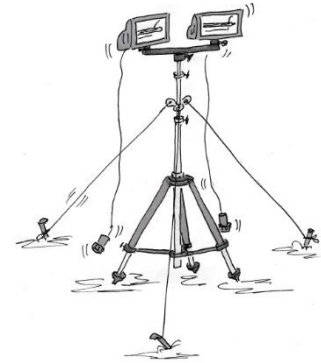
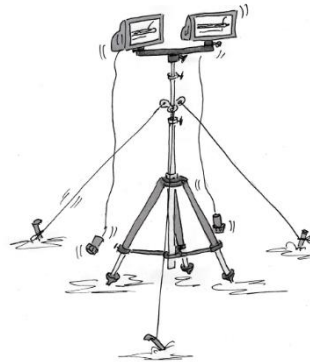


Flutlichtstrahler mit Stativ

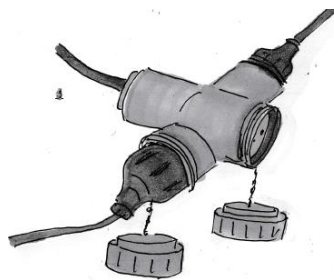


Einweisung in die Handhabung der Flutlichtstrahler und des Statives

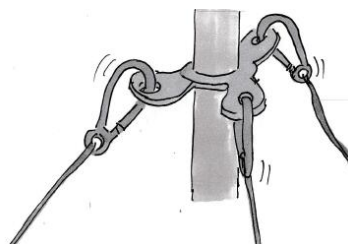
- Verbinde beim Aufbau die Flutlichtstrahler, Aufnahmebrücke und Stativ miteinander.



- Verbinde die Anschlussleitungen der Flutlichtstrahler mit dem Abzweigstück.



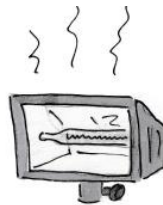
- Hake die Sturmleinen mit dem Karabiner in den Seilhalter ein. Der Seilhalter wird beim Ausfahren des Stativs in die Höhe geschoben und kann nachträglich nur schwer erreicht werden.



- Wenn das Stativ unsicherem Untergrund steht oder starker Wind weht, dann ist das Stativ ist gegen Umstürzen mittels Sturmleinen zu sichern. Die Heringe für die Sturmleinen sind mittig zwischen zwei Stativbeinen in einem Abstand, der der Höhe der Leinenbefestigung entspricht, einzuschlagen.
- Zur Vermeidung von Schattenbildung und damit du nicht bei der Arbeit geblendet wirst, musst du Scheinwerfer möglichst hoch anbringen.



- Flutlichtstrahler, die nicht auf LED-Basis funktionieren, werden sehr heiß!



- Vermeide es die Flutlichtstrahler mit Wasser anzuspritzen.
 - Lass die Flutlichtstrahler beim Abbau erst auskühlen (ca. 10 Minuten), bevor du das Gehäuse anfasst.
- Die Wärme der Flutlichtstrahler kann zum Wärmeerhalt von Patienten im Rahmen der technischen Hilfe genutzt werden

