



www.printo.it/pediatric-rheumatology/BD/intro

বচেটে রোগ

বিরণ 2016

বচেটে কি?

ইহা কি?

বচেটে সনিড্রোম অথবা বচেটে রোগ হলো সমগ্র দেহান্তর সংক্রান্ত রক্তনালীর প্রদাহ, যার কারণে অজানা মডিকোসা বা শৈল্পিক কালী (যা ডাইজসেটভি, জনেটাল এবং ইউরিনারী অঙ্গকে আবৃত করে) এবং শরীরের চামড়া আক্রান্ত হয়। প্রধান প্রধান উপসর্গ হলো ঘন ঘন মুখে এবং জনেটালিয়ার ঘা এবং চোখ, গরি, চামড়া, রক্তনালী এবং স্নায়ুতন্ত্র জড়িত হওয়া। একজন তুরকি ডাক্তারের নামে বচেটে রোগ নামকরণ হয়। প্রফেসর ডঃ হুলুসি বচেটে, মনি ১৯৩৭ সালে এই রোগ বর্ণনা দেন।

ইহা কমন প্রচলিত?

বচেটে রোগ পৃথিবীর কছু কছু অংশে বহুল প্রচলিত। বচেটে রোগের ভৌগোলিক বন্টিব্যাস ঐতিহাসিক সলিক বুট এর সাথে মিলে যায়। এই রোগ মূলত ফার ইস্ট এর দেশসমূহ যমেনঃ জাপান, কেরিয়া, চায়না, সডিল ইস্ট ইরান এবং মডেটেরেনিয়ান বসেনি এর দেশসমূহ (তুরকি, তউনিসিয়া এবং মরক্কো) এ প্রলিক্ষিত হয়। পূর্ণবয়স্ক ব্যাক্তরি ক্ষেত্রে এই রোগের ব্যাপকতার হার হচ্চে তুরকিতে প্রতলিখে ১০০-৩০০ জন। জাপানে প্রতলিখে ১ জন, নর্দান ইউরোপে প্রতলিখে ০.৩ জন। ২০০৭ সালের এক গবেষণায় দেখা গছে (ইরানে বচেটে রোগের ব্যাপকতা হচ্চে প্রতলিখে ৬৮ জন (যা পৃথিবীতে দ্বিতীয় সর্বোচ্চ), যুক্তরাষ্ট্র এবং অস্ট্রেলিয়া হতে কছু বইম পাওয়া গিয়েছে। বচেটে রোগ বাচাদরে ক্ষেত্রে বরিল। এমনকি বুকপূর্ণ জনসংখ্যার ক্ষেত্রেও ৩-৮% বচেটে রোগীর ক্ষেত্রে রোগ নির্ণয় সংক্রান্ত মানদন্তু ১৮ বছর বয়সে পূর্বই পূর্ণ হয়। সামগ্রিকভাবে এই রোগটি শুরু হওয়ার বয়স হচ্চে ২০-৩৫ বছর। ইহা ছলে এবং ময়েদরে মাঝে সমানভাবে বসিত, কন্তু এই রোগটি ছলেদরে বলায় তীব্র হয়।

এই রোগের কারণ সমূহ কি কি?

এই রোগের কারণসমূহ অজানা। সাম্প্রতিক গবেষণায় দেখা গছে যে, এই সকল রোগীদের বড় অংশের ক্ষেত্রে বংশানুক্রমিক সংবদনশীলতা রোগের উৎপত্তির জন্য দায়ী। এখানে নির্দিষ্ট কোন কছু পাওয়া যায়নি যা রোগ বাড়িয়ে দেয়। অনেকগুলো কেন্দ্রে এই রোগের কারণ এবং চিকিৎসা সম্পর্কে জানার জন্য গবেষণা চলছে।

ইহা কি উত্তরাধিকার সূত্রে প্রাপ্ত ?

বচেটে রোগের উত্তরাধিকার সূত্রে প্রাপ্তরিক্ষত্রে এখানে কখনো সামঞ্জস্যপূর্ণ নমুনা নেই, যদিও বংশানুকরমিক সংবেদনশীলতা ধারণা করা হচ্ছে। যাদের ক্ষত্রে রোগটি অল্প বয়সে ধরা পড়ছে। এই সনিড্রোমটির বংশানুকরমিক প্রবনতা আছে এইচ এল এ-৫ এর সাথে বিশেষভাবে মডেটিরনেয়ান বসেনি এবং ফার ইস্ট হতে আসা রোগীদের ক্ষত্রে। সখোনকার পরবিাগুলে এই রোগে আক্রান্ত হওয়ার প্রতবিদেন দয়িছে।

কনে আমার বাচচার এই রোগ হয়ছে ? ইহা কি প্রতরিধযে গ্য ?

