo la minzione non c'è urina residua.

Nella cavità toracica non sono state identificate zone focali.

CONCLUSIONE: immagine ecografica del nodulo nella ghiandola tiroidea.
Adenoma alla prostata.

(Firma) Kazakevich V.I.

Retro lato della pagina non numerato No. 602_____

20.10.1997 Sikorsky A.V.

Ultrasuoni alla prostata + sonda rettale.

La prostata è 41x33x27 mm, struttura moderatamente eterogenea, senza zone focali, con calcificazioni singole fino a 4 mm.

Le vescicole seminali non sono dilatate (5 mm ognuna), dopo la minzione non ci sono residui di urina. (firma) Ph.D. Kazakevich V.I.

Centro Clinico Diagnostico No 1

Mosca, Distretto Amministrativo Sudoccidentale

Paziente Sikorsky A.V.

Data di nascita: 15.04.1947

Data dell'esame: 17.10.1997

Ultrasuoni alla prostata + PROTOCOLLO TRUS No 11288

La vescica contiene 150 ml di urina, la parete è morbida, la cavità è omogenea.

Dimensioni ghiandola prostatica: 41x33x27 mm con un contorno sfocato, simmetrico. Il volume del liquido è di 20.4 cm³ (normale a 20 cm³).

In TRUS: la capsula è conservata, la struttura è diffusamente eterogenea con pietrificazioni singole fino a 2 mm nella zona parauretrale.

L'interno della ghiandola non è ingrossato.

Le vescicole seminali non sono dilatate, ecostruttura normale.

Non ci sono urine residue.

Dottor Konova S.V. (firma)

Lato numerato della pagina No.603_____

Risultati degli ultrasuoni nelle immagini.