

فعالية معايير السلامة والصحة المهنية بأندية المبارزة في جمهورية مصر العربية

ملخص باللغة العربية:

علم السلامة والصحه هو قديما الامن الصناعي وهو بث الطمانينة وتامين المكان من كافة المخاطر وفي العصر الحديث فقد اتسع التعريف بانه العلم الذي يهتم بالحفاظ على سلامة وصحة الانسان وذلك بتوفير بيئة خالية من مسببات الحوادث او الاصابات او الامراض المهنية ونتيجة التطور التقنى السريع على الانسان وما يشهده عالمنا المعاصر من تطور في كل مجالات التنمية الاقتصادية والاجتماعية والتعليمية التي تسهم في راحة وطمانينة ورفاهية الفرد اصبح والامن والسلامه قمة احتياجات افراد المجتمع لتحقيق الحماية لهم ولممتلكاتهم واكد على ضرورة توسعه البحث العلمي في مجال الامن والسلامه داخل المؤسسات التعليمية نظرا لندرة الدراسات في هذا الامر ومدى اهميته ولسيت الاندية الرباضية بصفه عامة واندية المبارزة بصفه خاصة بما تحويه من اقسام مختلفة بعيده عن تلك المخاطر لذلك سعى الباحث لدراسة مدى توافر عناصر الامن والسلامة بأندية المبارزة في مصر ومدى توافقها مع الاتجاهات والتطور العالمي وطبق الباحث تلك الدراسة على عدد خمسة اندية من اكبر اندية المبارزة بمصر وتوصل الباحث الى عدم ملائمة نظام السلامة والصحة المهنية لما هو مطلوب حيث وجد ان معظم مؤشرات قياس منظومة الامن والسلامة في الاندية عينة البحث لاتنطبق بدرجة كبيرة وهو ما يوجب علينا في ضوء ذلك ضرورة اهتمام مالس الادارة بنظام الامن والسلامة وتعيين جهاز متخصص مسئول عن تحقيق الامن والسلامة وتوفير كل الدعم اللازم لتحيق برنامج الامن والسلامة وما يحتاج من امكانات.



ملخص البحث باللغة الانجليزية:-

The science of safety and health is in the past, industrial security, which is broadcasting reassurance and securing the place from all risks. In the modern era, the definition has expanded as the science concerned with preserving the safety and health of people by providing an environment free from the causes of accidents, injuries or occupational diseases and as a result of rapid technical development on the person and what he witness Our contemporary world has developed in all areas of economic, social and educational development that contribute to the comfort, tranquility and well-being of the individual, security and safety has become the summit of the needs of members of society In order to achieve protection for them and their properties, he stressed the need to expand scientific research in the field of security and safety within educational institutions due to the scarcity of studies in this matter and the extent of its importance. Sports clubs in general and fencing clubs in particular are not in particular with what they contain from different departments far from those risks. Therefore, the researcher sought to study the availability of elements Security and safety in fencing clubs in Egypt and their compatibility with global trends and development. The researcher applied that study to five clubs from the largest fencing clubs in Egypt. The researcher concluded that the occupational safety and health system does not suit what is required, as he found that most of the indicators for measuring the security and safety system in the clubs, the research sample is not applicable to a large extent, which requires us in light of that the need for management boards to pay attention to the security and safety system and to appoint a specialized body responsible for achieving security and safety. And providing all the necessary support to realize the security and safety program and the capabilities it needs.



فعالية معايير السلامة والصحة المهنية بأندية المبارزة في جمهورية مصر العربية

الاستاذ الدكتور / اسامة صلاح فؤاد الاستاذ الدكتور المساعد / هيثم احمد ابراهيم الاستاذ الدكتور المساعد / مبارك محمد حامد الباحك عادل فتحي علام

مقدمة ومشكلة البحث:

يشهد القرن الحالي تقدماً علمياً كبيراً غزا جميع مجالات الحياه المختلفة بصفة عامـة ، ومجال السلامه والصحه المهنية بصفة خاصـة واصبحت الدول والمؤسسات تتنافس في تطبيق اعلي نظم ومعايير الامن والسلامه والصحه المهنية وليس ذلك ترفا بل فرض لما لحق بالعالم من مخاطر متنوعه طبيعية او كميائية او هندسية او بيلوجية او حتى سلبية من صنع الانسان.

وينكر احمد نكي (١٩٩٧م) ان علم السلامة والصحه هو قديما الامن الصناعي وهو بث الطمانينة وتامين المكان من كافة المخاطر وفي العصر الحديث فقد اتسع التعريف بانه العلم الذي يهتم بالحفاظ على سلامة وصحة الانسان وذلك بتوفير بيئة خالية من مسببات الحوادث او الاصابات او الامراض المهنية . (١٤:١)

ولعل ما يوكد اهمية الاهتمام باسس علم الامن والسلامه والصحه المهنية مانشرته منظمة العمل الدولية حول احصائيات الوفيات والاصابات والامراض المهنية سنويا

- ١. عدد حالات الوفاة خلال العمل حول العالم ٢٠٣٤ مليون شخص.
 - ٢. متوسط حالات الحوادث ٣٢١ الف حادث سنويا.
- ٣. الامراض المهنية بسبب العمل يصل الى ١٦٠ مليون شخص سنويا.
- ٤. حوادث العمل سنوبا منها المميت والغير مميت نحو ٢٧٠ مليون شخص.

