

आईटीएस डेंटल कॉलेज में एक दिवसीय लेक्चर एवं हैंड्स आन कार्यशाला आयोजित

Hint Media Friday, 21 January 2022, 12:54 pm No Comments



गाजियाबाद। मुरादनगर स्थित आईटीएस डेंटल कॉलेज के पीडियाट्रिक एंड प्रिवेंटिव डेंटिस्ट्री विभाग द्वारा एक दिवसीय लेक्चर एवं हैंड्स आन कार्यशाला का आयोजन किया गया। प्रीफॉर्मड स्पेस मेंटेनर्स एंड प्रीफॉर्मड जिरनोनिया क्राउन, पीडो-एज विषय पर आयोजित कार्यशाला में दिल्ली-एनसीआर एवं संस्थान के 75 से अधिक प्रतिभागियों ने भाग लिया। बीडीएस एवं एमडीएस के विद्यार्थियों के साथ-साथ सभी दंत विभागों के एचओडी तथा दंत चिकित्सक शामिल थे।

कार्यशाला के प्रमुख वक्ता डॉ. मुकुल एस जैन थे। डॉ. जैन किड्स-इं-डेन्टल एलएलपी के संस्थापक तथा किड्स-इं-क्राउन एवं इं-स्पेस मेंटेनर्स के आविष्कारक हैं। डॉ. मुकुल ने राष्ट्रीय और अंतर्राष्ट्रीय स्तर पर विभिन्न हैंड्स आन कोर्स तथा लाइव क्लिनिकल डिमॉन्स्ट्रेशन आयोजित किये हैं। इस कार्यक्रम का शुभारम्भ मुख्य अतिथि वक्ता डॉ. मुकुल एस जैन, आईटीएस-द एजुकेशन ग्रुप के वाइस चेयरमैन अर्पित चव्हा, संस्थान के डायरेक्टर पीजी कोर्सेज डॉ. श्रीनाथ ठाकुर एवं प्रधानाचार्य डॉ. देवी चरण शेट्टी के द्वारा मां सरस्वती के सामने दीप प्रज्ज्वलित करके किया गया। इस एक दिवसीय कार्यक्रम के दौरान डॉ. मुकुल एस जैन द्वारा लेक्चर प्रस्तुत किया गया जिसमें उन्होंने सभी प्रतिभागियों को बाल दंत चिकित्सा के महत्व एवं इसके उपचार की नवीनतम प्रक्रियाओं के बारे में जानकारी दी। इसके साथ डॉ. जैन ने जिरनोनिया क्राउन की प्रक्रिया के बारे में भी बताया जिसमें उन्होंने नेचर ऑफ मेटेरियल, टूथ प्रीपैरेशन, केस सेलेक्शन और दांतों की सतह से जुड़ाव तथा प्रीफॉर्मड स्पेस मेंटेनर्स जिसमें इसका डिजाइन, निर्माण और इसका सीमन्टेशन जैसी महत्वपूर्ण प्रक्रियाएं शामिल थीं। लेक्चर से गहन जानवर्धन जानकारी प्राप्त करने के बाद सभी प्रतिभागियों को हैंड्स आन पर एक डिमॉन्स्ट्रेशन का अवसर भी प्राप्त हुआ। कार्यशाला के माध्यम से सभी प्रतिभागियों को जिरनोनिया क्राउन और प्रीफॉर्मड स्पेस मेंटेनर विषय पर पहली बार क्लिनिकल एक्सपोजर का अवसर प्राप्त हुआ।



