

Journal für Kardiologie

Austrian Journal of Cardiology

Österreichische Zeitschrift für Herz-Kreislaferkrankungen

EKG-Beispiel: ST-Hebung bei anaphylaktischem Schock

Krammer J, Chmelizek F

Michalski T, Miller E, Pichler M

Journal für Kardiologie - Austrian

Journal of Cardiology 2005; 12

(11-12), 320

Homepage:

www.kup.at/kardiologie

Online-Datenbank
mit Autoren-
und Stichwortsuche



Offizielles
Partnerjournal der ÖKG



Member of the ESC-Editor's Club



Offizielles Organ des
Österreichischen Herzfonds



ACVC
Association for
Acute CardioVascular Care

In Kooperation
mit der ACVC

Indexed in ESCI
part of Web of Science

Indexed in EMBASE

Datenschutz:

Ihre Daten unterliegen dem Datenschutzgesetz und werden nicht an Dritte weitergegeben. Die Daten werden vom Verlag ausschließlich für den Versand der PDF-Files des Journals für Kardiologie und eventueller weiterer Informationen das Journal betreffend genutzt.

Lieferung:

Die Lieferung umfasst die jeweils aktuelle Ausgabe des Journals für Kardiologie. Sie werden per E-Mail informiert, durch Klick auf den gesendeten Link erhalten Sie die komplette Ausgabe als PDF (Umfang ca. 5–10 MB). Außerhalb dieses Angebots ist keine Lieferung möglich.

Abbestellen:

Das Gratis-Online-Abonnement kann jederzeit per Mausklick wieder abbestellt werden. In jeder Benachrichtigung finden Sie die Information, wie das Abo abbestellt werden kann.

Das e-Journal

Journal für Kardiologie

- ✓ steht als PDF-Datei (ca. 5–10 MB) stets internetunabhängig zur Verfügung
- ✓ kann bei geringem Platzaufwand gespeichert werden
- ✓ ist jederzeit abrufbar
- ✓ bietet einen direkten, ortsunabhängigen Zugriff
- ✓ ist funktionsfähig auf Tablets, iPads und den meisten marktüblichen e-Book-Readern
- ✓ ist leicht im Volltext durchsuchbar
- ✓ umfasst neben Texten und Bildern ggf. auch eingebettete Videosequenzen.

EKG-Beispiel: ST-Hebung bei anaphylaktischem Schock

J. Krammer¹, T. Michalski¹, F. Chmelizek², E. Müller², M. Pichler¹

Aus der ¹Internen Notaufnahme, Universitätsklinik für Kardiologie und dem ²Sonderauftrag Notfallmedizin, Universitätsklinik für Anästhesie und Intensivmedizin, Paracelsus Privatmedizinische Universität an den Salzburger Landeskliniken

EKG-Interpretation (Abb. 1): Hierbei handelt es sich um den Fallbericht einer 54jährigen Patientin, die wegen eines anaphylaktischen Schocks nach Analgetikaeinnahme zur Aufnahme gekommen war. In der Vorgeschichte waren bereits eine Diclofenac-Allergie sowie eine KHK mit Zustand nach Posterolateral-Infarkt bekannt. Die Einnahme von Diclofenac erfolgte in der Unwissenheit des identen Wirkstoffs. Dem Notarzt präsentierte sich die Patientin im Vollbild des anaphylaktischen Schocks, Blutdruck nicht meßbar, GCS 3, im Erst-EKG ischämietypische inferiore ST-Hebungen in II, III, aVF. Nach Verabreichung von 0,3 mg Suprarenin und einer entsprechenden Steroid- und Antihistaminikagabe sowie 1000 ml Infusionsvolumen kam die Patientin mit stabiler Hämodynamik und isoelektrischer ST-Strecke in allen Ableitungen zur Notaufnahme. Im Verlauf kam es zu keiner neuerlichen EKG-Dynamik oder Enzymauslenkung.

Die Herzkatheteruntersuchung zeigte eine koronare Zweigefäßerkrankung bei diffuser Koronarsklerose. Die zur Kasuistik passende hochgradige RCA-Stenose konnte erfolgreich dilatiert und mit einem Stent versorgt werden.

Korrespondenzadresse:

Dr. Jacob Krammer
 Interne Notaufnahme
 Universitätsklinik für Innere Medizin II
 Kardiologie und internistische Intensivmedizin
 Paracelsus Privatmedizinische Universität an den Salzburger Landeskliniken
 A-5020 Salzburg
 Müllner Hauptstraße 48,
 E-Mail: j.krammer@salk.at