ولسيت الاندية الرباضية بصفه عامة واندية المبارزة بصفه خاصة بما تحويه من اقسام مختلفة بعيده عن تلك المخاطر والتي قد تظهر اكثر وضوحا في فترة المنافسات وما يصحب ذلك من تجمع بشري كبير جدا داخل المدرجات وايضا ظاهرة التعصب الرياضي وما قد يصحب ذلك من اعمال شغب او استغلال تلك التجمعات لتنفيذ اعمال ارهابية تخرببية والذي انتشر على مستوي العالم



كذلك ايضا تشترط الاتحادات الدولية للموافقة علي اقامة بطولات دولية بعض المعايير في الاندية مقر المنافسة وإهمها توافر معايير الامن والسلامه داخل اماكن المنافسه وايضا الوسط الخارجي لمقر البطولة ويشير (Delatte,2003) في دراسة بانواع الازمات التي تمر بها بعض المؤسسات الرياضية حيث تبين ان هناك ازمات ذات طابع جنائي تحدث حيث افادة الدراسه ان هناك ٧٧٠ كلية للرباضه في لوس انجلوس كانت محور اتهمات وافاد ان تلك الازمات الجنائية معظمها يرجع الى سوء اختيار الافراد .وبسبب نزاعات العمل .وبسبب العنف واوصت الدراسه الى ضرورة عمل تحريات امنية عن الرياضيين المشاركين بها ودراسات نفسية لهم قبل قبولهم بالمؤسسة.

وهذا ما دفع الباحث الى جانب عملة كامعلم تربية رياضية حاليا ومحاضر ومسؤل سلامه وصحه مهنية سابقا لاحظ ضرورة تطوير نظام الامن والسلامه باندية رياضية المبارزة نظرا للافتقار الشديد للتطوير والتحديث حيث ان اخر قانون معمول به في مصر حاليا يوعد الى عام ٢٠٠٣م وهذا لايواكب التطور العلمي الهائل والمستمر لذلك راي الباحث القيام بعمل تقييم للوضع الحالي في ضوء القانون المصري واحدث المواصافات العالمية للسلامه والصحه المهنية المختلفة على مستوي العالم لمواكبة التطور اعلمي والنهوض بالمجال الرياضي عامة ورياضة المبارزة خاصة والحفاظ على موارد البلاد البشرية والمادية .

مشكلة البحث:

من خلال ما سبق من دراسات وخبرات الباحث والتحليل للحوادث بالاندية الرياضية راي الباحث ان معايير الامن والسلامة والصحة المهنية لا تحقق في اندية المبارزة بل وفي معظم المؤسسات الرباضية وهذا ما دفع الباحث الي السعى لدراسة الوضع الحقيقي لواقع السلامة والصحة المهنية مستندا الى معايير الجودة العالمية طبقا للمواصبات العالمية اخرها الايرو ٤٥٠٠١ والذي يشمل التوصيف الذي يجب ان يكون عليه وضع السلامة والصحة المهنية .

هدف البحث: -

تقييم فاعلية نظام الامن والسلامه والصحه المهنية باندية المبارزة



فروض البحث: -

في ضوء مشكلة البحث وأهدافه إفترض الباحث ما يلي:

- ١. إن مستوي تطبيق نظام السلامه والصحه المهنية في اندية المبارزة مطابق بدرجه كبيرة للنظم العالمية.
- ٢. مستوى تطبيق نظام السلامه والصحه المهنية في اندية المبارزة مطابق الي حد ما للنظم العالمية.
 - ٣. مستوي تطبيق نظام السلامه والصحه المهنية في اندية المبارزة غير مطابق للنظم العالمية. المصطلحات المستخدمة: -
 - السلامه والصحه المهنية: عرف احمد ذكى علم السلامة والصحه هو قديما الامن الصناعي وهو يعني بث الطمانينة وتامين المكان من كافة المخاطر وفي العصر الحديث فقد اتسع التعريف بانه العلم الذي يهتم بالحفاظ على سلامة وصحة الانسان وذلك بتوفير بيئة خالية من مسببات الحوادث او الاصابات او الامراض المهنية .
- المبارزة :Fencingرباضة الهجوم والدفاع باستخدام احد الاسلحه الثلاثة (الشيش السيف سيف المبارزة) وتتبلور فلسفتها في استراتيجية تحقيق لمسه صحيحية على المنافس واعاقته من تحقيق ذلك باستخدام المهارات الفنية المناسبة من اجل الفوز بالمبارة. (٤: ٧).

إجراءات البحث:

أولا -منهج البحث: يستخدم الباحث المنهج الوصفي عن طريق الاستبانات واستمارات الفحص لملائمتة لطبيعة البحث.



ثانيا - مجتمع وعينة البحث:

اختار الباحث عينة بحثه بالطريقة العمدية لعدد ٢٥ من اعضاء مجلس ادارة اندية المبارزة المسجلة في الاتحاد المصري للسلاح لعدد خمس اندية وهي:-

- ١. نادي السلاح المصري.
- ٢. نادى السلاج السكندري.
- ٣. نادي المؤسسة العسكرية.
 - ٤. نادي مديمة نصر.
 - ٥. نادى الشمس.

ثالثا: أدوات ووسائل جمع اليانات:

- مسح المراجع العلمية للبحوث والدراسات السابقة والقوانين المصرية والمواصفات العالمية في مجال السلامه والصحه المهنية ومنها
 - ١. مواصفة السلامة 45001/2018
 - ٢. الاوساس ٢٠٠٧/١٨٠٠١.
 - ٣. الكود المصري للحريق.
 - ٤. الكتاب الخامس من قانون العمل المصري ٢٠٠٣/١. والقرارات الوزارية المنفذة.
 - مواصفة الاوشا الامريكية.
 - اجراء مقابلات حول تحديد اهم عناصر الاستبيانات واستمارة الفحص لعدد (٤٩) من خبراء السلامة والصحة المهنية والتربية الرياضية علي النحو التالي:-
 - ١. هيئة الاشراف العلمي علي الرسالة.
- ٢. عدد (٥)خبراء من اعضاء هيئة التدريس تخصص مبارزة بكليات التربية الرياضية من جامعات مدينة السادات وجامعة الزقازيق وجامعة المنوفية .
- عدد (٦)خبراء اللجنة العلمية (لجنة السلامة والصحة المهنية) الفرعية لنقابة المهندسين بالمنوفية .
 - ٤. عدد (٧)خبراء للجنة العلمية (لجنة السلامة والصحة المهنية) اللجنة المركزية العامة
- عدد (٣) من اعضاء هيئة التدريس بدرجة استاذ دكتور من كلية الهندسة بشبين الكوم
 جامعة المنوفية ومقيدين مهندس استشاري سلامة وصحة مهنية بنقابة المهندسين .



