

Der Apfelsausstecher als Demonstrationsmodell

Wie medizinischen Laien der Vorgang der „Prostata-Schälung“, „Prostata-Hobelung“ oder „Greenlight-Laserung“ veranschaulicht werden kann, sehen Sie in diesem Tipp.

Häufig wird angenommen, dass sich die „Schälung“ außen abspielt, eben so, wie ein Apfel oder eine Kartoffel geschält wird. Und der Gedanke, dass die Harnröhre – in Laiensicht ein wertvolles, intaktes Organ – bei dem Eingriff zerstört wird, verwirrt auch technisch begabte Patienten vollends.

Hier hat sich in unserer Klinik eine einfache Demonstration mit einem Küchengerät bewährt, dass jeder Laie kennt und mit dem einfach „live“ der Vorgang der TUR-Prostata oder Greenlight-Laserung dargestellt werden kann. Dazu wird der Apfelsausstecher, ein in jedem Haushalt vorhandenes Küchengerät, das dazu dient, den Apfelkern auszustechen. Dies veranschaulicht den TUR-Vorgang auf 3-dimensionale Art: Der Apfel (die Prostata) bleibt außen intakt, der Apfelkern (prostatistische Harnröhre) wird ausgestochen (reseziert, gelasert). Und spätestens, wenn der Patient durch den vom Gehäuse befreiten Apfel hindurchschauen kann, versteht er den operativen Vorgang mit scheinbarer „Zerstörung“ der prostatistischen Harnröhre (Abb. 1). Wird zur Veranschaulichung bei einer wegen des Themas „Prostata“ häufig überwiegend von Männern besuchten Informationsveranstaltung eine der begleitenden Damen gebeten, den Apfel mit dem Apfelsausstecher zu bearbeiten, ergibt sich zudem eine oftmals heitere, entspannte Atmosphäre, was zum Gelingen eines solchen Marketing-Projekts beitragen kann.

PD Dr. Andreas Wiedemann, Witten

Korrespondenz:

PD Dr. Andreas Wiedemann

Urologische Klinik

Evangelisches Krankenhaus

im Diakoniewerk Ruhr gGmbH

Lehrstuhl für Geriatrie

der Universität Witten/Herdecke

Pferdebachstr. 27

58455 Witten

awiedemann@diakoniewerk-ruhr.de

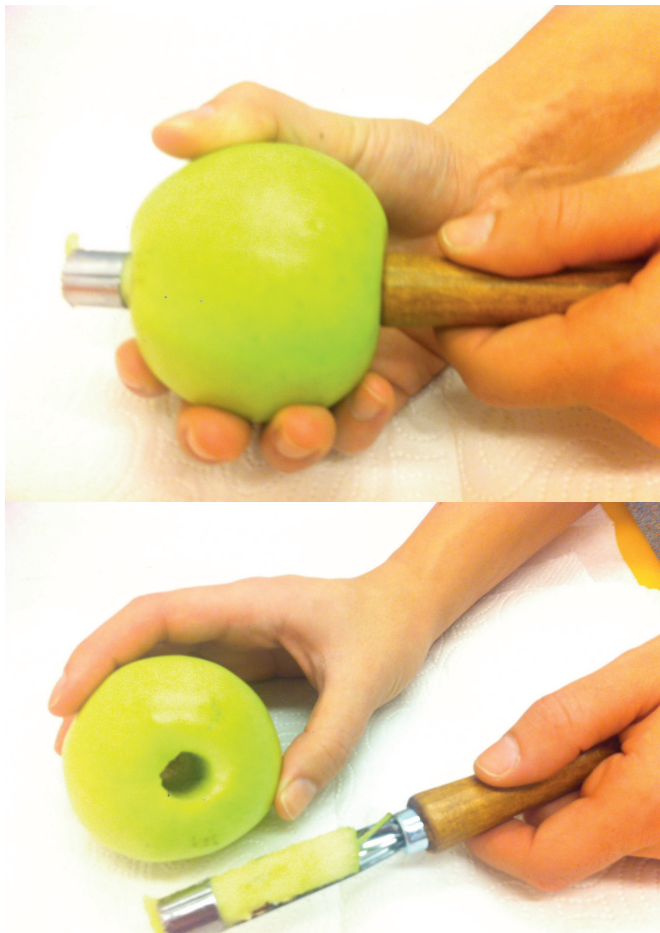


Abb. 1 Der Apfelsausstecher verdeutlicht Laien den Vorgang der „Prostata-Schälung“ oder „-Laserung“ – es wird das Apfelgehäuse (=Harnröhre) erweitert, die Außenseite der Prostata bleibt intakt.

Interessenkonflikte:

Beratungstätigkeit: Dr. Pflieger, Pfizer;

Vortragstätigkeit: Allergan, AMS Deutschland,

Astellas, Berlin-Chemie, Janssen,

Lilly Deutschland, Dr. Pflieger, Pfizer, Pohl-

Boskamp; Studienfinanzierung: AMS

Deutschland