

「アレルギーの臨床に寄せる」 - 815 -
【矢追インパクト療法】
頭髮の増毛

東京渋谷 山脇診療所

山脇 昂

矢追インパクト療法をやっていると、「私、髪の毛が増えてきました」と言う人に良く遭遇します。90歳で頭をピカピカに磨いていた理髪屋さんは頭部に産毛が全面に生えてきた。きつとすごく驚かれたと思います。数か月後には天寿を全うされています。ある御婦人は手の甲程の大きさが一度に抜けて、困り果てて来院したが、約1か月くらいで目立たぬ程に回復し、現在82歳になり、15年以上も継続してやっておりますが、頭髮が豊富になったと喜んでます。円形脱毛毛が5個あった御婦人も今では全く目立たなくなり、たまに来院するのみとなっています。ある初対面の獣医師は保険に入るための健康診断のために来院されましたが、脱衣してカツラもはずした。頭には産毛と白い毛が数本生えていた。私は矢追インパクト療法をやってみないかと進めた。やってみると言い、2～3回やったら産毛が目立つようになり白い毛も少し長く黒くなったように思った。4回目の時には全部剃ってテルンテルンにしてやってきた。きつと剃ってしまえば次には真面な毛が生えてくるのを期待して、頭皮に刺激を与えるために剃ったのだと思いますが、残念ですが、その後来院されなくなりました。ある壮年男子は頭を何時もテルンテルンにしている、両睫毛外側と鼻毛右外側部と顎鬚左外側部に円形脱毛毛があり、その治療に1か月に1回くらい来院されるが、中々効果を表しません。脂漏性湿疹を後頭部広範囲に何十年と有した80歳代の御老人は矢追インパクト療法により痒みも湿疹も消え、増毛してきました。

髪の毛のことなど考えない全く別の病気の治療をやっても、患者さんに言われます。髪の毛の伸びが早くなり、爪の伸びも早くなったと。こういう反応が起こるのは新陳代謝が盛んにならないと起こらないと思います。皮内注射刺激は皮膚表面を沁みるように伝搬して行き、皮膚に湿疹等あればそれを治し、毛根等を刺激して修復増毛し、神経軸索反射を起こし、antidromicに血管を拡張し、筋肉を刺激するため体は温かくなります。体が温かくなると言う事は、筋肉中の中性脂肪を燃焼させないとなります。インシュリン注射で糖を燃焼させても、今以上

に体は温かくはなりませんし、そういう感じも起きません。筋肉中の中性脂肪を燃焼させる最も効果的な療法は矢追インパクト療法だろうと思います。スタチン製剤やフィブラーオ系製剤のように胆汁排泄型とか腎排泄型のような不自然に無理に排泄させません。ちゃんとエネルギーとして消費させます。糖尿病に運動代替療法として矢追インパクト療法は役立ちます。3か月以上継続していると血中中性脂肪が減少し、HbA1cも減少してきます。寝たきりの人にも運動代替療法としてとして役に立ちます。寝なくなり良く食べるようになる御年寄りもいます。筋肉・関節等の強張りごとれ、スムーズに動くようになります。疼痛もとれます。動物にも応用できますが、人間生命のbasic & radicalな治療法だと思います。

このような治療法であるがため、一般のDr.には無視され続けています。例えばNSAIDsやステロイドホルモン製剤は生体反応を一時的に低下させて炎症を鎮めます。体温が下がり、体が冷えます。交感神経を刺激し血流障害を発生させ、組織障害を起こします。矢追インパクト療法はこれらの治療薬とは真逆な生理的治療法です。ミトコンドリアをより活発に働かせ熱を産生し、副交感神経をより優位します。こういう根本的な治療法なので、細分化されてしまったあらゆる科の治療に効果あります。重篤な蜂窩織炎に抗生物質を長期間幾ら使用しても治癒には至らずこの療法で治癒させました。小康を保つだけの治療法とは全く違います。O-157による重症腸炎を治した経験もあります。手指MP関節リュウマチに長期間たくさん投薬されている患者さんに矢追インパクト療法をやったところ、腫脹や疼痛や強張りが顕著に改善しました。彼女はこの治療法を受けているとはまだ担当Dr.には言っていないそうですが、レントゲン写真を撮って、貴女の骨の破壊は奇跡的に改善してきていると長年某大病院のリウマチ科で診察し薬を処方しているDr.に言われたそうです。でもそのDr.は自分の処方が良いからだと考えているのでしょうか。歯肉炎・歯槽膿漏・顎関節症等にも良く効きます。目の色々な病気にも良く効きます。

この療法を編み出された矢追博美先生(2015年2月没)は、生体は“適度な刺激”を“適当な間隔”で“繰り返し受ける”ことで自然に心身共に健康・健全な状態を維持・増進できる。この人間生命のbasic & radicalな治療法を、矢追インパクト充電理論Yaoi Impact Charging Theory (YICT)と唱えられました。“頭髮の増毛”も正にこの理論どおりだと実感しています。