- حدد (۲) من اعضاء هيئة التدريس بدرجة استاذ دكتور من كلية الهندسة الالكترونية بمنوف جامعة المنوفية.
- ٧. عدد (٤) مدرب وخبير بمجال السلمة والصحة المهنية من جهات خاصة معتمدة جهة تدريب واستشارات بمحال السلامة والصحة المهنية .
- ٨. عدد (١) خبير من احد المؤسسات الدولية المانحة لاعتماد الجودة (ISO) والمسجلة جهة اعتماد دولي.
 - ٩. عدد (٣) مدرب صحة وسلامة بالهلال الاحمر المصري .
- ١٠. عدد (١٥) مراجع معتمد من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد.

المعالجة الإحصائية:

استخدم الباحث المعالجات الإحصائية التي تتناسب مع نتائج البحث بعد الرجوع للمتخصصين في علم الاحصاء.

- ١. التكرارات والنسب المئوبة
 - ٢. المتوسط الحسابي
 - ٣. الانحراف المعياري
- ٤. اعتماد ميزان تقديري وفقا لمقياس ليكارت الثلاثي



: استمارة التقييم بعد العرض علي الخبراء :-

بقة	ي المطا	مد		
لاينطبق	ينطبق الي حد ما	ينطبق بدرجة كبير	الْعبارات	۴
			الإلتزام والسياسة	٠/١
			يوجد خطة (سياسة) واضحة ومعتمدة للسلامة والصحة المهنية بالنادي.	1/1
			التخطيط	٠/٢
			يوجد برنامج عمل لدي جهاز (ادارة)السلامة السلامة والصحة معتمد من ادارة النادي .	٢/٢
			يوجد دراسة لتقييم المخاطر	۲/۲
			يوجد خطة واضحة للاستجابة لحالات الطواريء المختلفة.	٣/٢
			العمليات والتطبيق	٠/٣
			يوجد جهاز اداري متخصص ومؤهل للسلامة والصحة المهنية	١/٣
			يوجد تجيهيزات خاصة لذوي الاحتياجات الخاصة بالنادي .	۲/۳
			تفعيل قانون العمل المصري ٢٠٠٣/١٢ الكتاب الخامس	٣/٣
			يتم تدريب (ادارة عاملين. لاعبين) علي موضوعات السلامة والصحة المهنية	٤/٣
			يوجد مصلقات توعية بالسلامة بلغات متعددة (عربي/انحليزي)	٥/٣
			استخدام مهمات تدريب (اجهزة /ملابس) معتمدة.	٦/٢
			الفحص والتصحيح	٠/٤
			يوجد فحص دوري لاجهزة السلامة والصحة المهنية.	1/5
			مراجعة الإدارة	./٥
			تتابع الادارة مهام ادارة السلامة والصحه المهنية.	1/0
			يعقد الاجتماع الدوري للجنة السلامة والصحة المهنية.	۲/٥
			تشارك ادارة السلامة في اعداد جدول المباريات والمسابقات.	٣/٥
			التحسين المستمر	٠/٦
			يوجد احصائيات حصر للاصابات والحوادث والاستفادة من نتائجها في خطة التحسين المستمر لادارة السلامة	١/٦
			يوجد تبادل خبرات مع اجهزة السلامة بالاندية المماثلة	۲/٦
			يوجد خطة تحسين ومراجعة دورية لنظام السلامة	٣/٦



عرض ومناقشة النتائج:

التحليل الاحصائي لمؤشرات إستمارة التقييم مجمعه لعينة البحث.

جدول(۱)

التحليل الاحصائي للمؤشر يوجد خطة (سياسة) واضحة ومعتمدة للسلامة والصحة التحليل الاحصائي المهنية بالاندية عينة البحث.

الاتجاه	التارين	يتر	المتوسط الم	لا ينطبق	ينطبق إلي حد ما	ينطبق بدرجة كبيرة	العبارات
ه العام	[. <u>ق</u> ر		العدد	العدد	العدد	-9+-
			Ľ	%	%	%	
عدم	,		۳	٥	•	•	يوجد خطة (سياسة)
الانطباق بشدة	,	•	1	%1	•	•	واضحة ومعتمدة للسلامة والصحة المهنية بالنادي

كما يتضح من الجدول رقم (١) بحصوص مؤشر يوجد خطة (سياسة) واضحة ومعتمدة للسلامة والصحة المهنية بالاندية عينة البحث يتضح انا لاتنطبق بشدة مما يدل علي ان الاندية عينة البحث لايةجد لدينا التخطيط المناسب بعيد المدي او متوسط وقصير المدي مما يعكس ان الادارات بالاندية تحتاج الي ان تهتم الاهتمام المطلوب بالتخطيط للاسلامة والصحة المهنية وعدم الاعتماد علي الادارة بالمواقف او قصور الاهتمام علي الجهاز الفني فقط دون الاهتمام بوجود استراتيجية واضحه للسلامة والصحة المهنية بالنادي

جدول (٢) التحليل الاحصائي للمؤشر يوجد جهاز اداري متخصص ومؤهل للسلامة والصحة المهنية.