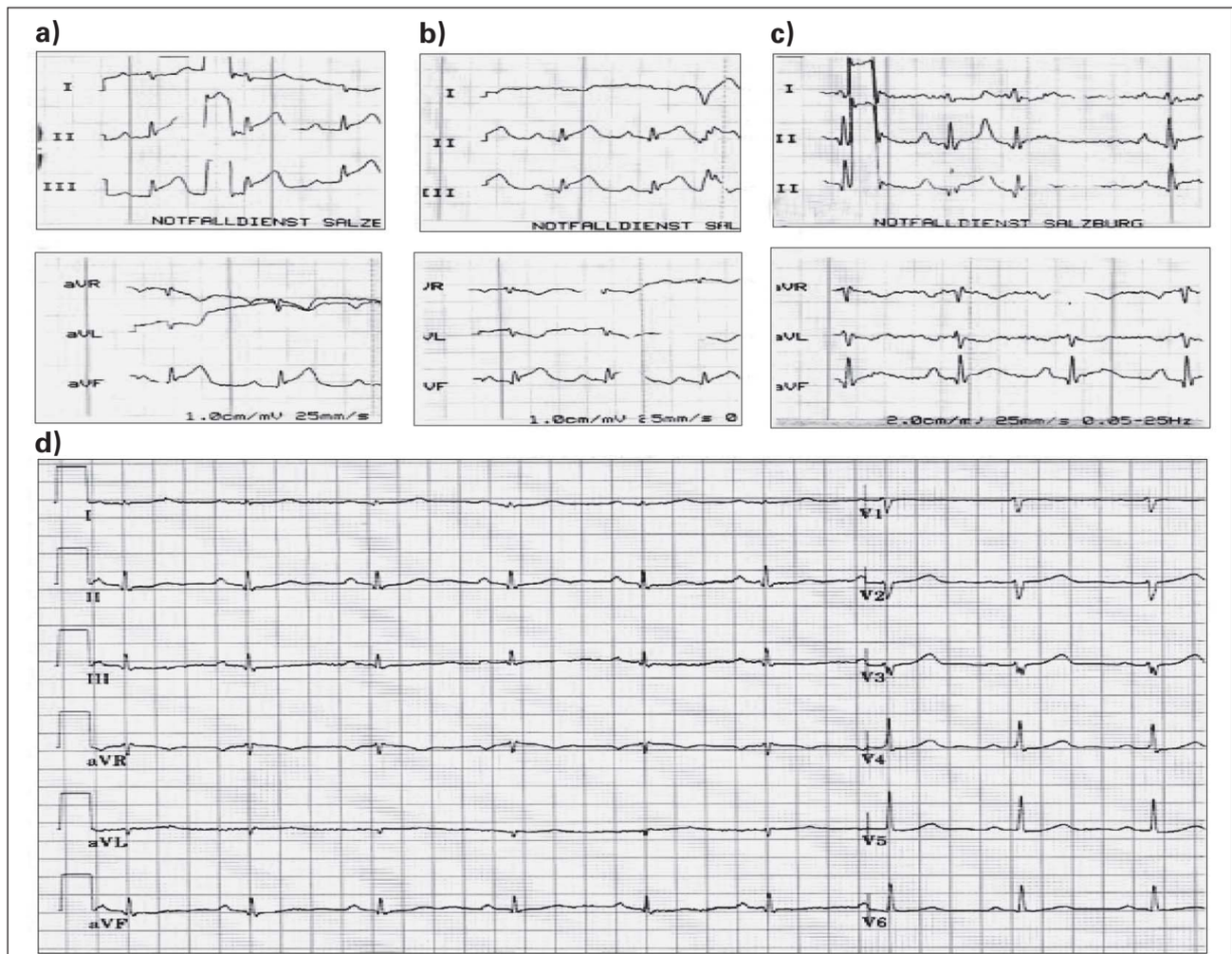


Abbildung 1: a) EKG Nr. 1: erhöhte ST-Strecke inferior; b) EKG Nr. 2: Rückgang der ST-Elevation; c) EKG Nr. 3: Normalisierung der ST-Strecke; d) normales 12-Kanal-EKG bei Aufnahme.

Mitteilungen aus der Redaktion

Besuchen Sie unsere Rubrik

[Medizintechnik-Produkte](#)



Neues CRTD Implantat
Intica 7 HF-T QP von Biotronik



Artis pheno
Siemens Healthcare Diagnostics GmbH



Philips Azurion:
Innovative Bildgebungslösung

Aspirator 3
Labotect GmbH



InControl 1050
Labotect GmbH

e-Journal-Abo

Beziehen Sie die elektronischen Ausgaben dieser Zeitschrift hier.

Die Lieferung umfasst 4–5 Ausgaben pro Jahr zzgl. allfälliger Sonderhefte.

Unsere e-Journale stehen als PDF-Datei zur Verfügung und sind auf den meisten der marktüblichen e-Book-Readern, Tablets sowie auf iPad funktionsfähig.

[Bestellung e-Journal-Abo](#)

Haftungsausschluss

Die in unseren Webseiten publizierten Informationen richten sich **ausschließlich an geprüfte und autorisierte medizinische Berufsgruppen** und entbinden nicht von der ärztlichen Sorgfaltspflicht sowie von einer ausführlichen Patientenaufklärung über therapeutische Optionen und deren Wirkungen bzw. Nebenwirkungen. Die entsprechenden Angaben werden von den Autoren mit der größten Sorgfalt recherchiert und zusammengestellt. Die angegebenen Dosierungen sind im Einzelfall anhand der Fachinformationen zu überprüfen. Weder die Autoren, noch die tragenden Gesellschaften noch der Verlag übernehmen irgendwelche Haftungsansprüche.

Bitte beachten Sie auch diese Seiten:

[Impressum](#)

[Disclaimers & Copyright](#)

[Datenschutzerklärung](#)