



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
অধ্যক্ষের কার্যালয়

সরকারি সিটি কলেজ, চট্টগ্রাম



ফোন নং-৬৩৬০৫১, ৬২৬২০৪, ৬২৬৬০৩, ফ্যাক্স : ৬১৯৪৬৮।

ই-মেইল : principal@gccc.edu.bd, info@gccc.edu.bd, principal_citycollege_ctg@yahoo.com

ওয়েব সাইট : www.gccc.edu.bd.

বিজ্ঞপ্তি

তারিখ : ১৭/১১/২০২১।

সরকারি সিটি কলেজ চট্টগ্রাম এর ২০২১ সালের উচ্চ মাধ্যমিক পরীক্ষার্থীদের জানানো যাচ্ছে যে, ২০২১ সালের উচ্চ মাধ্যমিক পরীক্ষার্থীদের কোভিড-১৯ টীকা প্রদান কার্যক্রম চলমান আছে। বিজ্ঞান বিভাগের নিম্নোক্ত ক্লাস রোল নম্বরধারী শিক্ষার্থীদের নির্দিষ্ট সময় (সকাল ০৯:০০টা থেকে বিকাল ০৩:০০টা) ও স্থানে (চট্টগ্রাম গ্রামার স্কুল, ন্যাশনাল ক্যারিকুলাম, চট্টেশ্বরী রোড ক্যাম্পাস) ডাউনলোডকৃত/নিম্নে প্রদত্ত টীকা কার্ডের প্রয়োজ্য অংশ পূরণ করে এবং এইচএসসি রেজিস্ট্রেশন কার্ডের ফটোকপিসহ উপস্থিত হয়ে টীকা গ্রহণের জন্য নির্দেশ দেয়া যাচ্ছে। শিক্ষার্থীদের সহযোগিতা করার জন্য কলেজের বাংলা বিভাগের সহকারী অধ্যাপক জনাব মুহাম্মদ জাহাঙ্গীর হোসেন ও গণিত বিভাগের প্রভাষক জনাব শাহাদত কবির এবং কলেজ যুব রেড ক্রিসেন্টের সদস্যবৃন্দ উপস্থিত থাকবেন।

(Handwritten signature)

(প্রফেসর ড. সুদীপা দত্ত)

অধ্যক্ষ

সরকারি সিটি কলেজ, চট্টগ্রাম

২০২১সালের নিম্ন বর্ণিত উচ্চ মাধ্যমিক (HSC) পরীক্ষার্থীদের উল্লিখিত সময় সূচি মোতাবেক ভেকসিন সেন্টারে উপস্থিত হয়ে ভেকসিন গ্রহণের জন্য পরামর্শ দেওয়া গেল:

তারিখ ও সময়	শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের নাম	শ্রেণি রোল	বুথ নং	ভেকসিন সেন্টার /ভেন্যুর নাম
১৮/১১/২০২১খ্রি. (সকাল ৯টাহতে বিকাল ৩টা)	সরকারি হাজী মু.মহসিন কলেজ	রোলঃ ১০০১—১২৫০=২৫০ জন	০১	চট্টগ্রাম গ্রামার স্কুল (CGS), ন্যাশনাল কারিকুলাম চট্টেশ্বরী রোড ক্যাম্পাস
		রোলঃ ১২৫১—১৪৭৫ =২১৭জন	০২	
		রোলঃ ২০০১—২০৩৩ =৩৩জন		
	সরকারি সিটি কলেজ	রোলঃ ০৩—২৫৩ =২৫১ জন	০৩	
		রোলঃ. ২৫৪—৫০২ =২৪৯জন	০৪	
১৮/১১/২০২১খ্রি. (সকাল ৯টাহতে বিকাল ৩টা)	কাপাসগোলা সিটি কর্পোরেশন মহিলা কলেজ	রোলঃ ১২৬১—১৩৭০ =১১০জন	০১	স্যার মরিস ব্রাউন ইন্টার ন্যাশনাল স্কুল, ইম্পাহানি মোড়, লাল খান বাজার
		রোলঃ ৩০০১—৩১৪০ =১৪০জন		
		রোলঃ ৩১৪১—৩৩৪৫ =২০৫জন	০২	
		রোলঃ ৫০০১—৫০৪৭ =৪৭জন		

(Handwritten signature)
১৭.১১.২০২১

প্রফেসর হোসেন মুহাম্মদ আবিফ ইলাহী
পরিচালক
মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা
চট্টগ্রাম অঞ্চল, চট্টগ্রাম।



