

# EKG-Auswertung

Patient

Initialen

Geburtsdag

Tag | Monat | 1 | 9 | Jahr

Geschlecht  W  M

klin. Hauptdiagnose:

Antiarrhythmika:

Digitalis

RR-Intervalle

regelmäßig  J  N

Frequenz

/ min

Tachykardie (> 90/min)

Bradykardie (< 50/min)

P-Welle

positiv in I, II, III (Sinusrhythmus)  J  N

regelmäßig, gefolgt von QRS

J  N

absolute Arrhythmie (Vorhofflimmern)

"Sägezahn" (Vorhofflattern)

PQ-Zeit

0,12 - 0,20 s  J  N

kürzer, < 0,12 s

länger, > 0,2 s (AV-Block)

Lagetyp

altersgerecht  J  N

S<sub>I</sub>Q<sub>III</sub>-Typ

Sagittaltyp (S<sub>I</sub> S<sub>II</sub> S<sub>III</sub>-Typ)

überdr. Rechtstyp

Rechtstyp

überdr. Linkstyp

Steiltyp

Indifferenztyp

Linkstyp

QRS-Komplex

QRS-Dauer normal < 0,1 s  J  N

inkompletter Schenkelblock (0,10 - 0,12 s)

kompletter Schenkelblock (> 0,12 s)

OUP in V<sub>1</sub> verspätet (> 0,03 s) → RSB

OUP in V<sub>6</sub> verspätet (> 0,05 s) → SB

R-Progression

in V<sub>1</sub> - V<sub>6</sub> normal  J  N

mangelnde R-Progression in

V<sub>1</sub>  V<sub>2</sub>  V<sub>3</sub>  V<sub>4</sub>  V<sub>5</sub>  V<sub>6</sub>

Q-Zacke

signifikant pathologisch, in  J  N

V<sub>1</sub>  V<sub>2</sub>  V<sub>3</sub>  V<sub>4</sub>  V<sub>5</sub>  V<sub>6</sub>  II  III  aVF

Hypertrophie-  
zeichen

J  N

S<sub>V2</sub> + R<sub>V5</sub> > 3,5 mV (Sokolow li.)

R<sub>V2</sub> + S<sub>V5</sub> > 1,05 mV (Sokolow re.)

ST-Strecke

isoelektrisch  J  N

ST-Hebung in

V<sub>1</sub>  V<sub>2</sub>  V<sub>3</sub>  V<sub>4</sub>  V<sub>5</sub>  V<sub>6</sub>  I  II  III  aVR  aVL  aVF

ST-Senkung in

V<sub>1</sub>  V<sub>2</sub>  V<sub>3</sub>  V<sub>4</sub>  V<sub>5</sub>  V<sub>6</sub>  I  II  III  aVR  aVL  aVF

aszend.  horizont.  deszend.  muldenförmig

T-Welle

positiv in I - III, V<sub>1</sub>-V<sub>4</sub>  J  N

T-Negativierung gleichsch.  präterminal  terminal

QT-Dauer

QT<sub>c</sub> normal (0,40-0,44)  J  N

QT-Dauer:

frequenzkorrigierte QT-Dauer (QT<sub>c</sub>)

nach Bazett:  $\frac{QT (s)}{\sqrt{RR (s)}}$

Beurteilung  
(EKG-Diagnose)

normal

fraglich pathologisch

pathologisch

n. ICD 10

Unterschrift

Datum

Tag | Monat | 1 | 9 | Jahr