বচেটে রোগটি প্রতরিধযে গ্য নহে এবং ইহার কারন অজানা। এখানে আপনাকে কম বা বেশী এমন কিছু করার নেই যা আপনার বাচচাকে এই রোগ হতে প্রতরিধ করবে। এটা আপনার ভুল নয়।

ইহা কি সংক্রামক ?

না, ইহা নহে।

প্রধান প্রধান উপসরগগুলে কি ?

এই ঘাগুলে মটে টাটুটিসিবসময় থাকে। দুই তৃতীয়াংশ রোগীর ক্ষত্রে প্রাথমিক লক্ষন হচ্ছে মুখের ঘা। বেশীরভাগ বাচচার ক্ষত্রে অনেকেগুলে ছোট ছোট ঘা দেখা যায় যা বাচচাদের ঘনঘন হওয়া মুখেরে ঘা থেকে আলাদা করা যায় না। বড় ঘা খুবই বিরল এবং তার চকিৎসা খুবই কঠনি।

হলেদেরে ক্ষত্রে ঘা সাধারনত অনডকেষে দেখা যায়। পুরুষাঙগে তার চয়েে কম দেখা যায়। প্রাপ্তবয়স্ক পুরুষ রোগীদেরে ক্ষত্রে এই ঘা আঘাতেরে দাগ রেখে যায়। ময়েদেরে ক্ষত্রে বহিঃ যৈ নাঙগ বেশী আক্রান্ত হয়। এই ঘাগুলে মুখেরে ঘায়েরে মত। বাচচাদেরে বয়সনধকি্ষনেরে পূর্ববে যৈ নাঙগে ঘা কম হয়। হলেদেরে বার বার অনডকেষেরে প্রদাহ হতে পারে।

এখানে বিভিন্ন রকম চামড়ার আঘাত থাকতে পারে। বয়সনধকি্ষনেরে পরে ব্রনরে মত আঘাত থাকে। ইরাইখমো নডেসামগুলে লাল, ব্যাখায়ুক্ত, যা সাধারনত পায়ে দেখা যায়। এই আঘাতগুলে বয়সনধকি্ষনেরে পূর্ববে বাচচাদেরে ক্ষত্রে বেশী পাওয়া যায়।

বচেটে রোগীদেরে চামড়ায় সুই দয়ি ফুটে করলে যে প্রতকিরিয়া হয় তাকে বলে প্যাথারজি প্রতকিরিয়া এই প্রতকিরিয়া বচেটে রোগেরে রোগ নির্ণয়কারী পরীক্ষা হিসেবে ব্যবহৃত হয় অগ্রবাহুতে একটি জীবানুমুক্ত সুচ দ্বারা চামড়া ফুটানোর পর, একটি উচ্চ গালাকার ফুসকুড়ি অথবা শুভযুক্ত ফুসকুড়ি ২৪-৪৮ ঘন্টার মধ্যে তরৈ হয়।

ইহা এই রোগেরে মহা গুরুতর বহিপ্রকাশ। যখন এর ব্যাপকতা আনুমানিক ৫০ ভাগ, তা হলেদেরে ক্ষত্রে বেড়ে ৭০ ভাগ হতে পারে। ময়েরো কম আক্রান্ত হয় রোগটি সাধারন সব রোগীরে ক্ষত্রেই চেষ্টাকে আক্রান্ত করে। রোগটি শুরু হওয়ার তনি বছরেরে মধ্যযৈ তা চেষ্টাকে আক্রান্ত করে। চেষ্টেরে রোগটি দীর্ঘস্থায়ী এবং মাঝে মাঝে তা বসিতারন করে। প্রতবিার চেষ্টেরে রোগ বসিতারনেরে সময় কিছু গঠনগত ক্ষতি সাধতি হয়, যার জনয চেষ্টেরে দৃষ্টিক্রমাগত কমতে থাকে। প্রদাহ নয়িন্তরন, রোগেরে বসিতারন প্রতহিত করা এবং চেষ্টেরে দৃষ্টিক্রমে যাওয়াকে কমানো, এগুলেই হচ্ছে এই রোগেরে চকিৎসার প্রধান বিষয়সমূহ।

