
Subject: Dr.Bisanga BHR Clinic, 2570FUE Haarlinie, Repair 0-9 Monate
Posted by [BHRClinic](#) on Wed, 13 Jan 2021 23:32:58 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo Forumsleser,

hier der Fall eines jungen Patienten, der eine Behandlung bei einer anderen Klinik hatte, die mit einer unnatürlichen , undichten Haarlinie geendet hat.

Dr. Bisanga korrigierte die Haarlinie mit einer Verdichtung und mit Hineinsetzen in bestehende, native Haare.

Der Graftcount setzt sich wie folgt zusammen:

1er 404 = 404 Haare

2er 738 = 1476 Haare

3er 1228 = 3684 Haare

4er 200 = 800 Haare

Total 2570/6364 Haare, d.h. durchschnittlich 2,47Haare7Graft

Das Ergebnis ist nach 9 Monaten schon sehr gut, aber seht selbst:

der Vorher Status:

direkt nach dem Placement:

nach 9 Monaten:

Der Patient ist sehr zufrieden und wir hoffen auf gute 12 Monatsbilder!!:)

Viele Grüsse
Stefan

Subject: Aw: Dr.Bisanga BHR Clinic, 2570FUE Haarlinie, Repair 0-9 Monate
Posted by [BHRClinic](#) on Mon, 01 Feb 2021 14:54:37 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo,

hier ein Video zu diesem Fall:

<https://www.youtube.com/watch?v=pVTsnKxPnho&feature=youtu.be>

Viele Grüsse
Stefan

Subject: Aw: Dr.Bisanga BHR Clinic, 2570FUE Haarlinie, Repair 0-9 Monate
Posted by [joilli](#) on Mon, 01 Feb 2021 15:13:41 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Oha, wie ist gewährleistet das bei der Dichte die vorher vorhandenen Haare nicht permanenten Shockloss erlitten?

Subject: Aw: Dr.Bisanga BHR Clinic, 2570FUE Haarlinie, Repair 0-9 Monate
Posted by [BHRClinic](#) on Wed, 03 Feb 2021 19:25:35 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo joilli,

zu deiner Frage:

Dr. Bisanga ist ein sehr konservativer Arzt und er würde nicht in bestehende Haare hineinsetzen, wenn das Risiko von permanentem shockloss zu gross wäre.

Bei diesem Patienten war die Dichte im vorderen Bereich nicht so gross und es waren auch grossteils transplantierte Haare.

Temporärer shockloss kann da schon vorkommen, wie übrigens auch im Donor Bereich, aber permanenter shockloss sollte in so einem Fall bei RICHTIGER Entnahme nicht passieren.

Ich betone bewusst "richtige Entnahme" :)

Viele Grüsse
Stefan
