

Absences sous contrôle

Autor(en): **Bignasca, Nicola**

Objekttyp: **Article**

Zeitschrift: **Mobile : la revue d'éducation physique et de sport**

Band (Jahr): **11 (2009)**

Heft 2

PDF erstellt am: **11.09.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-995722>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



Absences sous contrôle

Le pourcentage de leçons d'éducation physique manquées pour des raisons de santé varie fortement d'une école à l'autre. Dans le canton de Genève, l'introduction d'un nouveau certificat médical donne des résultats étonnants.

Texte: Nicola Bignasca; photo: Daniel Käsermann

Le nouveau certificat médical, qui décrit en détail les activités physiques et sportives auxquelles les élèves dispensés peuvent participer, repose sur une étude des certificats médicaux existants. Réalisé par un groupe transdisciplinaire composé de représentants de l'éducation physique scolaire et d'un spécialiste en médecine du mouvement au Service de santé de la jeunesse (SSJ) du canton de Genève, ce travail a permis de créer plus de transparence dans un domaine délicat très important pour la promotion de l'activité physique et sportive.

Absences de longue durée

Durant l'année scolaire 2001/02, 1688 certificats médicaux ont été recueillis par les enseignants d'éducation physique. Ce nombre correspond à 15% des élèves, si l'on admet que chaque élève n'a pré-

senté qu'un certificat médical au cours de la période donnée. Dans le degré primaire, le pourcentage assez faible des certificats médicaux n'a pas justifié d'étude approfondie supplémentaire. Les autres certificats ont ensuite été répartis en quatre groupes selon la durée de l'absence (voir fig. 1). Cette analyse a mis en lumière le nombre

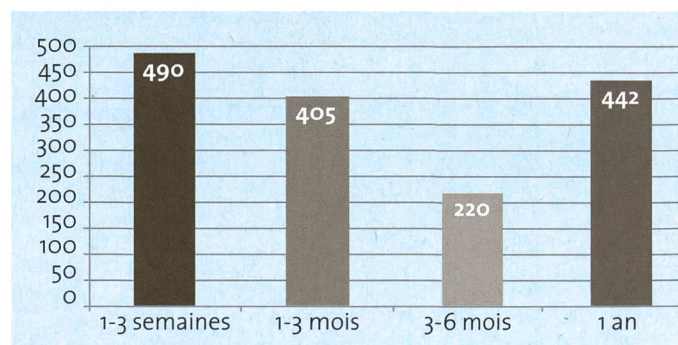


Figure 1: Répartition des certificats médicaux selon la durée de l'absence.

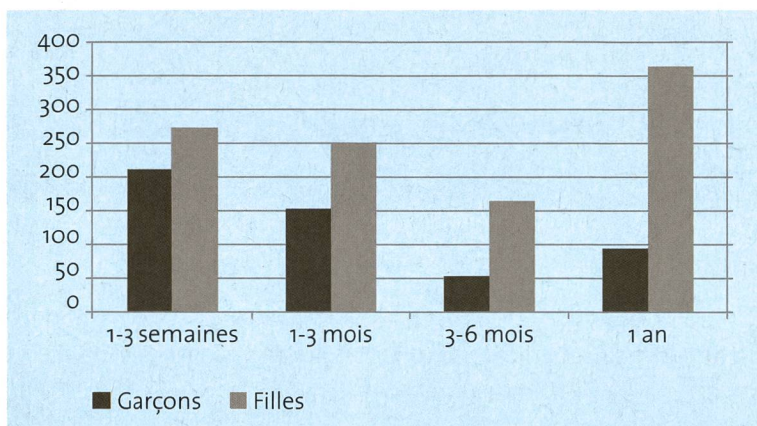


Figure 2: Répartition des certificats médicaux selon le sexe.

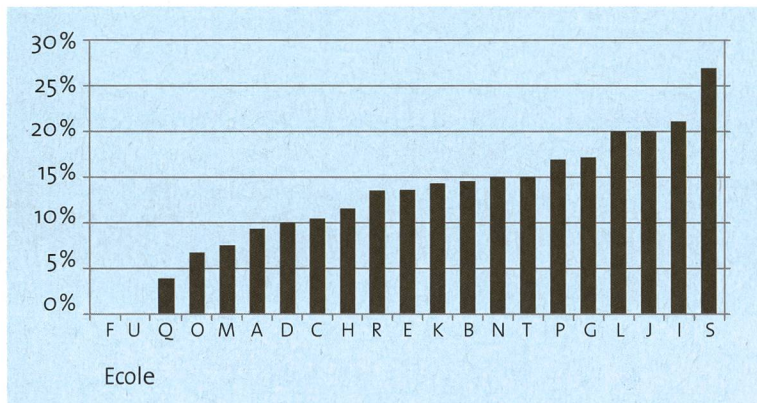


Figure 3: Pourcentage de certificats médicaux selon les différentes écoles.

relativement élevé d'absences durant toute l'année scolaire: un certificat sur quatre concerne des élèves n'ayant pas participé à une seule leçon d'éducation physique dans ce laps de temps. Malheureusement, un manque d'informations détaillées complémentaires, notamment le genre d'indisposition ou la thérapie ordonnée, n'a pas permis de procéder à des analyses ciblées et précieuses d'un point de vue didactique – le secret médical et la sphère privée se devant d'être préservés.

Variations importantes

Ce sont principalement les jeunes filles qui présentent un certificat médical de longue durée: 78% des absences de trois mois et plus (voir fig. 2). Le quota des dispenses augmente proportionnellement avec l'âge de celle-ci. Par ailleurs, il est intéressant de constater que le pourcentage des certificats médicaux varie considérablement d'une école à l'autre, passant de 2,6% dans le meilleur des cas à 27,1% dans le pire des cas (voir fig. 3). Cette énorme disparité montre l'influence que peuvent avoir les réglementations fixées par la direction des établissements scolaires sur la participation des élèves aux leçons d'éducation physique.

Diminution des dispenses

Se fondant sur ces résultats, le groupe transdisciplinaire a développé un nouveau modèle de certificat médical, qui permet de mieux différencier les activités physiques dont les élèves sont entièrement dispensés de celles n'impliquant que des restrictions partielles (voir pp. 28-29). L'introduction de ce nouveau certificat médical durant l'année scolaire 2002/03 a eu un impact positif sur les dispenses des leçons d'éducation physique: le nombre des certificats médicaux étant passé de 1688 à 966, soit une réduction de 40% (voir fig. 4). Ce renversement de tendance concerne en premier lieu les dispenses à l'année, qui ont même diminué de 50%. ■

Référence bibliographique
 Mahler, P.; Bouvier, P.; Kurer, P.; Cuenod, J.-J.; Houlmann, M. (2005): **Certificats médicaux de dispense de gymnastique scolaire, la situation à Genève.** *Revue médicale suisse*, 2005/1, pp. 1847-1851.

		2001-2002	2002-2003
Secondaire 1	Filles	1103	373
	Garçons	585	414
Secondaire 2	Filles	1039	623
	Garçons	518	343

Figure 4: Nombre de certificats médicaux avant et après l'introduction du nouveau modèle.