৩০-৫০ ভাগ বাচচারে ক্ষত্রে এই রোগে সনধি/গরি আক্রান্ত হতে

পারে। সাধারণত গাড়ালা, হাটু, কবজি এবং কনুই আক্রান্ত হয় এবং সাধারণত চারটি গিরির কম আক্রান্ত হয়। প্রদাহের জন্য গাড়া ফুলা, ব্যাথা, শক্ত হয়ে যাওয়া, গাড়ির স্বাভাবিক নড়াচড়া ব্যাহত হয়। সঠিক ভাবে যত্ন নেওয়া এই সমস্যাগুলো সাধারণত কয়েক সপ্তাহ থাকে এবং তারপর এমনভাবেই নজিরে নজিরে ভাল হয়ে যায়। এই প্রদাহের জন্য গাড়ির স্থায়ী কষতির সম্ভাবনা খুবই বিরল।

এই রোগের আক্রান্ত বাচ্চাদের ক্ষেত্রে সঠিক যত্নের আক্রান্ত হওয়া বিরল। খট্টনি, মাথার খুলির ভিতরে পেশার বড়ো যাওয়া, মাথা ব্যাথা, হাটুর ধরন ও ভারসাম্যে পরিবর্তন ইত্যাদি থাকতে পারে। বহু গুরুতর ধরনের সমস্যা ছলেদের ক্ষেত্রে দেখা যায়। কিছু রোগীর মানসিক সমস্যা দেখা যায়।

১২-৩০ ভাগ রোগীর ক্ষেত্রে রক্তনালী আক্রান্ত হতে পারে এবং যা খারাপ ফলাফল এর নির্দেশ দেয়। ধমনী এবং শিরা দুইই আক্রান্ত হতে পারে। শরীরের যেকোনো আকারে রক্তনালী আক্রান্ত হতে পারে ও এজন্যে এই রোগটিকে পরিবর্তনীয় আকারে রক্তনালীর প্রদাহ হিসেবে শ্রেনীবিন্যাস করা হয়েছে। পায়ের রক্তনালীসমূহ বেশী আক্রান্ত হয়, যা ফুলে উঠে এবং ব্যাথাযুক্ত হয়।

রফাইশটে অবস্থানরত রোগীদের ক্ষেত্রে তা বেশী দেখা যায়। খাদ্যনালী পরীক্ষা করলে কষত পাওয়া যাবে।

এই রোগটিকে প্রত্যেকে বাচ্চার ক্ষেত্রে একই রকম ?

না, নহে। কিছু বাচ্চার ক্ষেত্রে রোগটি হালকা এবং মাঝে মাঝে মুখে এবং চামড়ার ঘা দেখা দেয়। আবার অন্যদের ক্ষেত্রে চোখ বা সঠিক যত্নের আক্রান্ত হতে পারে। ছলে এবং ময়ে বাচ্চাদের ক্ষেত্রে কিছু কিছু পার্থক্য রয়েছে। ছলে বাচ্চারা সাধারণত ময়েদেও তুলনায় গুরুতর রোগের অভিজ্ঞতা লাভ করে। যার সাথে চোখ এবং সঠিক যত্নের আক্রান্ত হয়। বিভিন্ন ভৌগোলিক বিন্যাসের পরেও, এ রোগের উপসর্গসমূহে পুরো পৃথিবী জুড়েই ভিন্নতা থাকতে পারে।

বড়দের থেকে বাচ্চাদের ক্ষেত্রে এই রোগটিকে ভিন্ন ?

বচেটে রোগটি বড়দের তুলনায় শিশুদের ক্ষেত্রে বেরল, কিন্তু বচেটে আক্রান্ত বাচ্চাদের ক্ষেত্রে পরিবারিক কমে প্রাপ্ত বয়স্কদের থেকে বেশী পাওয়া যায়। যদিও কিছুটা ভিন্নতা আছে, বাচ্চাদের বচেটে রোগটি বড়দের সাথে মিলে যায়।