आई0टी0एस0 डेंटल कॉलेज में एक दिवसीय लेक्चर एवं हैंड्स ऑन कार्यशाला का आयोजन

जनवरी 21, 2022 • vijaybhati

Ghaziabad : आई0टी0एस0 डेंटल कॉलेज, मुरादनगर के पीडियाट्रिक एंड प्रिवेंटिव डेन्टिस्ट्री विभाग ने दिनांक 21 जनवरी, 2022 को एक दिवसीय लेक्चर एवं हैंड्स ऑन कार्यशाला का आयोजन किया गया। जिसका विषय प्रीफॉर्मड स्पेस मेंटेनर्स एंड प्रीफॉर्मड ज़िरकोनिया क्राउन, पीडो-एज़ था। जिसमें दिल्ली-एन0सी0आर0 एवं संस्थान के 75 से अधिक प्रतिभागियों ने भाग लिया जिसमें बी0डी0एस0 एवं एम0डी0एस0 के विद्यार्थियों के साथ-साथ सभी दंत विभागों के एच0ओ0डी0 तथा दंत चिकित्सक शामिल थे।



कार्यशाला के प्रमुख वक्ता डॉ0 मुकुल एस0 जैन थे, डॉ0 जैन किड्स-ई0-डेंटल एल0एल0पी0 के संस्थापक तथा किड्स-ई0-क्राउन एवं ई0-स्पेस मेंटेनर्स के आविष्कारक हैं। डॉ0 मुकुल ने राष्ट्रीय और अंतर्राष्ट्रीय स्तर पर विभिन्न हैंड्स ऑन कोर्स तथा लाइव क्लिनिकल डिमॉन्स्ट्रेशन आयोजित किये हैं।



इस कार्यक्रम का शुभारम्भ मुख्य अतिथि वक्ता डॉ० मुकुल एस० जैन, आई०टी०एस०-द एजुकेशन ग्रुप के वाईस चेयरमैन, श्री अर्पित चड्ढा, तथा संस्थान के डायरेक्टर-पी०जी० कोर्सेज़, डॉ० श्रीनाथ ठाकुर एवं प्रधानाचार्य, डॉ० देवी चरण शेही के द्वारा माँ सरस्वती के सामने दीप प्रज्वलित करके किया गया।

इस एक दिवसीय कार्यक्रम के दौरान डॉ० मुकुल एस० जैन द्वारा लेक्चर प्रस्तुत किया गया जिसमें उन्होंने सभी प्रतिभागियों को बाल दंत चिकित्सा के महत्व एवं इसके उपचार की नवीनतम प्रक्रियाओं के बारे में जानकारी दी। इसके साथ डॉ० जैन ने ज़िरकोनिया क्राउन की प्रक्रिया के बारे में भी बताया जिसमें उन्होंने नेचर ऑफ़ मेटेरियल, टूथ प्रीपैरेशन, केस सेलेक्शन और दांतों की सतह से जुड़ाव तथा प्रीफॉर्मड स्पेस मेंटेनर्स जिसमें इसका डिज़ाइन, निर्माण और इसका सीमन्टेशन जैसी महत्वपूर्ण प्रक्रियाएं शामिल थीं। लेक्चर से गहन ज्ञानवर्धन जानकारी प्राप्त करने के बाद सभी प्रतिभागियों को हैंड्स ऑन पर एक डेमोनस्ट्रेशन का अवसर भी प्राप्त हुआ। इस कार्यशाला के माध्यम से सभी प्रतिभागियों को ज़िरकोनिया क्राउन और प्रीफॉर्मड स्पेस मेंटेनर विषय पर पहली बार क्लिनिकल एक्सपोज़र का अवसर प्राप्त हुआ।

आईटीएस डेंटल कॉलेज में एक दिवसीय लेक्चर एवं हैंड्स ऑन कार्यशाला का आयोजन



कृष्णा उजाला संवाददाता मुरादनगर। नगर के आईटीएस डेंटल कॉलेज, के पीडियाट्रिक एंड प्रिवेंटिव डेन्टिस्ट्री विभाग ने एक दिवसीय लेक्चर एवं हैंड्स ऑन कार्यशाला का आयोजन किया। जिसका विषय प्रीफॉर्मैड स्पेस मेंटेनर्स एंड प्रीफॉर्मैड जिरकोनिया क्राउन, पीडो-एज था। जिसमें दिल्ली-एनसीआर एवं संस्थान के 75 से अधिक प्रतिभागियों ने भाग लिया जिसमें बीडीएस एवं एमडीएस

