



Leseanleitung SSP Guides

Was sind SSP Guides?

Situationas as Starting Points (SSPs) stellen ein zentrales Element von PROFILES dar, dem neuen Rahmenwerk für das Studium der Humanmedizin in der Schweiz (www.profilesmed.ch). An der Universität Zürich werden die SSPs als strukturbildende Elemente für Vorlesungen eingesetzt. Um das differentialdiagnostische Denken der Studierenden zu schärfen und die Idee des symptomorientierten Lernens weiter zu unterstützen, wurden sogenannte *SSP Guides* konzipiert. Diese bilden mögliche Differentialdiagnosen zu einem bestimmten Symptom oder Behandlungsanlass ab sowie in welchen Themenblöcken diese gelehrt werden. Weiter ist eine Einteilung in häufige versus seltene Differentialdiagnosen ersichtlich und Differentialdiagnosen, die schnelles Handeln erfordern, sind speziell hervorgehoben. Die SSP Guides dienen als Unterstützung für die Studierenden beim Erlernen einer differentialdiagnostischen Denkweise. Sie ersetzen keine Fachliteratur und erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit.

Wie lese ich einen SSP Guide?

Thematisierte SSP; falls in einer SSP kombiniert mehrere Symptome sind, ist das durch den Guide behandelte Symptom unterstrichen

SSP 64: Dysuria, Pyuria, Haematuria
Definition: Hämaturie ist die pathologische Ausscheidung von Erythrozyten mit dem H. bare Makrohämaturie und die Mikrohämaturie, die nur mithilfe eines Teststreifens oder

Definition des Symptoms, das durch den SSP Guide behandelt wird

Rote ▲ (schnelles Handeln nötig) symbolisieren die Dringlichkeit einer Differentialdiagnose

SSP 44: Chest Pain
Definition: Thoraxschmerzen sind Schmerzen im Brustkorb als häufiges Symptom thorakaler, abdominaler oder psychosomatischer Erkrankungen. Akute Thoraxschmerzen stellen einen Notfall dar und können vital bedrohliche Ursachen haben wie akutes Koronarsyndrom oder Lungenembolie.

Häufige Differentialdiagnosen	Seltene Differentialdiagnosen	Legende
3 Stabile Angina pectoris	3 Herzrhythmusstörungen ▲	<ul style="list-style-type: none"> Kardial Pulmonal Sonstiges Schnelles Handeln nötig
3 Funktioneller Thoraxschmerz	3 Aortendissektion Typ A ▲	<ol style="list-style-type: none"> TB Grundlagen der Diagnostik und Therapie TB Atmung TB Herz-Kreislauf TB Psychosoziale Medizin II TB Bewegungsapparat TB Gastrointestinaltrakt TB Infekt., Abwehr, Systemerkrankungen TB Global and Public Health TB Geschlechtsorgane TB Psyche und Verhalten TB Sinnesorgane, Gesicht, Hals TB Nervensystem TB Stoffwechsel, endokrine Organe TB Schwangerschaft, Geburt TB Haut TB Kinder- und Jugendmedizin TB Rechtsmedizin TB Niere, Elektrolyte, Wasserhaushalt TB Hämatologie, Neoplasien TB Anästhesiologie, perioperative Medizin TB Notfälle
3 Myokardinfarkt / Akutes Koronarsyndrom ▲	3 Aortendissektion Typ B ▲	
2 Lungenembolie ▲	3 Perikarditis	
2 Pleuritis / Pleuropneumonie	3 Stresskardiomyopathie (Tako-Tsubo-Syndrom)	
5 Radikuläre Schmerzsyndrome	2 Pleuraempyem	
5 Vertebrale Schmerzen (HWS/BWS)	2 Pneumothorax ▲	
6 Refluxösophagitis	2 Pleuramesotheliom	
10, 2 Angststörung / Panikattacke	Pleurodynie (Bornholm-Krankheit)	
10 Depression	5, 7 Rippenfraktur	
	5, 12 Herpes-Zoster-Radikulitis	
	5, 12 Interkostalneuralgie	
	5, 7 Kollagenosen, Spondyloarthritis	
	6 Ösophagusspasmen	
	6 Ösophagusruptur ▲	
	16 Somatoforme Störung	

Differentialdiagnosen, aufgeteilt in häufige und seltene Differentialdiagnosen

Legende mit Farbcode für die Differentialdiagnosen und die Nummerierung der Themenblöcke

Zuordnung auf Themenblöcke: Wo wird diese Differentialdiagnose gelehrt?

Sehr seltene Diagnosen, die im Curriculum nicht behandelt werden (graue Schrift)

Quellenangabe