রোগ নির্ণয় এবং চিকিৎসা

প্রাথমিকভাবে রোগ নির্ণয় হচ্ছে রোগশয্যাসমন্বীয়।

ইহা আন্তর্জাতিক মানদণ্ড পূর্ণ করার জন্য এক হতে পাঁচ বছর সময় লাগতে পারে। এই মানদণ্ডের জন্য মুখে ঘা থাকতে হলে এবং এর সাথে নচিরে উপসর্গগুলো যার যেকোন দুইটি থাকতে হবে। যা হচ্ছে যটনাঙ্গণে আঘাত, চামড়ায় আঘাত, ইতিবাচক প্যাথারজি পরীক্ষা অথবা চোখ আক্রান্ত হওয়া। রোগ নির্ণয় করার জন্য সাধারণত তিন বছর সময় লাগতে পারে।

এখানে এই রোগ ধরার জন্য কোনো নির্দিষ্ট গবেষণাগার পরীক্ষা নাই। আনুমানিক অর্ধেক বাচ্চাদের ক্ষেত্রে এইচ এল এ ৫ এর বংশানুকরমিক বাহক হওয়ার প্রবণতা আছে এবং তা মহাগুরুতর রোগের সাথে জড়িত।

উপরে বলা হয়েছে যে, প্যাথারজি চামড়ায় পরীক্ষা ৬০-৭০ ভাগ রোগীর ক্ষেত্রে ইতিবাচক। যা হোক, কিছু কিছু জাতের ক্ষেত্রে তার হার কম। রক্তনালী এবং সঠিক যত্নের আক্রান্ত হওয়া নির্ণয় করায় জন্য রক্তনালী এবং

এই উদ্দেশ্যের জন্য ।

এই নতুন ঔষধটি রোগটির কিছু নির্দিষ্ট উপসর্গের জন্য ব্যবহৃত হয় ।

এই ঔষধটি কিছু কিছু কন্ড্রের মুখেরে বড় ঘায়েরে জন্য ব্যবহার করে ।

মুখেরে ঘা এবং যটো নাঙগেরে ঘায়েরে জন্য স্থানীয় চিকিৎসা খুবই গুরুত্বপূর্ণ । বচেটে রোগেরে চিকিৎসা এবং পরবর্তী নিয়মিত সাক্ষাতেরে জন্য দলগত আদর্শ দরকার । পডেয়াটরিক (শিশু) রডিমাটে লজসিটেরে (বাতরোগ বিশেষেঞ্জ) সাথে চক্ষু বিশেষেঞ্জ এবং রক্তরোগ বিশেষেঞ্জকে দলে রাখতে হবে । রোগী এবং রোগীর পরিবারকে চিকিৎসক এবং চিকিৎসাধীন কন্ড্রেরে সাথে সার্বক্ষণিক যোগাযোগ করতে হবে ।

ঔষধেরে প্রশ্ন প্রত্কিরিয়া ককি আছে ?

KjwPwKb Gi cÖavb c'vk© cÖwZwµqv n‡"Q Wvqwivq/ D'ivgq| G Qvov G Jla †k'Z ev AbyPwµKv Kwg‡q w‡Z cv‡il G Jla ~úvg© †Kv‡li msL'v Kwg‡q w‡Z cv‡il wKš' G †iv‡M †h gvÍvi KjwPwKb e'ëüz nq Zv eo †e'bv mgm'vi m,,wó Ki‡e bv, ~úvm© †Kv‡li msL'v ^vfvweK n‡q hv‡e hLb Jla Gi gvÍv Kgv‡bv n‡e A_ev wPwKrmv eÜ Kiv n‡el করটকিেস্টেরেয়ডে সবচাইতে প্রদাহ নিয়ন্ত্রনকারী ঔষধ কনিতু তাদরে ব্যবহার নিয়নতির, কারণ বহু দিনি ব্যবহারে তারা কিছু গুরুতর পাঁরশপ্রত্কিরিয়া করে, যমেন-ডায়াবটেসি মলোইটাস, হাইপারটেনশন, ওসটিওপরেসিস (হাড় ক্শয়) ক্যাটারাকট বা চোখেরে ছানি এবং শারীরিক বৃদ্ধিপ্রতহিত করা । যাদরে ক্শতেরে এই ঔষধ ব্যবহৃত হবে তারা দিনে একবার সকাল বেলো নবি। এই ঔষধ বশৌদিনি প্রয়োগ করা হলে তার সাথে ক্যালসিয়াম জাতীয় ঔষধ সবেন করতে হবে ।

