

Faktencheck – Die Saisons 2021/22 und 2022/23 in der Schnellübersicht

Saison	Basketball		Eishockey			Fußball		Handball	
	2021/22	2022/23	2021/22	2022/23		2021/22	2022/23	2021/22	2022/23
Durchschnittliche Anzahl der Verletzungen pro eingesetztem Spieler (Saisoninzidenzen)	1,51	1,47	1,62	1,74		2,25	2,16	1,69	1,86
Anteil der eingesetzten Spieler, die sich verletzt haben (%)	62,7	67,8	69,8	78,2		85,9	77,8	63,6	70,0
Mediane Anzahl an Verletzungen pro Team (Range: Minimum – Maximum)	22 (5–70)	19 (5–106)	40 (23–98)	43 (18–86)		56 (27–196)	57 (24–158)	39 (18–75)	40 (20–96)
Durchschnittliche verletzungsbedingte Ausfallzeit (Tage) pro Pflichtspiel (relativer Injury Burden)	BB1: 8,83 BB2: 6,84	BB1: 8,01 BB2: 6,01	EH1: 10,06 EH2: 10,60	EH1: 8,99 EH2: 9,96		FB1: 29,06 FB2: 25,47	FB1: 21,56 FB2: 22,05	HB1: 17,74 HB2: 17,67	HB1: 15,67 HB2: 17,84
Durchschnittliche Ausfallzeit pro erlittener Verletzung in Tagen	13	13	16	14		17	15	19	17
Durchschnittliche VBG Leistungen pro erlittener Verletzung in Euro	1.477	1.319	1.853	1.925		2.017	1.675	1.642	1.868
Durchschnittliche verletzungsbedingte Ausfallzeit pro Spieler (Tage)	20	19	24	23		37	30	31	30
Verteilung der Verletzungen – Training : Wettkampf in Prozent	49 : 51	55 : 45	27 : 73	29 : 71		53 : 47	44 : 56	65 : 35	57 : 43
Wettkampfverletzungen pro 1.000 Stunden Wettkampf (Wettkampfinzidenzen)	85,5	67,3	82,0	85,1		42,1	46,2	48,8	59,6
Der verletzungsreichste Monat – Training vs. Wettkampf	Training: August/ September Wettkampf: März	Training: September Wettkampf: April	Training: September Wettkampf: März	Training: August Wettkampf: Dezember		Training: Juli Wettkampf: April	Training: Juli Wettkampf: August	Training: August Wettkampf: Oktober	Training: August Wettkampf: November
Die am häufigsten verletzte Körperregion	Sprunggelenk	Sprunggelenk	Kopf	Kopf		Oberschenkel	Oberschenkel	Sprunggelenk	Sprunggelenk
Die am häufigsten beobachtete Einzeldiagnose	Training: Distorsion des oberen Sprunggelenks Wettkampf: Kontusion des oberen Sprunggelenks	Training: Distorsion des oberen Sprunggelenks Wettkampf: Distorsion des oberen Sprunggelenks	Training: Gesichtsprellung Wettkampf: Gesichtsprellung	Training: Gesichtsprellung Wettkampf: Gesichtsprellung		Training: Muskelfaserriss im Oberschenkelbereich Wettkampf: Oberschenkelkontusion	Training: Muskelfaserriss der Oberschenkelmuskulatur Wettkampf: Oberschenkelkontusion	Training: Distorsion des oberen Sprunggelenks Wettkampf: Distorsion des oberen Sprunggelenks	Training: Distorsion des oberen Sprunggelenks Wettkampf: Distorsion des Kniegelenks
Die risikoreichste Spielposition	Centerspieler und Power Forward	Point Guard	Verteidiger	Verteidiger		Abwehrspieler	Abwehrspieler	Rückraumspieler	Kreisläufer
Häufigkeit gegnerisches Foulspiel im Wettkampf als verletzungsmitverursachender Faktor (%) **	25,7		18,1			22,0		23,3	
Häufigkeit Non-Kontakt-Verletzungen im Wettkampf (%) *	15,7		5,6			21,6		26,3	

* Auf der Basis der Videoanalyse moderater und schwerer Wettkampfverletzungen 2019–2023 (n = 1.540)

** Auf der Basis der offiziellen Schiedsrichterentscheidung

