

<b>Thorax Computertomographie</b>	<b>1</b>
Anmeldung lesen und Untersuchungsablauf festlegen	<b>2</b>
Untersuchungsprotokoll mit Arzt besprechen	<b>6, 5</b>
Patient über die Untersuchung aufklären, informieren	<b>2, 3, 8</b>
Einverständnis einholen	
Patient vorbereiten lassen	
Abklärungen treffen, zB Blutwerte, Allergien, o.ä.	
Raum vorbereiten	<b>5, 9</b>
Material bereit legen	
Patient lagern	<b>5, 8</b>
Bleischürze anlegen	
Venenzugang legen	<b>3, 5, 9</b>
Ateminstruktionen erklären, üben	
Nochmals Ablauf erklären	
Untersuchung starten: Übersichtsbild, Planung der CT-Schichten	<b>2, 3, 5, 9</b>
Kontrastmittelinjektion, Kontrolle des Venenzugangs	
CT-Schichten fahren	

CT-Bilder kontrollieren und mit Arzt besprechen	<b>5, 6</b>
Weiters Vorgehen besprechen	

Venenzugang entfernen	<b>3, 5, 8, 9</b>
Fragen des Patienten beantworten	
Weiteres Vorgehen erklären	
Patient wieder anziehen lassen	

Rekonstruktionen anfertigen	<b>2, 7</b>
Bilder archivieren und photographieren	
Bilder dem Patienten mitgeben	
Patient verabschieden	

Raum ausräumen, reinigen	<b>5, 7, 9</b>
Kontakt- und Arbeitsflächen desinfizieren	
Material versorgen	

Untersuchungsleistungen abrechnen	<b>7, 8</b>
Strahlendosisinformationen, Informationen zum Patienten o.ä. festhalten, speichern	

Reflexion über den Untersuchungsablauf: was war gut, was nicht? gibt es Verbesserungen? Neuere Methoden?	<b>4, 5, 10</b>
---	-----------------

Untersuchung durchgeführt	<b>2</b>
---------------------------	----------