के विद्यार्थियों के साथ-साथ सभी दंत विभागों के एचओडी तथा दंत चिकित्सक शामिल थे। कार्यशाला के प्रमुख वक्ता डॉ मुकुल एस जैन थे, डॉ जैन किड्स-ई-डेंटल एलएलपी के संस्थापक तथा किड्स-ई-क्राउन एवं ई-स्पेस मेंटेनर्स के आविष्कारक हैं। डॉ मुकुल ने राष्ट्रीय और अंतर्राष्ट्रीय स्तर पर विभिन्न हैंड्स ऑन कोर्स तथा लाइव क्लिनिकल डिमॉन्स्ट्रेशन आयोजित किये हैं।

डॉ मुकुल एस जैन द्वारा लेक्चर प्रस्तुत किया गया जिसमें उन्होंने सभी प्रतिभागियों को बाल दंत चिकित्सा के महत्व एवं इसके उपचार की नवीनतम प्रक्रियाओं के बारे में जानकारी दी। इसके साथ डॉ जैन ने जिरकोनिया क्राउन की प्रक्रिया के बारे में भी बताया जिसमें उन्होंने नेचर ऑफ मेटेरियल, टूथ प्रीपेरेशन, केस सेलेक्शन और दांतों की सतह से जुड़ाव तथा प्रीफॉर्मैड स्पेस मेंटेनर्स जिसमें इसका

डिजाइन, निर्माण और इसका सीमन्टेशन जैसी महत्वपूर्ण प्रक्रियाएं शामिल थी। लेक्चर से गहन ज्ञानवर्धन जानकारी प्राप्त करने के बाद सभी प्रतिभागियों को हैंड्स ऑन पर एक डेमोन्स्ट्रेशन का अवसर भी प्राप्त हुआ। इस कार्यशाला के माध्यम से सभी प्रतिभागियों को जिरकोनिया क्राउन और प्रीफॉर्मैड स्पेस मेंटेनर विषय पर पहली बार क्लिनिकल एक्सपोजर का अवसर प्राप्त हुआ।

एक दिवसीय लेक्चर व हैंड्स आन कार्यशाला का आयोजन

संवाद सहयोगी, मुरादनगर : हाईवे स्थित आईटीएस डेंटल कालेज के पीडियाट्रिक एंड प्रिवेंटिव डेन्टिस्टी विभाग के द्वारा शुक्रवार को लेक्चर एवं हैंड्स आन कार्यशाला आयोजित की गई। इसका विषय प्रीफार्मेंड स्पेस मेंटेनर्स एंड प्रीफार्मेंड जिस्कोनिया क्राउन, पीडो-एज रहा। कार्यशाला में आसपास के क्षेत्रों से करीब 75 विद्यार्थियों ने हिस्सा लिया। कार्यक्रम का शुभारंभ मुख्य अतिथि आईटीएस द एजुकेशन ग्रुप के वाईस चेयरमैन अर्पित चड्ढा, डा. मुकुल एस जैन, डा. श्रीनाथ ठाकुर व डा. देवी चरण शेटी ने मां सरस्वती की प्रतिमा के सामने दीप प्रज्ज्वलित कर किया। इसके बाद एक-एक कर वक्ताओं ने अपने विचार प्रस्तुत किए।

डा. मुकुल एस जैन ने बाल दंत चिकित्सा के महत्व और इसके



कार्यशाला में अपने विचार रखते मुख्य वक्ता। सौजन्य : संस्थान

उपचार की नवीनतम प्रक्रियाओं के बारे में जानकारी दी। साथ ही जिस्कोनिया क्राउन की प्रक्रिया के बारे में भी बताया। उन्होंने नेचर आफ मेटेरियल, टूथ प्रीपैरेशन, केस सेलेक्शन और दांतों की सतह से जुड़ाव के बारे में भी विस्तार से बताया। इस दौरान विद्यार्थियों ने भी उनसे सवाल-जवाब किए।