الاتجاه العام	لتريئ	الإنعراف	المتوسط المرجح	لا ينطبق العدد %	ينطبق إلي حد ما العد "	ينطبق بدرجة كبيرة العد %	العبارات
عدم الانطباق				5	•	•	
بشدة	١	•	٣	%100	•	•	يوجد جهاز اداري متخصص ومؤهل للسلامة والصحة المهنية



كما يتضح من الجدول رقم (٢) والذي يقيس وجود جهاز اداري متخصص ومؤهل للسلامة والصحة المهنية والاكتفاء والصحة المهنية والاكتفاء في بعض الاندية علي وجود افراد امن فقط(حراسات) بقتصر دورة علي الجراسات وتنظيم الدحول وغير ذلك من مهام الامن الداخلي للنادي وههو مايدعونا للمطالبة بانشاء جهز متخصص ومهل للامن والسلامة داخل الاندية يكون تابع لمجلس الادارة طبقا لقانون العمل المصري ٢٠٠٣/١٢ م مادة ٢٢٧ والتي تنص علي يصدر الوزير المختص القرارات اللازمة بتحديد المنشآت وفروعها التي تلتزم بإنشاء أجهزة وظيفية للسلامة والصحة المهنية وتأمين العمل واللجان المختصة بذلك والجهات التي تتولي التدريب في هذه المجالات وتحدد هذه القرارات القواعد التي تتبع في هذا الشأن وتختص اللجان المشار إليها ببحث ظروف العمل وأسباب الحوادث والإصابات والأمراض المهنية وغيرها ووضع القواعد والاحتياطيات الكفيلة بمنعها ، وتحسون قسرارات هذه اللجان المؤيفي للسلامة والصحة المهنية وتأمين بيئة العمل وأعضاء اللجان المختصة بذلك والمسئولين عن الإدارة والإنتاج بكافة مستوياتهم بما يتفق ومسؤولياتهم وطبيعة عملهم .

جدول (٣) التحليل الاحصائي للمؤشر يتم تدريب (ادارة. عاملين. لاعبين) على موضوعات السلامة والصحة المهنية.

الإتجاه العام	13(17)	الانحراف	المتوسط المرجح	لا ينطبق العدد %	ينطبق إلي حد ما العدد %	ينطبق بدرجة كبيرة العدد %	العبارات
عدم الانطباق				5	•	•	يتم تدريب (ادارة. عاملين. لاعبين)
بشدة	١	•	٣	%100	•	•	على موضوعات السلامة والصحة المهنية

يتضح من الجدول رقم (٣) والذي يقيس مدي تدريب (ادارة. عاملين. لاعبين) على موضوعات السلامة والصحة المهنية بانه لانطبق بشدة مما يدل علي عدم توافر تدريبات نوعية (توعية) بموضوعات السلامة والصحة المهنية وهو ما يؤكد عليه المادة ٢١٧ من القانون ٢٠/٣/١٢م والذي ينص على تلتزم المنشأة وفروعها بما يأتى:



- تدريب العامل على الأسس السليمة لأداء مهنته .
- أحاطه العامل قبل مزاولة العمل بمخاطر مهنته والزامه باستخدام وسائل الوقاية المقررة لها مع توفير أدوات الوقاية الشخصية المناسبة وتدريبه على استخدامها .

ولا يجوز للمنشأة أن تحمل العامل أية نفقات أو تقتطع من أجره أية مبالغ لقاء توفير وسائل الحماية اللازمة له .

لذلك يجب عمل ندوات توعية لكل العاملين والاجهزة المختلفة واللاعبين وكذلك المجتمع المحيط (اولياء امور/جمهور) لموضوعات السلامة والصحة المهنية المتعددة .

جدول (٤) التحليل الاحصائي للمؤشر يوجد دراسة لتقييم المخاطر

الاتجاه العام	الترثيب	الإنحراف	المتوسط المرجح	لا ينطبق العدد %	ينطبق إلي حد ما العدد %	ينطبق بدرجة كبيرة العدد %	العبارات
عدم الانطباق			س	5	•	•	t 1 - ti
ٰ بشدة	1	•	١ ١	%100	•	•	يوجد دراسة لتقييم المخاطر

يتضع من الجدول رقم (٤) ان عينة البحث لايتم عمل دراسة لتقييم المخاطر والتي توصى بها كل نظم ادارة السلامة والصحة المهنية والكتاب الخامس من قانون العمل المصري ٢٠٠٣/١٢ مادة رقم ٢١٥ والتي تنص على تلتزم المنشأة وفروعها بإجراء تقييم وتحليل للمخاطر والكوارث الصناعية والطبيعة المتوقعة واعداد خطة طوارئ لحماية المنشاة والعمال بها عند وقوع الكارثة على أن يتم اختيار فاعلية هذه الخطة وإجراء بيانات عملية عليها للتأكد من كفاءتها وتدريب العمال لمواجهه متطلباتها .وهو اجراء وقائي يقوم على اباوقع المسبق للمخاطر لتجنبها بسس علمية.