ইমডিনেসাপ্রমেতি ঔষধ এর মধ্যযে এযথযে য়োপ্রমি লভারেরে জন্য ক্শতকির হাতে গায়েরে, রক্তেরে কেষ সংখ্যা কময়িে দতিে গায়েরে এবং প্রদাহেরে সম্ভাবনা বাড়য়িে দতিে পারে । সাইকলেসপ্তে ারনি এ ব্ককরে জন্য ক্শতকির, কনিতু ইহা রক্তনালীর চাপ বা শরীওবে অবাঞ্চেতি লেসম বাড়য়িে দতিে গায়েরে এবং মাড়রি সমস্যা তেরৈ কিরে । সাইকলেসাপ্রমেতি ফসফাসাইড অসথসিজ্জাকে নিমজ্জতি করে এবং মূত্রনালীর সমস্যা করে । বহুদিনি ব্যবহার করলে নিয়মতি মাসকি ব্যাহত করে এবং বনধাতবে তেরৈ কিরে । যেসকল রোগী ইস্টিনেসাপ্রসেভি ঔষধ দয়িে চিকিৎসা পায় তাদরেকে খুব কাছ থেকে অনুসরন করতে হবে এবং প্রত্ এক বা দুই মাসে রক্ত এবং মূত্র পরীক্শা করা উচতি ।

এনটিটিএন এক ঔষধ এবং বায়োলজিকি ঔষধ ও অধিকি হারবে ব্যবহৃত হচ্ছে প্রতরিে াধী রোগেরে ক্শতেরে । এই ঔষধ প্রদাহেরে পুনরাবৃত্তি বাড়য়িে দেয় ।

কতদিন ধরে চিকিৎসা নতিে হবে ?

এই প্রশ্নেরে কেসনে উপযুক্ত উত্তর নহে । সাধারনত ইসডিনেসাপ্রসেভি ঔষধ ন্যুনতম দুই বছর পর বনধ করা হয় অথবা রোগী যদি দুই বছর রোগমুক্ত থাকে । যাইহোক, যসেব বাচ্চাদরে চোখ এবং রক্তনালী আকরানত হয়ছে তাদরে ক্শতেরে পরিপূর্ণ রোগমুক্তি বিধি এবং সজেন্য চিকিৎসা বহুদিনি চালাতে হবে । ঐক্শতেরে ঔষধ এবং ঔষধেরে মাত্রা রোগী উপসর্গঃ দেখে নিরধারন করতে হবে ।

অসাধারন অথবা পরিপূরক চিকিৎসা কি?

এখানে অনকে অসাধারন এবং পরিপূরক চিকিৎসা প্রচলতি আছে এবং তা রোগী এবং তার পরিবারকে সংশয় এর মাঝে ফলে দেয় । এই চিকিৎসাগুলে নওয়ার পূর্বে খুব ভালভাবে এর ঝুকা এবং উপকার সম্পর্কে চিন্তা করতে হবে কারণ

এর দ্বারা প্রমাণিত উপকার খুবই কম এবং যা ব্যয়বহুল, সময় সাপেক্ষ এবং বাচ্চার জন্য বোঝা। যদি তুমি অসাধারণ এবং পরিশ্রম চিকিৎসার জন্য আগ্রহী হও তাহলে তোমার শিশু বাতরোগে বিশেষজ্ঞের সাথে আলোচনা করো। কিছু চিকিৎসা প্রচলিত ঔষধ এর সাথে বিক্রিয়া করতে পারে। আপনি যদি চিকিৎসকের উপদেশে মনে চরনে, তাহলে বেশীর ভাগ চিকিৎসক অন্য বিকল্প চিকিৎসার ব্যাপারে দ্বিমত পোষণ করবেনা। ইহা খুবই গুরুত্বপূর্ণ যে, চিকিৎসকের দয়োগ্রন্থগুলিকে নিকরম বন্ধ না করা। যখন ঔষধ রোগে ন্যনতরনে জন্য দরকারী, কখন ঔষধ বন্ধ করা খুবই বপিদজনক যদি রোগটি সচল থাকে। দয়া করে বাচ্চার ডাক্তারের সাথে ঔষধ সমন্ধে আলোচনা করবেন।

কিধরনের পর্যায়করমকে চকে আপ পরয়ে াজনীয় ?