आईटीएस में एक दिवसीय लेक्चर एवं हैंड्स ऑन कार्यशाला का आयोजन

अथाह संवाददाता

मोदीनगर। आईटीएस डेंटल कॉलेज मुरादनगर के पीडियाट्रिक एंड प्रिवेंटिव डेन्टिस्ट्री विभाग ने शुक्रवार को एक दिवसीय लेक्चर एवं हैंड्स ऑन कार्यशाला का आयोजन किया गया। जिसका विषय प्रीफॉर्मैड स्पेस मेंटेनर्स एंड प्रीफॉर्मैड जिरकोनिया क्राउन, पीडो-एज था। जिसमें दिल्ली एनसीआर एवं संस्थान के 75 से अधिक प्रतिभागियों ने भाग लिया जिसमें बीडीएस एवं एमडीएस के विद्यार्थियों के साथ-साथ सभी दंत विभागों के एचओडी तथा दंत चिकित्सक शामिल थे।

कार्यशाला के प्रमुख वक्ता डा. मुकुल एस जैन थे, डा. जैन किड्स-ई डेंटल एलएलपी के संस्थापक तथा किड्स-ई क्राउन एवं ई स्पेस मेंटेनर्स



के आविष्कारक है। डा. मुकुल ने राष्ट्रीय और अंतर्राष्ट्रीय स्तर पर विभिन्न हैंड्स ऑन कोर्स तथा लाइव क्लिनिकल डिमॉन्स्ट्रेशन आयोजित किये हैं। इस कार्यक्रम का शुभारंभ मुख्य अतिथि वक्ता डा. मुकुल एस जैन, आईटीएस द एजुकेशन ग्रुप के वाईस चेयरमैन अर्पित चड्ढा तथा संस्थान के डायरेक्टर पीजी कौसेज

डा. श्रीनाथ ठाकुर एवं प्रधानाचार्य, डा. देवी चरण शेटी के द्वारा माँ सरस्वती के सामने दीप प्रज्वलित करके किया गया।

इस एक दिवसीय कार्यक्रम के दौरान डॉ० मुकुल एस जैन द्वारा लेक्चर प्रस्तुत किया गया जिसमें उन्होंने सभी प्रतिभागियों को बाल दंत चिकित्सा के महत्व एवं इसके उपचार

की नवीनतम प्रक्रियाओं के बारे में जानकारी दी। इसके साथ डा. जैन ने जिरकोनिया क्राउन की प्रक्रिया के बारे में भी बताया जिसमें उन्होंने नेचर ऑफ मेटेरियल, टूथ प्रीपेरेशन, केस सेलेक्शन और दांतों की सतह से जुड़ाव तथा प्रीफॉर्मैड स्पेस मेंटेनर्स जिसमें इसका डिजाइन, निर्माण और इसका सीमन्टेशन जैसी महत्वपूर्ण प्रक्रियाएं शामिल थी।

लेक्चर से गहन ज्ञानवर्धन जानकारी प्राप्त करने के बाद सभी प्रतिभागियों को हैंड्स ऑन पर एक डेमोन्स्ट्रेशन का अवसर भी प्राप्त हुआ।

इस कार्यशाला के माध्यम से सभी प्रतिभागियों को जिरकोनिया क्राउन और प्रीफॉर्मैड स्पेस मेंटेनर विषय पर पहली बार क्लिनिकल एक्सपोजर का अवसर प्राप्त हुआ।

आईटीएस डेंटल कॉलेज में एक दिवसीय कार्यशाला का हुआ आयोजन



मुरादनगर (करंट क्राइम)। नगर क्षेत्र में दिल्ली-मेरठ रोड स्थित आईटीएस डेंटल कॉलेज में शुक्रवार को एक दिवसीय कार्यशाला का आयोजन किया गया। जिसमें दिल्ली एनसीआर के 75 शिक्षण संस्थानों से आए