جدول (٥) التحليل الاحصائى للمؤشر تفعيل قانون العمل المصري ٢٠٠٣/١ الكتاب الخامس

تري	ច	Ŕ	المتوس	لا ينطبق	ينطبق إلي حد ما	ينطبق بدرجة كبيرة	
الإتجاه ألعام	13,13,	ا ب و	طائع	العدد	العدد	العدد	المعيارات
14			Ľ	%	%	%	
				%100	•	•	
عدم الانطباق بشدة	٦	٠,٧٠٧	۲	,	٣	,	تفعيل قانون العمل المصري ٢٠٠٣/١٢ الكتاب
بشدة							الخامس

يتضح من الجدول رقم (٥) الخاص بمدي تطبيق قانون العمل ٢٠٠٣/١٢ ةالذي يعد من اقوي نظك السلامة والذي يستند على المعايير الدولية طبقا للظروف المحلية نجد انه لايطبق وبري الباحث انه يجب على ادارة الاندية الاستفادة منه جيدا حيث يتاول الكثير من المعلومات الهامة عن السلامة والصحة المهنية الحدود المسموح بها من المخاطر والحدود الازمة للتهوية والحرارة والاضاءة والوطئة الجرارية والاشعاعات وكذلك انواع المخاطر المختلفة .

جدول (٦) التحليل الاحصائي للمؤشر يوجد برنامج عمل لدي جهاز (ادارة) السلامة السلامة والصحة معتمد من ادارة النادى

الاتجاه العام	الترتيب	الإتحراف	المتوسط المرجح	لا ينطبق العدد %	ينطبق إلي حد ما العد	ينطبق بدرجة كبيرة العدد %	العيارات
عدم الانطباق بشدة				5	•	•	يوجد برنامج عمل لدي جهاز (ادارة) السلامة السلامة
·	١	•	٣	%100	•		والصحة معتمد من ادارة النادي

يتضح من الجدول رقم (٦) الخاص التحليل الاحصائي للمؤشر يوجد برنامج عمل لدي جهاز (ادارة) السلامة السلامة والصحة معتمد من ادارة النادي يتضح عدم الانطباق بشدة وذلك يرجع الى عدم وجود إدارة متخصصة للسلامة والصحة المهنية بالاندية والاكتفاء فقط بأفراد امن (حراسات) .



جدول (٧) التحليل الاحصائي للمؤشر يوجد ملصقات توعية بالسلامة بلغات متعددة (عربي/انحليزي)

الاتجاه العام	الترثيب	الانحراف	المتوسط المرجح	لا ينطبق العدد %	ينطبق إلي حد ما العدد %	ينطبق بدرجة كبيرة العد العد	المعبارات
ينطبق بشدة	Ψ.	261	۱ د	٣	۲	•	يوجد ملصقات توعية بالسلامة بلغات متعددة
	1	•,0£A	۲,٦٠	٪٦٠	7. ٤ •	•	(عربي/انحليزي)

يتضج من الجدول رقم(٧) التحليل الاحصائي للمؤشر يوجد ملصقات توعية بالسلامة بلغات متعددة (عربي/انحليزي) انه ينطبق بشدة وتعد اللوحات الارشادة شيء مهم جدا للتوعية للزائرين ويجب ان يتم إعدادها بشكل علمي سليم حتي تؤدي الهدف منها وكذلك يجب ان يراعي اذا كان النادي من المحتمل ان يتردد عليه جنسيات غير عربية ان تكون الارشادات بالغات يستطيع ان يفهمها رواد النادي.

جدول (٨) التحليل الاحصائي للمؤشر يوجد تبادل خبرات مع اجهزة السلامة بالاندية المماثلة

الاتجاه العام	الترتتب	الإنحراف	المتوسط المرجح	لا ينطبق العدد	ينطبق إلي حد ما العدد	ينطبق بدرجة كبيرة العد	المعبارات
			,	%	%	%	
عدم الانطباق				5	•	•	Table Table to the state of
بشدة	١	٠	٣	%100	•	•	يوجد تبادل خبرات مع اجهزة السلامة بالاندية المماثلة

يتضع من الجدول رقم (٨) والذي يوضع التحليل الاحصائي للمؤشر يوجد تبادل خبرات مع الجهزة السلامة بالاندية المماثلة يتضح انه لاينطبق بشدة ويرجع الباحث السبب في ذلك الي عدم وجود جهاز متخصص ومستقل بادارة السلامة والصحة المهنية .



جدول(٩) التحليل الاحصائى للمؤشر تشارك ادارة السلامة في اعداد جدول المباريات والمسابقات

الاتجاه العام	الترتيب	الانحراف	المتوسط المرجح	لا ينطبق العدد %	ينطبق إلى حد ما العدد %	ينطبق بدرجة كبيرة العد العد	المعبازات
ينطبق بشدة	2	0.447	2.80	4 80%	20%	0	تشارك ادارة السلامة في اعداد جدول المباريات والمسابقات

يتضح من الجدول رقم(٩) التحليل الاحصائي للمؤشر تشارك ادارة السلامة في اعداد جدول المباريات والمسابقات يتضح انه لاينطبق بشدة ويرجع الباحث السبب في ذلك الي عدم وجود جهاز متخصص ومستقل بادارة السلامة والصحة المهنية .

ويعد من الهام جدا ان يكون هناك تنسيق بين كافة اجهزة النادي سواء الفنية او المالية والامن والسلامة والصحة المهنية ولجان الاعلام والجهات الخارجية مثل وزارة الداخلية وغيرها من اللجهزة المختلفة في تحديد جداول المسابقات حتي يكون هناك إعداد جيد مسبق حتي يسير العمل على اكمل وجه ممكن.