কোভিড-১৯ টিকাদান কার্ড
(Covid-19 Vaccination Card)

রেজিস্ট্রেশন নং- _____ তারিখ- ____/____/____
 নাম- _____
 জন্ম তারিখ- ____/____/____ বয়স- _____
 জাতীয় পরিচয়পত্র / জন্ম সনদ নম্বর- _____
 মাতার নাম- _____
 পিতার নাম- _____
 বাড়ি/হোল্ডিং নং- _____ গ্রাম/মহল্লা/পাড়া- _____
 উপজেলা/সিটি কর্পোরেশন- _____ ওয়ার্ড নং- _____
 জেলা- _____ ইউনিয়ন- _____
 কেন্দ্রের নাম- _____

টিকাদান কর্মীর তথ্য

নাম- _____
 কেন্দ্রের আইডি- _____
 মোবাইল- _____

কোভিড-১৯ টিকা প্রদান সম্পর্কিত তথ্য

টিকার ডোজ	টিকা পাওয়ার তারিখ	টিকা প্রদানের তারিখ ও কর্মীর স্বাক্ষর
কোভিড-১৯ টিকা- ১ম ডোজ		
কোভিড-১৯ টিকা- ২য় ডোজ		
টিকার নাম, প্রস্তুতকারী প্রতিষ্ঠান, ব্যাচ নম্বর	ডোজ-১:	
	ডোজ-২:	

সাধারণ নির্দেশনাবলী

- > কোভিড-১৯ টিকার ১ম ও ২য় ডোজ নেয়ার জন্য নির্দিষ্ট তারিখে নির্দিষ্ট টিকাদান কেন্দ্রে এই টিকার কার্ডটি সাথে নিয়ে আসুন।
- > টিকা দেওয়ার পর যে কোন সমস্যা/অসুবিধা হলে সাথে সাথে টিকাদান কর্মীকে খবর দিন। প্রয়োজনে উদ্দিষ্ট জনগণকে নিকটস্থ স্বাস্থ্য কেন্দ্রে নিয়ে আসুন।
- > টিকা দেওয়ার পূর্বে এসএমএস এর মাধ্যমে টিকা কেন্দ্র ও প্রদানের তারিখ জানানো হবে।
- > টিকা প্রদান শেষ হলেও ভবিষ্যৎ প্রয়োজনে কার্ডটি সংরক্ষণ করুন
- > টিকার কার্ডটি হারিয়ে গেলেও www.surokha.gov.bd ওয়েবসাইট থেকে ডাউনলোড করা যাবে।
- > কোভিড-১৯ টিকার ২টি ডোজ সম্পন্ন হলে www.surokha.gov.bd হতে সনদ সংগ্রহ করা যাবে।
- > কোভিড-১৯-এর টিকা পেলেও যথাযথ স্বাস্থ্য বিধি মেনে চলুন।

আপনার সহযোগিতায় বাংলাদেশ সরকার কোভিড-১৯ ভ্যাকসিন উদ্ভিষ্ট সকলের কাছে পৌঁছে দিতে বদ্ধপরিকর।



সম্প্রসারিত টিকাদান কর্মসূচি (ইপিআই)
স্বাস্থ্য অধিদপ্তর
স্বাস্থ্য ও পরিবার কল্যাণ মন্ত্রণালয়



:: সহযোগিতায়::



কোভিড-১৯ টিকা গ্রহণকারীর অবহিতকরণ সম্মতিপত্র

রেজিস্ট্রেশন নং- _____ রেজিস্ট্রেশনের তারিখ- ____/____/____ জাতীয় পরিচয়পত্র / জন্ম সনদ নম্বর _____

নাম- _____

- > করোনা টিকা সম্পর্কিত তথ্য আমাকে অনলাইন ও সামনা সামনি উপায়ে ব্যাখ্যা করা হয়েছে।
- > আমি সম্মতি দিচ্ছি যে, টিকা গ্রহণ ও এর প্রভাব সম্পর্কিত তথ্যের প্রয়োজন হলে আমি তা প্রদান করবো।
- > জানামতে আমার কোনো রকম ঔষধজনিত এলার্জি নেই।
- > টিকাদান পরবর্তী প্রতিবেদন/গবেষণা পত্র তৈরির ব্যাপারে অনুমতি দিলাম।

Phone No-- _____

কেন্দ্রের নাম--- _____

টিকা গ্রহণকারীর স্বাক্ষর _____

তারিখ- _____