



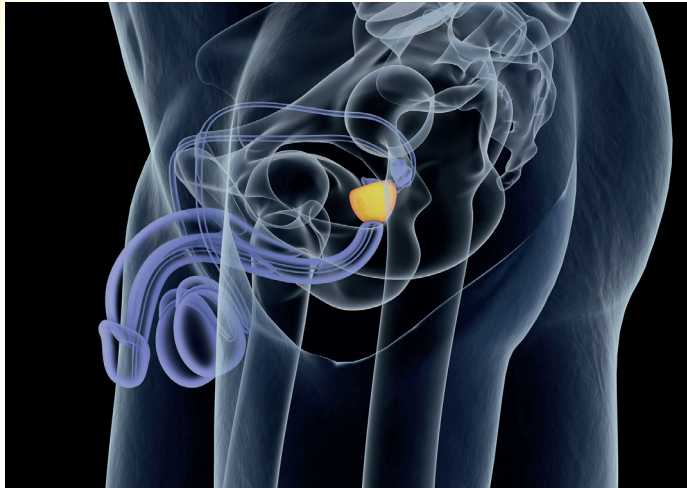
**krebsliga beider basel**  
beraten – unterstützen – informieren

**Kantonsspital  
Baselland**  
ganz nah

EINLADUNG ZUM  
ÖFFENTLICHEN VORTRAG

# Das prostataspezifische Antigen (PSA)

WAS SIND DIE FAKTEN?



**Donnerstag, 15. August 2019**  
19.00 – 20.00 Uhr

Kulturzentrum «alts schlachthaus»  
Seidenweg 55, 4242 Laufen

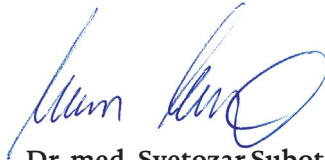
# Sehr geehrte Damen und Herren

Prostatakrebs ist der häufigste bösartige Tumor des Mannes. Wird er jedoch frühzeitig erkannt, ist er in meisten Fällen heilbar. Dabei ist beim Prostatakrebs tückisch, dass typischerweise lange keine Beschwerden auftreten. Zu den Früherkennungsmassnahmen von Prostatakrebs zählen zum einen das Abtasten der Prostata und zum anderen die Bestimmung vom Prostata-spezifischen Antigen (PSA) im Blut. Ein erhöhter PSA-Wert bedingt weitere Abklärungen, bis hin zu einer Gewebeentnahme (Prostatabiopsie). Im Gegensatz zu anderen Krebserkrankungen, ist nicht jeder Prostatakrebs behandlungsbedürftig. Die Herausforderung besteht nun darin, die Prostatakrebs-Patienten herauszufiltern, die behandelt werden sollten/müssen.

Der Vortrag gibt Ihnen einen Einblick in die aktuelle Vorgehensweise zur Entdeckung des Prostatakrebses. Einen Focus setzen wir dabei auf das PSA selber. Vor- und Nachteile der Früherkennung werden im Einzelnen angesprochen und gerne mit Ihnen diskutiert.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen. Eine Anmeldung ist nicht erforderlich.

Mit herzlichen Grüßen



**Dr. med. Svetozar Subotic**  
Chefarzt Urologie

## REFERENT

---

**Dr. med. Svetozar Subotic**

Chefarzt Urologie

## PROGRAMM

---

**Begrüssung**

---

**Das prostataspezifische Antigen (PSA)**

---

**Fragerunde**

---

**Apéro**

# Kantonsspital Baselland

## STANDORTE

Rheinstrasse 26

CH-4410 Liestal

T +41 (0)61 925 25 25

F +41 (0)61 925 20 90

CH-4101 Bruderholz

T +41 (0)61 436 36 36

F +41 (0)61 436 36 50

Lochbruggstrasse 39

CH-4242 Laufen

T +41 (0)61 400 80 80

F +41 (0)61 400 83 65

[info@ksbl.ch](mailto:info@ksbl.ch)

[www.ksbl.ch](http://www.ksbl.ch)