جدول (١٠) التحليل الاحصائي للمؤشر يوجد خطة واضحة للاستجابة لحالات الطواريء المختلفة

الإتجاه العام	الترتيب	الاتعراف	المتوسط المرجح	لا ينطبق العدد %	ينطبق إلي حد ما العدد %	ينطبق بدرجة كبيرة العدد %	المعبارات
ينطبق بشدة				4	1	•	
	۲	٠,٤٤٧	۲,۸۰	%80	%20		يوجد خطة واضحة للاستجابة لحالات الطواريء المختلفة

يتضع من الجدول رقم (١٠) التحليل الاحصائي للمؤشر يوجد خطة واضحة للاستجابة لحالات الطواريء المختلفة انه ينطبق بشدة وهو مايعكس ان الاندية لديها خطة طواري لمواجهة الازمات المختلفة حيث يعد ذلك هام جدا ويشدد عليه كافة النظم والتشريعات المحلية ويعد من اهم اولويات الجهات الرقابية في الدولة ومنها وزارة الداخبية الادارة العامة للحماية المدنية



وكذلك وزارة القوي العاملة الادارة العامة للسلامة والصحة المهنية طبقا للمادة ٢١٥ من قانون العمل ٢٠٠٣/١٢ والذي ينص على تلتزم المنشأة وفروعها بما يلي :-

- ١. إعداد خطة طوارئ لحماية المنشأة والعمال بها عند وقوع الكارثة على أن يتم اختيار فاعلية هذه الخطة وإجراء بيانات عملية عليها للتأكد من كفاءتها وتدربب العمال لمواجهه متطلباتها .
- ٢. تلتزم المنشأة بإبلاغ الجهة الإدارية المختصة بخطة الطوارئ وبأية تعديلات تطرأ عليها وكذلك في حالة تخربن مواد خطرة أو استخدامها .
- ٣. في حالة امتناع المنشأة عن تنفيذ ما توجبه الأحكام السابقة والقرارات المنفذة لها في المواعيد التي تحددها الجهة الإدارية المختصة وكذلك في حالة وجود خطر داهم على صحة العاملين أو سلامتهم ، يجوز لهذه الجهة أن تأمر بإغلاق المنشأة كليا أو جزئيا أو بإيقاف آلة أو أكثر حتى تزول أسباب الخطر . ينفذ القرار الصادر بالإغلاق أو بالإيقاف بالطرق الإدارية مع عدم الإخلال بحق العاملين في تفاضي أجورهم كاملة خلال فترة الإغلاق أو الإيقاف. وللجهة الإدارية المختصة أن تقوم بإزالة أسباب الخطر بطريق التنفيذ المباشر على نفقة المنشأة.

جدول(۱۱) التحليل الاحصائي لمؤشر استخدام مهمات تدريب (اجهزة /ملابس) معتمدة

الاتجاه العام	الترثيب	الاتحراف	المتوسط المرجح	لا ينطبق العدد %	ينطبق إلي حد ما العدد %	ينطبق بدرجة كبيرة العد "	المعبارات
عدم الانطباق				١	١	٣	
بشدة	٤	•,٨٩٤	١,٦٠	٪۲۰	٪۲۰	%1·	استخدام مهمات تدریب (اجهزة /ملابس) معتمدة

يتضح من الجدول رقم (١١) والذي يوضح التحليل الاحصائي للمؤشر استخدام مهمات تدريب (اجهزة /ملابس) معتمدة يتضح انه لاينطبق بشدة وبرجع الباحث السبب في ذلك الى التكاليف المالية العالية للاجهزة وقلت الدعم المالي الموجة لاندية المبارزة .



جدول (٢٢) التحليل الاحصائي للمؤشر تتابع الادارة مهام ادارة السلامة والصحه المهنية

الإتجاه	الترن	الإنعراف	المتوسط المرجح	لا ينطبق	ينطبق إلي حد ما	ينطبق بدرجة كبيرة	العبارات
العام	Ŧ			العدد	العدد	العدد	
			В	%	%	%	
عدم الانطباق بشدة				5	•	•	
	١	•	٣	%100	•	•	تتابع الادارة مهام ادارة السلامة والصحه المهنية

يتضع من الجدول رقم (١٢) والذي يوضع التحليل الاحصائي للمؤشر تتابع الادارة مهام ادارة السلامة والصحه المهنية يتضع انه لاينطبق بشدة ويرجع الباحث السبب في ذلك الي عدم وجود إدارة مستقلة للسلامة والصحة المهنية.

جدول (١٣) التحليل الاحصائي للمؤشر يعقد الاجتماع الدوري للجنة السلامة والصحة المهنية

الاتجاه العام	الترتيب	الإنحراف	المتوسط المرجح	لا ينطبق العدد %	ينطبق إلي حد ما العدد %	ينطبق بدرجة كبيرة العدد %	المعيارات
عدم الانطباق بشدة				5	•	٠	
	١	•	٣	%100	•		يعقد الاجتماع الدوري للجنة السلامة والصحة المهنية

يتضح من الجدول رقم(١٣) والذي يوضح التحليل الاحصائي للمؤشر يعقد الاجتماع الدوري للجنة السلامة والصحة المهنية يتضح انه لاينطبق بشدة ويرجع الباحث السبب في ذلك الي عدم وجود إدارة مستقلة للسلامة والصحة المهنية.



جدول(٤١) التحليل الاحصائي للمؤشر يوجد احصائيات حصر للاصابات والحوادث والاستفادة من نتائجها في خطة التحسين المستمر لادارة السلامة يعقد الاجتماع الدوري للجنة السلامة والصحة المهنية

الاتجاه العام	الترثيب	الإتحراف	المتوسط المرجح	لا ينطبق العدد %	ينطبق إلي حد ما العدد %	ينطبق بدرجة كبيرة العدد %	المعبازات
				5	•	•	
ينطبق بشدة	1	•	٣	%100	•		يوجد احصائيات حصر للاصابات والحوادث والاستفادة من نتائجها في خطة التحسين المستمر لادارة السلامة

يتضح من الجدول رقم(١٤) والذي يوضح التحليل الاحصائي للمؤشر يوجد احصائيات حصر للاصابات والحوادث والاستفادة من نتائجها في خطة التحسين المستمر لادارة السلامة يتضح انه ينطبق بشدة وبرجع الباحث السبب في ذلك الى قيام الجهاز الفنى والاداري بذلك .

