

東京医療保健大学 女子バスケットボール部 小学生～高校生向け「恩塚亨監督のオンライン相談会」を実施

学校法人 青葉学園が運営する東京医療保健大学(本部：東京都品川区、理事長：田村哲夫、学長：木村哲、以下「本学」)は、女子バスケットボール部 恩塚亨監督によるオンライン相談会を実施いたします。

オンライン相談会



新型コロナウイルスの影響による外出自粛や休校により、練習が思う存分できない、大会が中止になってしまったなど、スポーツを楽しむ多くの子供たちが不安を抱えています。このような状況を鑑み、少しでも子供たちの心の支えとなるため、本学女子バスケットボール部の恩塚亨監督が、1対1のビデオミーティングによるオンライン相談会を実施することとなりました。バスケットボールの考え方や練習方法、進路など、バスケットボールに関することであれば何でも相談可能です。

恩塚亨監督は本学の女子バスケットボール部に創部から携わり、3年連続でインカレで優勝に導いてきました。また、女子日本代表のアシスタントコーチも務めています。今まで、県大会を目指すミニバスからオリンピックで金メダルを目指す日本代表まで様々な選手を指導してきた経験を活かし、この度バスケットボールに関する様々な悩みに応えます。

本相談会は個別での実施です。貴重な機会ですので、奮ってご応募ください。

■オンライン相談会 概要

目的 : 1対1のビデオミーティングを通して、子供たちの成長の力になること(保護者の参加可)

内容 : バスケットボールに関すること全般

ex.)バスケットボールの考え方、スキルや戦術の理解度を深める

練習方法の紹介

進路(プロ選手、コーチ、アナリストなどプロとして将来活躍したい人)

対象 : 小学生から高校生まで(男女問わず)

料金 : 無料

人数 : 10組程度

時間 : 30分程度

方法 : ZOOMを使用予定

申込方法 : 【thcubc.wizards@gmail.com】に必要事項を送付

申込期限 : 6月22日(月)21時まで

申込内容 : ①氏名(フリガナ)、②年齢、学年、③性別、④学校名

⑤相談したいこと(自分にプレーに関してアドバイスが欲しい方はビデオを送っていただければ分析してコメントします)、⑥動機(どんな思いで申し込んだか)※応募が多い場合は、こちらの内容で判断させていただきます。

その他 : 個人情報は厳守することをお約束します。

当選者には日時の相談メールをお送りして実施日を決定します。

■恩塚亨監督からのメッセージ

日頃から私たちの活動に興味を持っていただいたり、応援して下さったりしている皆様ありがとうございます。

この度、バスケットボールを愛する子供たちのために、オンライン相談会を実施したいと考えました。1on1が上手になりたい、シュートが上手になりたい、ゲームになると力を発揮できないことを改善したい、将来バスケットボールに関わる仕事がしたいなどバスケットボールに関することなら何でも大丈夫です。

私のコーチのスタートは、県大会出場を目指すミニバスの指導でした。次に、同じく県大会出場を目指す高校生も指導していました。そして、今の私は、幸運なことに大学で日本一を目指すチームのコーチになり、さらにオリンピックで金メダルを目指すコーチとして活動しています。



なぜこのような素晴らしい経験ができたかという点、私にはたくさんの素晴らしい出会いとその学びが得られる幸運があったからこそと思っています。

私は「人との出会いで人生は変わる」と強く信じています。今回、そんな出会いにあることを願って、子供たちのために「オンライン相談」を企画しました。今の実績や船籍などは全く気にせず、なりたい自分がある人は遠慮なく申し込んでもらえたら嬉しいです。

■東京医療保健大学 女子バスケットボール部 公式Instagram

https://www.instagram.com/thcu_bc/

【東京医療保健大学とは】

理事長	: 田村哲夫
学長	: 木村 哲
設立年度	: 2005年度
本部	: 東京都品川区東五反田
キャンパス	: 五反田キャンパス、世田谷キャンパス、国立病院機構(東が丘)キャンパス、国立病院機構立川キャンパス、船橋キャンパス、雄湊キャンパス(和歌山)、日赤和歌山医療センターキャンパス(和歌山)
学部(学科)	: 医療保健学部(看護学科、医療栄養学科、医療情報学科)、東が丘看護学部(看護学科)、立川看護学部(看護学科)、千葉看護学部(看護学科)、和歌山看護学部(看護学科)
専攻科	: 助産学専攻科
大学院	: 医療保健学研究科(修士課程8領域、博士課程3領域)、看護学研究科(修士課程4コース、博士課程)和歌山看護学研究科(修士課程3領域)
学生数	: 2,794名(2020年5月現在)