রোগের বর্তমান অবস্থা এবং চিকিৎসা পর্যবকেশনের পর্যায়করম চকে আপ পরয়ে াজন, বিশেষ করে ঐসকল বাচ্চাদের যাদের চোখে প্রদাহ রয়েছে। একজন চক্ষু বিশেষজ্ঞ যিনি ইউভাইটিস চিকিৎসার জন্য অভিজ্ঞ তাকে দিয়ে চোখ পরীক্ষা করাতে হবে। চকে আপরে সংখ্যা নরিভর করবে রোগের বর্তমান অবস্থা এবং কিধরনের ঔষধ ব্যবহার করা হচ্ছে তার উপর।

কত দিন রোগটি থাকবে ?

সাধারণত রোগের ধারা অন্তভুক্ত করে রোগমুক্ত সময় এবং রোগের ব্যাপকতা। সামগ্রিক রোগের কার্যকরম সময়ের সাথে কমে যায়।

এই রোগের দীর্ঘময়োদী আরোগ্য সম্ভাবনা কি ?

বচেটে রোগের বাচ্চাদের দীর্ঘময়োদী অনুসরনের ক্ষেত্রে অপর্যাপ্ত তথ্য রয়েছে। যসেব তথ্য উপাত্ত রয়েছে, তা থেকে আমরা জানতে পারি যে, অনেকে বচেটে রোগীর কোন চিকিৎসার পরয়ে াজন হয় না। যা হোক যসেকল বাচ্চার চোখ, ায় এবং রক্তনালী আক্রান্ত হয়েছে তাকে বিশেষায়িত চিকিৎসক এবং অনুসরনের পরয়ে াজনীয়তা রয়েছে। কিছু বরিল ক্ষেত্রে, বচেটে রোগ প্রানঘাতী হতে পারে, প্রাথমিকভাবে যদি রক্তনালী আক্রান্ত হয়, গুরুতরভাবে যু তন্তর আক্রান্ত হয় এবং খাদ্যনালীতে ঘা হয় এবং খাদ্যনালী ফুটে া হয়ে যায়। প্রানঘাতী বচেটে রোগ কিছু নরিদর্ষিট জাতরি রোগীর ক্ষেত্রে দেখা যায় যমেন-জাপানীস)। মৃত্যুও প্রধান কারণ হল চোখে রোগ, যা খুবই গুরুতর হতে পারে। বাচ্চার বৃদ্ধি বিঘাত হতে পারে, বিশেষভাবে স্ট্রেয়েডে ঔষধ এর পরশ পরতিক্রিয়ার জন্য।

পরিশ্রম ভাবে সুস্থ হওয়া সম্ভব কি?

হালকা রোগের বাচ্চারা সুস্থ হতে পারে, কনিতু বেশী ভাগ শিশুর ক্ষেত্রে লম্বা সময় ধরে রোগযুক্ত থাকার পর রোগের ব্যাপকতা পরলিক্ষতি হয়।

পরতদিনকার জীবন

এই রোগটি শিশু এবং তার পরিবার এর দনৈন্দনি জীবনকে কভাবে পরভাবতি করে ?

অন্যান্য দীর্ঘময়োদী রোগের মত বচেটে রোগ শিশু এবং তার পরিবারের দনৈন্দনি জীবনকে পরভাবতি করে। যদি

ৰোগটী হালকা হয় ও চোখ এবং গুৰুত্বপূৰ্ণ অঙ্গ আক্ৰান্ত না হয় শিশুি এবং তাৰ পৰিবাৰ সাধাৰন জীৱচন অতৰিহিত কৰতে পাৰবে। সবচেয়ে বেশী সমস্যা হচ্ছে মুখৰে ঘা যা শিশুিৰ জন্য খুবই সমস্যাপূৰ্ণ। এই ঘাগুলে া ব্যাথাযুক্ত হতে পাৰে এবং খাবাৰ এবং পানাহাৰকে ব্যাহত কৰে। চক্ষু আক্ৰান্ত হলে তা পৰিবাৰে জন্য একটী গুৰুতৰ সমস্যা।

স্কুলে যাবে কনি ?

দূৰ্ঘময়োদী ৰোগে ক্ৰেত্ৰে লেখোপড়া চালিয়ে যাওয়া অতীব প্ৰয়োজনীয়। বচেটে ৰোগে শিশুিৰা স্কুলে নিয়মত যতে পাৰবে যদি না চোখ অথবা গুৰুত্বপূৰ্ণ অঙ্গ আক্ৰান্ত হয়। দৃষ্টি ত্ৰুটপূৰ্ণ হলে বিশেষায়িত শিক্ৰিা কাৰ্যক্ৰম দৰকাৰ।

খলোধুলা কৰতে পাৰবে কি ?