جدول(٥١) التحليل الاحصائي للمؤشر يوجد فحص دوري لاجهزة السلامة والصحة المهنية

الإتجاه الحام	الترتيب	الإتحراف	المتوسط المرجح	لا ينطبق العدد %	ينطبق إلي حد ما العدد %	ينطبق بدرجة كبيرة العدد %	المعيازات
عدم الانطباق بشدة	٥	•,05A	١,٤٠		γ %ε.	۳ ٪۱۰	يوجد فحص دوري لاجهزة السلامة والصحة المهنية

يتضح من الجدول رقم (١٥) والذي يوضح التحليل الاحصائي للمؤشر يوجد فحص دوري لاجهزة السلامة والصحة المهنية يتضح انه لاينطبق بشدة ويرجع الباحث السبب في ذلك الي عدم وجود إدارة مستقلة للسلامة والصحة المهنية.



جدول (١٦) التحليل الاحصائي للمؤشر يوجد تجيهيزات خاصة لذوي الاحتياجات الخاصة بالنادي

الانتجاه العام	الترتيب	الانحراف	المتوسط المرجح	لا ينطبق العدد %	ينطبق إلي حد ما العدد %	ينطبق بدرجة كبيرة العدد %	المعبارات
				٤	١	•	
ينطبق بشدة	۲	٠,٤٤٧	۲,۸۰	%A•	۲.		يوجد تجيهيز ات خاصة لذوي الاحتياجات الخاصة بالنادي

يتضح من الجدول رقم(١٦) والذي يوضح التحليل الأحصائي للمؤشر يوجد تجيهيزات خاصة لذوي الاحتياجات الخاصة بالنادي يتضح انه ينطبق بشدة ويرجع الباحث السبب في ذلك الي إنتشار رياضة المبارزة لذوي القدرات الخاصة ودخولها ضمن المنافسات الرسمية المختلفة .

جدول (۱۷) التحليل الاحصائى للمؤشر يوجد خطة تحسين ومراجعة دورية لنظام السلامة

الاتجاه الحام	الترتيب	الإنحراف	المتوسط المرجح	لا ينطبق العدد %	ينطبق إلي حد ما العدد %	ينطبق بدرجة كبيرة العدد %	المعبارات
				5	•	•	
عدم الانطباق بشدة	`	•	٣	%100	•	•	يوجد خطة تحسين ومراجعة دورية لنظام السلامة

يتضح من الجدول رقم(١٧) والذي يوضح التحليل الاحصائي يوجد خطة تحسين ومراجعة دورية لنظام السلامة بالنادي يتضح انه لا ينطبق بشدة ويرجع الباحث السبب في ذلك الي عدم وجود إدارة مستقلة للسلامة والصحة المهنية.



ثانيا - التوصيات:

في ضوء ما توصل اليه الباحث من نتائج بهذا البحث يوصي بالآتي:-

- ١. اهتمام مجلس إدارة الاندية بتفعيل منظومة السلامة والصحة المهنية .
- لابد من تعيين جهاز للسلامة والصحة المهنية متخصص ومتفرغ ومؤهل للقيام بمهام السلامة والصحة المهنية بالنادي وتطبيق اجراءت السلامة .
- ٣. درورة تشكيل لجنة تشمل جميع إدارات النادي ويكون رئيسها رئيس مجلس الادارة ومقرر اللجنة مسؤل السلامة والصجة المهنية وعضو علي الاقل من كل ادارة (اداري مدرب عامل لاعب) وان تنعقد تلك اللجنة شهريا علي الاقل لرسم ومتابعة سياسة السلامة والصحة المهنية ومدي تنفيذ برامجها وان تعقد بشكل عاجل بخلاف الاجتماع الشهري في حالة الضرورة.
- ٤. يتم تدريب (ادارة. عاملين. لاعبين) على موضوعات السلامة والصحة المهنية المختلفة
 باحد جهات التدريب الرسمية والمعتمدة .
 - ٥. لابد من إجراء دراسة لتقييم المخاطر وتحليلها ووضع سياسات الوقاية منها.
- 7. تفعيل الكتاب الخامس من قانةن العمل المصري رقم ١٢ لسنة ٢٠٠٣م والذي يعد دليل شامل لسلامة والصحة المهنية وكذلك الاستفادة ن المواصفات العالمية مثل معايير osha/usa وكذلك مواصفة ISO45001/2018 وكذلك المواصفات الاخري ومعايير الكود المصرى للحريق.
- ٧. ان يتم تبادل الخبرات في مجال السلامة والصحة المهنية مع الاندية الاخري والاستفادة منها.
- ٨. الاستفادة من الخبراء الاجانب واللاعبين الدوليين والاجهزة الفنية للاندية الدولية في فترات المنافسات في وضع وتقييم المعايير المنفذة بالنادي وما يمكن تطبيقه علي الاندية في مصر.
- ٩. توفير الدعم المالي لادارة السلامة والصحة المهنية والاعتماد في التدريب علي اجهزة وادوات تدريب مطابقة للموصفات الدولية والبحث عن حلول لتمويل ذلك .
- ١٠. يجب علي مجلس الادارة متابعة اداء ادارة السلامة والصحة المهنية بصفة مستمرة .
- 11. الفحص الدوري لاجهزة السلامة والصحة المهنية (طفايات/انذار مبكر للجريق/مواد الاسعافات الاولية/.....) وذلك بصفة دورية ووضع سجل للفحص الدوري وبناقش بالاجتماع الدوري للجنة السلامة والصحة المهنية.
- 11. المراجعة الدورية والتحديث المستمر لبرنامج السلامة والصحة المهنية طبقا للمستجدات العالمية في هذا المجال.