बीडीएस व एमडीएम के विद्यार्थियों के साथ-साथ सभी दंत विभागों के एचओडी तथा दंत चिकित्सक शामिल थे। कार्यशाला के प्रमुख वक्ता डॉ. मुकुल एस जैन अविष्कारक रहे। कार्यक्रम का शुभारंभ मुख्य अतिथि

वक्ता डॉ. मुकुल एस जैन, आईटीएस ग्रुप के वाइस चेयरमैन अर्पित चहल, डायरेक्टर पीजी कोसेंज डॉक्टर श्रीनाथ ठाकुर व प्रधानाचार्य डॉ. देवी चरण सेठी के द्वारा मां सरस्वती के सामने दीप प्रज्वलित कर किया गया। मुख्य

वक्ता डॉ. मुकुल एस जैन ने प्रतिभागियों को बाल दंत चिकित्सा के महत्व व नवीनतम जानकारियां दी। डॉक्टर जैन ने जिंकोनिया क्राउन और प्रीफर्मेंड स्पेस मेटेनर प्रक्रिया विषय पर प्रतिभागियों को बताया।

आईटीएस डेंटल कॉलेज में लेक्चर एवं हैंड्स ऑन कार्यशाला का आयोजन



गाजियाबाद (हिन्द आत्मा)। आईटीएस डेंटल कॉलेज, मुरादनगर के पीडियाट्रिक एंड प्रिवेंटिव डेन्टिस्ट्री विभाग ने 21 जनवरी को एक दिवसीय लेक्चर एवं हैंड्स ऑन कार्यशाला का आयोजन किया गया। जिसका विषय प्रीफॉर्मेट स्पेस मेंटेनर्स एंड प्रीफॉर्मेट जिस्कोनिया क्राउन पीडो-एज था। कार्यशाला में दिल्ली एनसीआर एवं संस्थान के 75 से अधिक प्रतिभागियों ने भाग लिया, जिसमें बीडीएस एवं एमडीएस के विद्यार्थियों के साथ-साथ सभी दंत विभागों के एचओडी

तथा दंत चिकित्सक शामिल थे। कार्यशाला के प्रमुख वक्ता डॉ मुकुल एस जैन थे। डॉ जैन किड्स-ई-डेंटल एलएलपी के संस्थापक तथा किड्स-ई-क्राउन एवं ई-स्पेस मेंटेनर्स के आविष्कारक हैं। डॉ मुकुल ने राष्ट्रीय और अंतर्राष्ट्रीय स्तर पर विभिन्न हैंड्स ऑन कोर्स तथा लाइव क्लिनिकल डिमॉन्स्ट्रेशन आयोजित किये हैं।

इस कार्यक्रम का शुभारम्भ मुख्य अतिथि वक्ता डॉ मुकुल एस जैन, आईटीएस द एजुकेशन ग्रुप के वाईस चेयरमैन अर्पित चड्ढा

तथा संस्थान के डायरेक्टर-पीजी कोर्सेज, डॉ श्रीनाथ टाकुर एवं प्रधानाचार्य, डॉ देवी चरण शेठ्टी के द्वारा मॉ सरस्वती के सामने दीप प्रज्वलित करके किया। एक दिवसीय कार्यक्रम के दौरान डॉ मुकुल एस जैन द्वारा लेक्चर प्रस्तुत किया गया, जिसमें उन्होंने सभी प्रतिभागियों को बाल दंत चिकित्सा के महत्व एवं इसके उपचार की नवीनतम प्रक्रियाओं के बारे में जानकारी दी। इसके साथ डॉ जैन ने जिस्कोनिया क्राउन की प्रक्रिया के बारे में भी बताया। उन्होंने नेचर ऑफ मेटेरियल, टूथ

प्रीपेरेशन, केस सेलेक्शन और दांतों की सतह से जुड़ाव तथा प्रीफॉर्मेट स्पेस मेंटेनर्स, जिसमें इसका डिजाइन, निर्माण और इसका सीमन्टेशन जैसी महत्वपूर्ण प्रक्रियाएं शामिल थीं। लेक्चर से गहन जानकारी प्राप्त करने के बाद सभी प्रतिभागियों को हैंड्स ऑन पर एक डेमोन्स्ट्रेशन का अवसर भी प्राप्त हुआ। इस कार्यशाला के माध्यम से सभी प्रतिभागियों को जिस्कोनिया क्राउन और प्रीफॉर्मेट स्पेस मेंटेनर विषय पर पहली बार क्लिनिकल एक्सपोजर का अवसर प्राप्त हुआ।