শিশুিৰা খলোধুলাৰ কাৰ্যক্ৰমে অংশগ্ৰহন কৰতে পাৰবে যদি চামড়া এবং ঝলিলী (মডি কোসা) আক্ৰান্ত হয়। গড়িাৰ প্ৰদাহে সময় খলোধুলা পৰিহাৰ কৰবে। বচেটে ৰোগে গড়িাৰ প্ৰদাহ অল্প সময়ে জন্য হয় এবং পৰিপূৰ্ণভাবে ভাল হয়ে যায়। গড়িায় প্ৰদাহ ভাল হয়ে গেলে ৰোগী আবাৰ খলোধুলা কৰতে পাৰবে। কনিতু যাদে ৰে চোখ এবং ৰক্তনালীৰ সমস্যা আছে তাদে দনৈকি কাৰ্যক্ৰম সংকুচিত কৰা উচিত। যাদে পায়ে ৰক্তনালীৰ সমস্যা রয়েছে তাদে দীৰ্ঘ সময় দাড়িয়ে থাকা পৰিহাৰ কৰা উচিত।

কিখাবে ?

খাবৰ দাবাৰে ব্যাপাৰে কোনে া নিষিধোজ্ঞে নহে। বাচ্চাদে তাদে বয়স অনুযায়ী সুষম খাবাৰ দতি হবে। বাড়নত শিশুিদে জন্য একটী স্বাস্থ্যকৰ সুষম খাবাৰ দতি হবে যাতে পৰ্যাপ্ত আমষি, ক্যালসিয়াম এবং ভটিামনি থাকে। যসেকল ৰোগী কয়টসিট্ৰেয়েডে পায় তাদে ক্ৰেত্ৰে বেশী খাবাৰ পৰিহাৰ কৰতে হবে কনেনা স্টিয়েয়েডে খাবাৰ ৰুচি বাড়িয়ে দেয়ে।

জলবায়ু কি ৰোগকে পৰিভাবিত কৰে ?

না, ৰোগে বহুপ্ৰকাশে উপৰ জলবায়ুৰ কোনে পৰিভাব নহে।

শিশুিকে টিকা দেয়ো যাবে ?

চকিৎসককে সদিধানত নতি হবে বাচ্চা কোন কোন টিকা পাৰবে। কোনে ৰোগী যদি ইমউনেোসাপ্ৰসেভি ঔষধ যমেনঃ এযথায়ে প্ৰনি, সাইক্লোস্পোৰিনি-এ, সাইক্লোফসফাসাইড, এসটিটিএন এফ ইত্যাদি দিয়ে চকিৎসা পায় তাহলে লাইভ এটনেয়েটেভে ভাইৰাস এৰ টিকা যমেন: ৰুবলো, মসিলস, পোলিও ইত্যাদি দেয়ো যাবে না। যসেকল টিকা জীবনত ভাইৰাস বহন কৰনো যমেন-এনটিটিনোস, এনটিডিপিথেরিয়া, এনটিপোলিও সলক এনটি হপিটাইটিসি-বি, এনটিপাৰটুসিসি, মডিমোককাস, হসেফাইলাস, মনেদিপৈকক্কাম, ইনফ্লুয়েজ্ঞে ইত্যাদি টিকা দেয়ো যাবে।

রোগীদের যত্ন জীবন, গর্ভকালীন সময় এবং জন্মবিরতিকরণ কমে যাবে ?

গুরুত্বপূর্ণ উপসর্গ যা যত্ন জীবনকে প্রভাবিত করে তা হচ্ছে যত্ন নাগে ঘা। যত্ন নাগে ঘা বারবার হতে পারে এবং ব্যাথাযুক্ত এবং তা যত্ন জীবনকে ব্যাহত করে। ময়ে বেচেটে রোগীদের রোগ হালকা হয় এবং স্বাভাবিক গর্ভধারণ করতে পারে। রোগী যদি ইমডিনে স্যাপ্রসেভি ঔষধ দ্বারা চিকিৎসা পায় তাহলে জন্মবিরতি দিতে হবে। রোগীদের জন্মবিরতি এবং গর্ভধারণের ব্যাপারে তাদের চিকিৎসকের সাথে আলোচনা করতে হবে।