جامعة بنها - كلية التربية الرياضية للبنين - مجلة التربية البدنية وعلوم الرياضة

- 17. تطوير ذلك البحث والاستفادة منه علي كافة الاندية والمؤسسات الرياضية المختلفة بكافة التخصصات.
- 11. تنفسذ استمارة التقييم علي كافة الاندية المختلفة بما يهدف الي التقييم الذاتي للمؤسسات الرياضية ووضع خط للتحسين لنواحي القصور وخطط ضمان لما هو محقق وذلم بهدف تحسين الاداء العام للسلامة والصحة المهنية .



المراجع العربية:-

- ١- احمد ذكى حلمى. المرجع في الامان الصناعي دار الفجر للنشر والتوزيع ٢٠٠٧م.
- Y-اللجنة الدائمة لاعداد اسس التصميم واشتراطات التنفيذ لحماية المنشات من الحريق حالكود المصري لاسس التصميم واشتراطات التنفيذ لحماية المنشات من الحريق وزارة الاسكان والمرافق والمجتماع العمرانية. المركز القومي لبحوث البناء والاسكان مصر ٢٠٠٨م
- ٣-أمير عبدالفتاح، تصور مقترح لتنمية ثقافة السلامة والصحة المهنية والبيئة ـ دراسة حالة علي أحد مصانع الأغذية . رسالة ماجستير ، معهد الدراسات والبحوث البيئية، جامعة مدينة السادات ٢٠١٩.
 - ٤-إبراهيم نبيل عبد العزيز (٢٠٠٦): أساسيات تدريب المبارزة.مركز الكتاب للنشر
- البيلاوين حسن حسين (٢٠٠٦) الجودة الشاملة في التعليم بين مؤشرات التميز ومعابير الاعتماد, عمان: دار المسيرة للنشر والتوزيع والطباعة الأردن.
- **٦-السيد رمضان**. حوادث الصناعة والامن الصناعي.المكتب الجامعي الحديث . الاسكندرية ١٩٩٢
- ٧-اشرف إسماعيل محمد خطاب (١٩٩٥م): منهاج مقترح لمادة المبارزة لطلاب الاختياري الأول بكلية التربية الرياضية للبنين-جامعة الزقازيق. رسالة دكتوراه جامعة الزقازيق.
- ٨-اشرف السعيد محمد (٢٠٠٧) الجودة الشاملة والمؤشرات في التعليم الجامعي دراسة نظرية وتطبيقية.
 دار الجامعة الجديدة للنشر الإسكندرية كلية التربية جامعة المنصورة.
- ٩-توفيق محمد عبد المحسن . تخطيط ومراقبة جودة المنتجات . دار النهضة العربية . القاهرة ١٩٩٨م
- ١- محمد علي الامير .خطط الطواريء وادارة الازمات بقطاع البترول .دراسة تطبيقية المؤتمر الثامن لادارة الازمات في القطاع الصناعي في ظل المتغيرات البيئية المعاصرة . جامعة عين شمس٢٠٠٣م.
- 11 حسام الدين حمدونه ممارسة مدير المدرسة الثانوية لمهارة ادارة الازمات في محافظة غزة ماجستير الجامعة الاسلامية فلسطين ٢٠٠٦م
- **١٠١-عبد الرحمن مأمون** محمد رسالة دكتوراه جامعة مدينة السادات معهد الدراسات والبحوث السئية ٢٠١٣



١٣-سعيد يسن عامر الادارة في ظلال التغيير .دار الادارة للطباعة البنان١٩٩٦

- 3 1-عاصم الاعرجي. هيام الشريده العلاقة بين بعض متغيرات ادارة الازمات كما يراها متخذي القرار قي المدارس الثانوية المجلة العلمية جامعة الملك فيصل المجلد الرابع العدد الاول ٢٠٠٣م.
- 1-عصام الدين متولي عبد الله طرق تدريس التربية البدنية بين النظرية والتطبيق مؤسسة عالم الرياضة للنشر ودار الوفاء لدنيا الطباعة ٢٠١٦ م
- 11-عمر وصفي عقيلي ادارة الموارد اليشرية المعاصرة بعد استراتيجي دار وائل للنشر الطبعة الاولى الاردن ٢٠٠٥:
- ١٠ مروة محمد تقويم بيئة العمل في المؤسسات المصرفية وعلاقتها بالسلامة والصحة المهنية للعاملين رسالة ماجستير معهد البحوث والدراسات البيئية جامعة مدينة السادات ٢٠١٥م.
- 11-مروان وليد سليمان المصري تطوير الاداء الاداري لرؤساء الاقسام الاكاديمية بالجامعات الفلسطينية في ضوء مباديء إداةرة الجودة الشاملة رسالة ماجسنير كلية التربية الجامعة الاسلامية ٢٠٠٧م.

المراجع الاجنبية وشبكة الانترنت

19-https://www.osha.gov/

https://nauss.edu.sa/Pages/PageNotFoundError.aspx?requestUrl=https://nauss.edu.sa/NAUSS/Arabic/Menu/ELibrary/ScLetterResearch/Masters

20- Rana Ali Al Ayed, Creating a culture of safety using electronic medical records as a tool, Master degree, California State University-Long

Beach, 2010

21-Nehal Al Nemer, Assessment of site engineer's safety culture in construction industry in Gaza strip, Master degree, Faculty of Engineering, Islamic University of Gaza, 2014

22-Amal Abousallah, the Impact of Application of International Safety Goals on Patient Safety Culture: A Field Study In Private Hospitals That Working in the City Of Amman, Middle East University-Aman-Jrdan, 2018.