



## Patienteninformation zur Myokardperfusionsszintigrafie (in Belastung und Ruhe)

### Vorbereitung

Am Untersuchungstag, den ..... sollten Sie nur **ein leichtes, fettfreies Frühstück (z.B. Zwieback) ohne Kaffee, Schwarz- und Grüntee** einnehmen.

Falls Sie Velo fahren müssen, empfehlen wir Ihnen leichte Kleidung oder Trainerhosen mitzunehmen.

Wir erwarten Sie um ..... in der **Klinik St. Anna**, an der Anmeldung des **Instituts für Radiologie und Nuklearmedizin**.

Die gesamte Untersuchungszeit beträgt in der Regel maximal 6 Stunden.

### Vormittag

- \_\_\_\_\_ Belastung mit dem Kardiologen (Velofahren oder medikamentös) und Applikation einer leicht radioaktiven Substanz.
- \_\_\_\_\_ **Fetthaltiges** Frühstück (Können Sie von zu Hause mitnehmen (z.B. Käse-Sandwich) oder in unserer Cafeteria einnehmen). **Wichtig: keinen Kaffee, Schwarz- oder Grüntee, keine koffeinhaltigen Getränke**
- \_\_\_\_\_ Erste Aufnahme (Dauer: 20 Minuten)

### Pause

ca. 3 - 4 Stunden (zu Ihrer freien Verfügung, d.h. Sie müssen nicht im Spital bleiben, sollten möglichst nichts oder nur wenig essen. In dieser Zeit sollten Sie sich nicht körperlich anstrengen)

### Nachmittag

- \_\_\_\_\_ Injektion der 2. radioaktiven Substanz anschliessend sollten Sie wieder etwas **Fetthaltiges** essen (von zu Hause mitnehmen oder in der Cafeteria einnehmen). **Weiterhin keinen Kaffee, Schwarz- oder Grüntee, keine koffeinhaltigen Getränke.**
- \_\_\_\_\_ Zweite Aufnahme
- \_\_\_\_\_ Ende der Untersuchung

Bei allfälligen Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung (Nuklearmedizin: Tel. 041 208 30 34).

### PARTNER VON

BrustZentrum Klinik St. Anna  
SchilddrüsenZentrum Klinik St. Anna  
SwissIntervention Zentrum für Mikrotherapie

INSTITUT FÜR RADIOLOGIE  
UND NUKLEARMEDIZIN  
KLINIK ST. ANNA  
ST. ANNA-STRASSE 32  
CH-6006 LUZERN

RADIOLOGIE  
T +41 41 208 30 30  
F +41 41 208 30 26

NUKLEARMEDIZIN  
T +41 41 208 30 34  
F +41 41 208 30 27  
radiologie.stanna@hirslanden.ch  
nuk.stanna@hirslanden.ch  
www.hirslanden.ch/radiologie-stanna

RADIOLOGIE  
ST. ANNA IM BAHNHOF  
ZENTRALSTRASSE 1  
T +41 41 208 30 30  
F +41 41 208 30 26

CHEFARZT  
PD Dr. med. Sebastian Kos  
Facharzt Radiologie FMH  
Interventionelle Radiologie (EBIR)  
Interv. Schmerztherapie (SSIPM)

STV. CHEFARZT  
Dr. med. Udo Schirp  
Facharzt Nuklearmedizin FMH  
Facharzt Radiologie FMH

LEITENDE ÄRZTE  
PD Dr. med. Arne Fischmann  
Facharzt Radiologie FMH  
Spez. Diagnostische Neuroradiologie  
PD Dr. med. Andreas Gutzeit  
Dr. med. Adrienne Hoffmann  
Fachärzte Radiologie FMH

FACHARZT RADIOLOGIE  
FACHARZT NUKLEARMEDIZIN FMH  
Dr. med. Carsten Pietsch

FACHÄRZTE RADIOLOGIE FMH  
SPEZ. DIAGNOSTISCHE  
NEURORADIOLOGIE  
Dr. med. Stephan A. Pfister  
Dr. med. Monika Ries

FACHÄRZTE RADIOLOGIE FMH  
Dr. med. Thomas Etter  
FA Jörn Siegle-Grünberg  
Dr. med. Sönke Harms

KONSILIARARZT  
Prof Dr. med. A. Ludwig Jacob  
Facharzt Radiologie FMH  
Interventionelle Radiologie (EBIR)  
Interv. Schmerztherapie (SSIPM)  
Prof. Dr. med. Hanno Hoppe  
Facharzt Radiologie FMH  
Interventionelle Radiologie (EBIR)

