

WELCHE ROUTINEUNTERSUCHUNGEN

(bei Erwachsenen vor einer geplanten, nichtthorakalen Operation)



NICHT EMPFOHLEN :

- RUHE ECHOKARDIOGRAFIE
- KARDIORESPIRATORISCHER BELASTUNGSTEST
- RÖNTGENAUFNAHME DES THORAX
- POLYSOMNOGRAFIE
- ATMUNGSFUNKTIONSTESTS (MIT BLUTGASMESSUNG)
- GLYKIERTES HÄMOGLOBIN
- LEBERFUNKTIONSTESTS
- KORONARER ANGIOSCAN

		ANBIETEN	IN BETRACHT ZIEHEN
ASA-KLASSIFIZIERUNG			
	KLEINE OPERATION z.B.: • Drainage von Brustabszessen • Exzision einer Hautläsion		
		MITTELGROßE OPERATION z.B.: • Leistenhernienreparation • Entfernung von Krampfadern	
			GROßE ODER KOMPLEXE OPERATION z.B.: • Kolonresektion (Dickdarmentfernung) • Totalendoprothese (TEP)
I NORMALER GESUNDHEIT		KEINE ROUTINEUNTERSUCHUNGEN	<ul style="list-style-type: none"> RUHE-EKG**** HÄMOSTASETEST****
		HÄMOSTASETESTS****	<ul style="list-style-type: none"> RUHE-EKG**** HÄMOSTASETEST****
			<ul style="list-style-type: none"> VOLLSTÄNDIGES BLUTBILD¹ NIERENFUNKTION²
			<ul style="list-style-type: none"> RUHE-EKG**** URINUNTERSUCHUNG^{°°°} HÄMOSTASETEST****
2 LEICHTER ALLGEMEINER - KRANKUNG		RUHE-EKG*	<ul style="list-style-type: none"> RUHE-EKG**** NICHTINVASIVE KARDIALE STRESS-BILDGEBUNG^{°°} NIERENFUNKTION^{°°° 2} HÄMOSTASETESTS****
		NIERENFUNKTION ^{°°° 2}	<ul style="list-style-type: none"> RUHE-EKG* NICHTINVASIVE KARDIALE STRESS-BILDGEBUNG^{°°} NIERENFUNKTION^{°°° 2} HÄMOSTASETEST****
		HÄMOSTASETESTS****	<ul style="list-style-type: none"> RUHE-EKG**** NICHTINVASIVE KARDIALE STRESS-BILDGEBUNG^{°°} NIERENFUNKTION^{°°° 2} HÄMOSTASETEST****
			<ul style="list-style-type: none"> VOLLSTÄNDIGES BLUTBILD¹ NIERENFUNKTION² RUHE-EKG* RUHE-EKG**** URINUNTERSUCHUNG^{°°°} NICHTINVASIVE KARDIALE STRESS-BILDGEBUNG^{°°} HÄMOSTASETEST****
3 SCHWERER ALLGEMEINER KRANKUNG		RUHE-EKG*	<ul style="list-style-type: none"> ECG DE REPOS**** NICHTINVASIVE KARDIALE STRESS-BILDGEBUNG^{°°} VOLLSTÄNDIGES BLUTBILD¹ RUHE-EKG**** URINUNTERSUCHUNG^{°°°} NICHTINVASIVE KARDIALE STRESS-BILDGEBUNG^{°°}
		NIERENFUNKTION ^{°°° 2}	<ul style="list-style-type: none"> ECG DE REPOS**** NICHTINVASIVE KARDIALE STRESS-BILDGEBUNG^{°°} VOLLSTÄNDIGES BLUTBILD¹ RUHE-EKG**** URINUNTERSUCHUNG^{°°°} NICHTINVASIVE KARDIALE STRESS-BILDGEBUNG^{°°}
		HÄMOSTASETESTS****	<ul style="list-style-type: none"> ECG DE REPOS**** NICHTINVASIVE KARDIALE STRESS-BILDGEBUNG^{°°} VOLLSTÄNDIGES BLUTBILD¹ RUHE-EKG**** URINUNTERSUCHUNG^{°°°} NICHTINVASIVE KARDIALE STRESS-BILDGEBUNG^{°°}
			<ul style="list-style-type: none"> ECG DE REPOS**** NICHTINVASIVE KARDIALE STRESS-BILDGEBUNG^{°°} VOLLSTÄNDIGES BLUTBILD¹ RUHE-EKG**** URINUNTERSUCHUNG^{°°°} NICHTINVASIVE KARDIALE STRESS-BILDGEBUNG^{°°}
4 ALLGEMEINER- KRANKUNG, DIE EINE STÄNDIGE LEBENSBEDRO- HUNG DARSTELLT		RUHE-EKG*	<ul style="list-style-type: none"> ECG DE REPOS**** NICHTINVASIVE KARDIALE STRESS-BILDGEBUNG^{°°} VOLLSTÄNDIGES BLUTBILD¹ RUHE-EKG**** URINUNTERSUCHUNG^{°°°} NICHTINVASIVE KARDIALE STRESS-BILDGEBUNG^{°°}
		NIERENFUNKTION ^{°°° 2}	<ul style="list-style-type: none"> ECG DE REPOS**** NICHTINVASIVE KARDIALE STRESS-BILDGEBUNG^{°°} VOLLSTÄNDIGES BLUTBILD¹ RUHE-EKG**** URINUNTERSUCHUNG^{°°°} NICHTINVASIVE KARDIALE STRESS-BILDGEBUNG^{°°}
		HÄMOSTASETESTS****	<ul style="list-style-type: none"> ECG DE REPOS**** NICHTINVASIVE KARDIALE STRESS-BILDGEBUNG^{°°} VOLLSTÄNDIGES BLUTBILD¹ RUHE-EKG**** URINUNTERSUCHUNG^{°°°} NICHTINVASIVE KARDIALE STRESS-BILDGEBUNG^{°°}
			<ul style="list-style-type: none"> ECG DE REPOS**** NICHTINVASIVE KARDIALE STRESS-BILDGEBUNG^{°°} VOLLSTÄNDIGES BLUTBILD¹ RUHE-EKG**** URINUNTERSUCHUNG^{°°°} NICHTINVASIVE KARDIALE STRESS-BILDGEBUNG^{°°}

* bei Vorhandensein von kardialen Risikofaktoren gemäß dem Index
 ** bei Vorhandensein einer Herz- oder Nierenerkrankung, wenn die Symptome nicht kürzlich untersucht wurden

*** bei Verdacht auf Beeinträchtigung der Nierenfunktion

**** wenn der Patient über 65 Jahre ist

* bei chronische Lebererkrankung oder eine Vorgeschichte mit abnormalen Blutungen (spontan oder nach Trauma oder Operation)

** bei Vorliegen von klinischen Risikofaktoren nach dem kardialen Risikoindex und bei einer schlechten Funktionsfähigkeit

*** bei urologischen oder prothetischen Eingriffen

**** eine Vorgeschichte mit abnormalen Blutungen (spontan oder nach Trauma oder Operation)

¹ Rote Blutkörperchen (Hämoglobin, Hämatokrit und Anzahl), weiße Blutkörperchen (Anzahl und Formel) und Blutplättchen

² Kreatinin, GFR, Natrium und Kalium.

Laden Sie kostenlos die App im App Store (iOS), bei Google Play (Android) oder unter <http://preop.kce.be>



Federaal Kenniscentrum voor de Gezondheidszorg
 Centre Fédéral d'Expertise des Soins de Santé
 Belgian Health Care Knowledge Centre