

Lymphadenopathie: Anamnestische Hinweise auf die Ursache

Anamnestische Hinweise	Mögliche Verdachtsdiagnosen
Fieber Nachtschweiß Gewichtsverlust Vergrößerte Lymphknoten: supraklavikulär, popliteal oder iliakal lokalisiert Hämatome Splenomegalie	Leukämie Lymphom Tumormetastasen
Fieber Schüttelfrost Unwohlsein Halsschmerzen Übelkeit Erbrechen Diarrhö Keine anderen Warnzeichen	bakterielle oder virale Pharyngitis Hepatitis Influenza Mononukleose Tuberkulose (bei entsprechender Exposition) Röteln

Sexuelles Risikoverhalten	<p>Ulcus molle</p> <p>HIV-Infektion</p> <p>Lymphogranuloma venereum</p> <p>Syphilis</p>
<p>Tierkontakt oder Fleischverzehr:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Katzen • Hasen, Schafe, Rinder sowie deren Haare, Fell oder Wolle • unzureichend gegartes Fleisch 	<p>Katzenkratzkrankheit (Bartonella), Toxoplasmose</p> <p>Anthrax, Brucellose, Tularämie</p> <p>Anthrax, Brucellose, Toxoplasmose</p>
Auslandsreise	<p>Verdachtsdiagnose entsprechend der endemischen Region (s. auch Artikel „Parasiten bei Tropenrückkehrern“ und „Fieber bei Tropenrückkehrern“)</p>
<p>Arthralgie</p> <p>Erythem</p> <p>Gelenksteife</p> <p>Fieber</p> <p>Schüttelfrost</p> <p>Schlaffe Paresen</p>	<p>rheumatoide Arthritis</p> <p>Sjögren-Syndrom</p> <p>Dermatomyositis</p> <p>Lupus erythematodes</p>

Quelle: Modifiziert nach Gaddey HL, Riegel AM. Unexplained Lymphadenopathy: Evaluation and Differential Diagnosis. Am Fam Physician 2016; 94: 896-903.