

ActiveLife SpinalCare Gedung Intibios lantai 2, Jl. Hang Tuah X

Gedung Intibios lantai 2, Jl. Hang Tuah X No.35, Kebayoran Baru Jakarta 12120 Indonesia

Receipt # 68410554

Date

24 Jun 2023

Invoice to:

Miss Hanny Jahja Indonesia

Patient:

Miss Hanny Jahja

Code	Item	Туре	Unit Price	Quantity	Tax	Total Price
DT 20	Decompression Therapy Treatment (DT)		IDR	20		IDR
			800,000.00			16,000.000.00

Notes:

Tax IDR 0.00
Total Amount IDR

16,000.000.00

Outstanding Balance

IDR 0.00

Payment Details

24 Jun 2023,11:11 PM WIBCredit Card IDR 16,000.000.00 | Total IDR 16,000.000.00

ActiveLife Spinal Care
Gedung Intibos Lantai 2
JI Hang Tuah X No 35 Kebayoran Baru
Jakarta Selatan 12120



Jakarta, 11 Juni 2023

Melalui surat ini saya menginformasikan bahwa pasien kami :

Nama

: Hanny Jahja

TTL / Usia

: 15 Desember 1976 / 46 Tahun

Diagnosa

: Cervical Loss of Lordosis

C5/6 Degeneration

Lumbarization grade 1 Spondy

Ny. Hanny Jahja setelah di lakukan terapi Decompressien Table untuk Cervical dan Lumbal sebanyak 19 sesi, pasien merasakan ada perubahan lebih baik, maka pasien memerlukan terapi Decompression Table kembali untuk maintenance sebanyak 10 sesi therapy cervical dan 10 sesi therapy lumbal, agar mempertahankan discus pada tulang belakang.

Atas perhatiannya diucapkan terima kasih.

Hormat Saya,

Dr. Shynta Den Juna Hantogo, Sp,KFR

Active Life Spinal Care

Gedung Intibios Lt.2 Jl. Hang Tuah X No.35 Kel. Gunung Kec. Kebayoran Baru Jakarta Selatan

Tel: 6221-27099965

18x leher 18x pinggang

36

NAMA TANGGAL LAHIR

DOKTER PAKET DT

: 36 x LUMBAR / CERVICAL : 20 x

: Hanny Jahja

PAKET FT

NO	TANGGAL	PAKET DT	PAKET FT	TTD / PARAF
1	23/02 23	V		JA
2	23/0223	V		MA
3	25/2 23	V		JA
4	25/2 23	V		JA
5	1/3 23	V		of far
6	1/3 23	V		Mar
7	4/323			712
8	4/3 23	V		TA
9	8/23	V		पति
10	8/2 23	1		(1)
11	11/23	~		(TA)
12	1/3 23	1		OR
13	18/323	V		परि
14	15/325			JA
15	18/3 23	V		JA.
16	18/3 23	V		OP
17	25/325			J'A
	25/323			JA.
	20/23	/		JA
20	27/323	7		Ta
21	1/4 23	V		(Ta)
22	1/4 23	V		TA.
	08 4 23	~		Ta
	06 4 27	V		The
	15/4 23	V		JA
26	15/ 23	V		TB
27	1/4 23	V		10
28	19/48			OB
29	6/5 23	V		JA
30	15 23	V		of
31	9/5 23	V		OA
32	20/523	V		0/2
33	3/23	V		JA
34	11/23	V		JR
35	11/23	V		At
36	1/6 23	V		JA