



Evaluierung eines neuen  
echokardiographischen Parameters



## **TAPSE: Evaluierung eines neuen echokardiographischen Parameters**



**Download**



**Online Lesen**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

# TAPSE: Evaluierung eines neuen echokardiographischen Parameters

*Sonja Muthorst*

TAPSE: Evaluierung eines neuen echokardiographischen Parameters Sonja Muthorst

 [Download TAPSE: Evaluierung eines neuen echokardiographisch ...pdf](#)

 [Online lesen TAPSE: Evaluierung eines neuen echokardiographis ...pdf](#)

## **Downloaden und kostenlos lesen TAPSE: Evaluierung eines neuen echokardiographischen Parameters Sonja Muthorst**

---

108 Seiten

### **Kurzbeschreibung**

Tricuspid annular plane systolic excursion, kurz TAPSE, ist der neue Echokardiographie-Parameter des rechten Herzens. Die Beziehung der TAPSE zu klinischen und anderen echokardiographischen Parametern bildet dieses Buch umfassend ab. Das Besondere an dem verwendeten Studiendesign ist, dass das "Routinepatientenkontingent" eines Echokardiographielabors untersucht wurde und somit Patienten, die in bisher veröffentlichten TAPSE-Studien ausgeschlossen wurden (z.B. Patienten mit Vorhofflattern oder Klappenvitien), eingeschlossen wurden. Die Studie geht sowohl auf Zusammenhänge zwischen der TAPSE und anderen echokardiographischen Parametern des rechten und linken Ventrikels, als auch auf Zusammenhänge zu klinischen Zeichen einer rechtsventrikulären Belastung und auf die prognostische Wertigkeit der TAPSE und der von ihr abgeleiteten Parameter ein. Durch die gegenseitige Beeinflussung zwischen rechtem und linkem Ventrikel als auch durch die Auswirkung der pulmonalen Situation gibt dieses Buch spannende Einblicke in die "gesamte Innere Medizin oberhalb des Zwerchfells". Über den Autor und weitere Mitwirkende

Sonja Muthorst studierte Medizin an der Universität zu Lübeck. Kardiologie und kardiologische Diagnostik interessierte sie schon seit Beginn des Studiums, im Rahmen ihrer Dissertation stellte sie die TAPSE auf der 74. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie vor. Die Autorin arbeitet in einer Klinik im Norden Hamburgs.

Download and Read Online TAPSE: Evaluierung eines neuen echokardiographischen Parameters Sonja Muthorst #RN3DOWUKEG7

Lesen Sie TAPSE: Evaluierung eines neuen echokardiographischen Parameters von Sonja Muthorst für online ebook  
TAPSE: Evaluierung eines neuen echokardiographischen Parameters von Sonja Muthorst  
Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher,  
Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen,  
Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen TAPSE:  
Evaluierung eines neuen echokardiographischen Parameters von Sonja Muthorst Bücher online zu  
lesen. Online TAPSE: Evaluierung eines neuen echokardiographischen Parameters von Sonja Muthorst ebook  
PDF herunterladen TAPSE: Evaluierung eines neuen echokardiographischen Parameters von Sonja Muthorst  
Doc TAPSE: Evaluierung eines neuen echokardiographischen Parameters von Sonja Muthorst  
Mobipocket TAPSE: Evaluierung eines neuen echokardiographischen Parameters von Sonja Muthorst EPub