

WALDSHUT-TIENGEN | 09. Februar 2019, 17:00 Uhr

Der VfB Waldshut sammelt Deckel von Plastikflaschen und finanziert so weltweit Impfungen gegen die Kinderlähmung

Der VfB Waldshut unterstützt den Verein "Deckel drauf", der es sich zum Ziel gemacht hat, weltweit die Kinderlähmung auszurotten. Mit 500 gesammelten Deckeln von Plastikflaschen kann eine Impfung gegen die Kinderlähmung Poliomyelitis finanziert werden. Der VfB hat seit November 2018 bereits 46 300 Deckel gesammelt und hofft jetzt auf Unterstützung der Bevölkerung.



Martin Weinkötz (links) und Henri Hager (rechts) engagieren sich mit Christian Tröndle (nicht auf dem Bild) für den Verein Deckel drauf. Dessen Ziel es ist, durch Impfungen die Krankheit komplett auszurotten. Mit 500 gesammelten Deckeln kann eine Impfung ermöglicht werden. Bild: Susanne Schleinzer-Bilal

VON SUSANNE SCHLEINZER-BILAL, VIVIEN EBNER

Der VfB Waldshut sammelt Deckel von Plastikflaschen und unterstützt damit den Verein "Deckel drauf" bei der Bekämpfung der Kinderlähmung. Der Verein „Deckel drauf“ hat sich zum Ziel gesetzt, die Infektionskrankheit Poliomyelitis, oft auch Polio oder Kinderlähmung genannt, die in Europa bereits seit 2002 ausgerottet ist, weltweit auszurotten. Das Ziel: Kein Kind soll mehr Kinderlähmung bekommen. In Deutschland gab es nach 1990 keine Neuerkrankungen mehr. Für Länder wie Afghanistan, Pakistan und einigen afrikanischen Ländern gilt das hingegen dagegen nicht. Hier gibt es immer wieder Neuerkrankungen. Schutz vor Polio bietet allein die Impfung.

ANZEIGE

500 Deckel für eine Impfung

Hier kommt der 2014 gegründete Verein „Deckel drauf“ ins Spiel. 2013 hat der Rotary Club Sintra auf der Rotary International Convention in Lissabon ein Projekt vorgestellt. Sie sammeln Deckel von Plastikflaschen, verkaufen diese an einen Verwerter und finanzieren damit Rollstühle. Aus dieser Grundidee sei 2014 der Verein „Deckel drauf“ in Deutschland entstanden, der sich das Ziel „end polio now“ (stoppt Polio jetzt) gesetzt hatte. Dabei entsprechen 500 gesammelte Deckel einer Polio Impfung.