आई.टी.एस. डेंटल कॉलेज में एक दिवसीय लेक्चर एवं हैंड्स ऑन कार्यशाला का आयोजन

जन सागर टुडे (सं)

मुरादनगर। आई.टी.एस.

डेंटल कॉलेज, मुरादनगर के पीडियाट्रिक एंड प्रिवेंटिव डेन्टिस्ट्री विभाग ने एक दिवसीय लेक्चर एवं हैंड्स ऑन कार्यशाला का आयोजन किया गया। जिसका विषय प्रीफॉर्मेट स्पेस मेंटेनर्स एंड प्रीफॉर्मेट जिरकोनिया क्राउन, पीडो-एज था। जिसमें दिल्ली-एन.सी.आर. एवं संस्थान के 75 से अधिक प्रतिभागियों ने भाग लिया जिसमें बी.डी.एस. एवं एम.डी.एस. के विद्यार्थियों के साथ-साथ सभी दंत विभागों के एच.ओ.डी. तथा दंत चिकित्सक शामिल थे।

कार्यशाला के प्रमुख वक्ता डॉ. मुकुल एस. जैन थे, डॉ. जैन किड्स-ई.-डेंटल एल.एल.पी. के संस्थापक तथा किड्स-ई.-क्राउन एवं ई.-स्पेस मेंटेनर्स के आविष्कारक हैं। डॉ. मुकुल ने राष्ट्रीय और अंतर्राष्ट्रीय स्तर पर विभिन्न हैंड्स ऑन कोर्स तथा लाइव क्लिनिकल डिमॉन्स्ट्रेशन आयोजित किये हैं।

इस कार्यक्रम का शुभारम्भ मुख्य अतिथि वक्ता डॉ. मुकुल एस.



जैन, आई.टी.एस.-द एजुकेशन ग्रुप के वाईस चेयरमैन, अर्पित चड्ढा, तथा संस्थान के डायरेक्टर-पी.जी. कोर्सेज, डॉ. श्रीनाथ ठाकुर एवं प्रधानाचार्य, डॉ. देवी चरण शेट्टी के द्वारा माँ सरस्वती के सामने दीप प्रज्वलित करके किया गया।

इस एक दिवसीय कार्यक्रम के दौरान डॉ. मुकुल एस. जैन द्वारा लेक्चर प्रस्तुत किया गया जिसमें उन्होंने सभी प्रतिभागियों को बाल दंत चिकित्सा के महत्व एवं इसके उपचार की नवीनतम प्रक्रियाओं के बारे में जानकारी दी। इसके साथ डॉ. जैन ने जिरकोनिया क्राउन की प्रक्रिया के बारे में भी बताया जिसमें

उन्होंने नेचर ऑफ मेटेरियल, टूथ प्रीपेरेशन, केस सेलेक्शन और दांतों की सतह से जुड़ाव तथा प्रीफॉर्मेट स्पेस मेंटेनर्स जिसमें इसका डिजाइन, निर्माण और इसका सीमन्टेशन जैसी महत्वपूर्ण प्रक्रियाएं शामिल थीं। लेक्चर से गहन ज्ञानवर्धन जानकारी प्राप्त करने के बाद सभी प्रतिभागियों को हैंड्स ऑन पर एक डेमोन्स्ट्रेशन का अवसर भी प्राप्त हुआ। इस कार्यशाला के माध्यम से सभी प्रतिभागियों को जिरकोनिया क्राउन और प्रीफॉर्मेट स्पेस मेंटेनर विषय पर पहली बार क्लिनिकल एक्सपोजर का अवसर प्राप्त हुआ।