




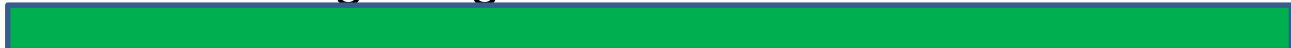




# Welche Antwort ist richtig?

1. Die führende Todesursache in der westlichen Welt sind die Krebserkrankungen  
 0%
2. Der PHT macht unter den Patienten mit kardialen Tod über 50% aus  
 6%
3. CCM ist ein neues implantierbares Device, das der Kontraktilitätsverbesserung des Herzens dient  
 93%
4. Bei den neuen subkutanen ICDs ist auch eine Überstimulation von VT's möglich  
 1%



# Welche Antwort ist falsch?

1. Der ICD ist indiziert bei Patienten mit Synkope, schlechter LVF und auslösbarer Kammertachykardie  
 0%
2. Bei der Sekundärprävention des PHT profitieren gegenüber medikamentöser Tx (Amiodarone) Patienten mit guter LVF genauso gut wie Patienten mit schlechter LVF im Hinblick auf eine Lebensverlängerung  
 74%
3. Der ICD ist indiziert bei DCM, auch wenn in der EPU keine VT/VF auslösbar sind  
 19%
4. Im „Real Life“ erhalten nur etwa 20 % der Pat, die eine ICD-Indikation zur Primärprävention des PHT haben, tatsächlich einen ICD  
 7%



# Welche Antwort ist richtig?

1. Eine CRT Therapie bringt bei allen Patienten mit einer QRS-Breite  $> 120$  ms den gleichen Effekt  
25%
2. Patienten mit SM-Indikation und einer LVEF von 50% oder mehr profitieren auch von einer CRT-Stimulation gegenüber reiner DDD-Stimulation  
25%
3. Es gibt keine Indikation für CRT ohne ICD-Back-up  
25%
4. CRT erhalten in Deutschland mind. 2/3 der Patienten, die eine Indikation dafür haben  
25%

